



中倫律師事務所
ZHONG LUN LAW FIRM

北京市中倫律師事務所
關於樂普（北京）醫療器械股份有限公司
創業板公開發行可轉換公司債券的
律師工作報告

二〇一八年八月

目 录

第一部分 引言.....	7
一、律师事务所及签字律师简介.....	7
二、律师工作过程.....	7
第二部分 正文.....	11
一、本次发行上市的批准和授权.....	11
二、本次发行上市的主体资格.....	23
三、本次发行上市的实质条件.....	24
四、发行人的设立.....	29
五、发行人的独立性.....	31
六、发行人的主要股东、控股股东及实际控制人.....	33
七、发行人的股本及其演变.....	33
八、发行人的业务.....	37
九、发行人的关联交易及同业竞争.....	39
十、发行人的主要财产.....	48
十一、发行人的重大债权债务.....	134
十二、发行人重大资产变化及收购兼并.....	136
十三、发行人公司章程的制定与修改.....	142
十四、发行人股东大会、董事会、监事会议事规则及规范运作.....	143
十五、发行人的董事、监事和高级管理人员及其变化.....	145
十六、发行人的税务.....	153
十七、发行人的环境保护和产品质量、技术标准.....	156
十八、发行人募集资金的运用.....	156
十九、发行人业务发展目标.....	158
二十、诉讼、仲裁或行政处罚.....	159
二十一、发行人募集说明书法律风险的评价.....	159
二十二、本所律师认为需要说明的其他问题.....	160
二十三、结论.....	160

释义

除非本律师工作报告明确另有所指，以下词语在本律师工作报告中具有如下含义：

乐普医疗、公司、发行人	指	乐普（北京）医疗器械股份有限公司
北京乐普	指	北京乐普医疗器械有限公司，即发行人的前身
中船重工集团	指	中国船舶重工集团公司
七二五所	指	中国船舶重工集团公司第七二五研究所
中船投资	指	中船重工科技投资发展有限公司
WP 公司	指	WP Medical Technologies, Inc.（美国 WP 医疗科技公司），为蒲忠杰先生的一致行动人
Brook 公司	指	Brook Investment Ltd（Brook 投资有限公司）
发起人	指	共同发起设立发行人的七二五所、中船投资、Brook 公司、蒲忠杰、WP 公司和苏荣誉六个股东
思达医用	指	北京思达医用装置有限公司
天地和协	指	北京天地和协科技有限公司
乐普科技	指	北京乐普医疗科技有限责任公司
乐普诊断	指	乐普（北京）诊断技术股份有限公司
乐普装备	指	乐普（北京）医疗装备有限公司
瑞祥泰康	指	北京瑞祥泰康科技有限公司
上海形状	指	上海形状记忆合金材料有限公司
宁波秉琨	指	宁波秉琨投资控股有限公司
博朗森思	指	江苏博朗森思医疗器械有限公司
常州智业	指	常州市智业医疗仪器研究所有限公司
常州伊沃特	指	常州伊沃特医疗器械有限公司
常州瑞索斯	指	常州瑞索斯医疗设备有限公司
无锡博康	指	无锡博康医疗器械有限公司
乐普医电	指	乐普医学电子仪器股份有限公司
西安麦克	指	西安麦克传感器有限公司
西安秦明	指	西安秦明医学仪器有限公司
郑州秦明	指	郑州秦明医疗器械有限公司
四川秦明	指	四川盛世秦明生物科技有限公司
上海乐普	指	乐普（上海）医疗器械有限公司
海合天	指	北京海合天科技开发有限公司
医康世纪	指	北京医康世纪科技有限公司
乐普药业	指	乐普药业股份有限公司
海南佳丰	指	海南佳丰药业有限公司

乐普药业科技	指	乐普药业科技有限公司
乐普恒久远	指	乐普恒久远药业有限公司
乐普药业（北京）	指	乐普药业（北京）有限责任公司
华丰圣心	指	北京华丰圣心药业有限公司
金卫捷	指	北京金卫捷科技发展有限公司
乐健医疗	指	北京乐健医疗投资有限公司
乐普基因	指	北京乐普基因科技股份有限公司
爱普益	指	北京爱普益医学检验中心有限公司
苏州爱普益	指	爱普益（苏州）医学检验实验室有限公司
乐健门诊	指	北京乐健东外门诊部有限公司
护生堂	指	北京乐普护生堂网络科技有限公司
艾德康	指	烟台艾德康生物科技有限公司
无锡艾德康	指	无锡艾德康生物科技有限公司
烟台德迈	指	烟台德迈生物科技有限公司
烟台康鑫	指	烟台康鑫机械制造有限公司
健安生物	指	北京健安生物科技有限公司
乐普成长	指	北京乐普成长投资管理有限公司
明盛达	指	海南明盛达药业股份有限公司
新东港	指	浙江新东港药业股份有限公司，已更名为浙江乐普药业股份有限公司
浙江迪港	指	浙江迪港进出口有限公司
乐普制药	指	乐普制药科技有限公司
乐普金控	指	乐普（深圳）金融控股有限公司
乐普保险	指	乐普（深圳）保险经纪有限公司
乐普基金	指	乐普（深圳）产业投资基金管理有限公司
乐普租赁	指	乐普（深圳）融资租赁有限公司
维康通达	指	北京维康通达医疗器械技术有限公司
康惠通达	指	湖北康惠通达医疗器械技术有限公司
甘肃维康	指	甘肃维康通达医疗科技有限公司
山东维康	指	山东维康通达医疗技术有限公司
宁波维康	指	宁波维康会达商贸有限公司
乐普恒通	指	乐普恒通（北京）医疗器械有限公司
中科乐普	指	深圳中科乐普医疗技术有限公司
洛阳医院	指	洛阳乐普医院有限公司
安徽医院	指	安徽高新心脑血管医院管理有限公司
玛格特	指	安徽省玛格特医疗科技有限公司
上海乐普	指	乐普（上海）医疗器械有限公司
乐普智能	指	深圳乐普智能医疗器械有限公司
乐普国际	指	乐普（深圳）国际发展中心有限公司
凯沃尔	指	深圳市凯沃尔电子有限公司

凯沃尔医疗	指	深圳市凯沃尔远程医疗技术服务有限公司
上海民颐	指	上海民颐投资中心（有限合伙）
乐普智慧	指	北京乐普智慧医疗科技有限公司
乐普同心	指	北京乐普同心科技有限公司
普汇医疗	指	深圳普汇医疗科技有限公司
国医汇	指	北京国医汇健康科技有限公司
乐普（欧洲）公司	指	Lepu Medical（Europe）Cooperatief U.A.
雅联百得	指	北京雅联百得科贸有限公司
优加利	指	江苏优加利健康管理有限公司
源动创新	指	深圳源动创新科技有限公司
兴泰生物	指	陕西兴泰生物科技有限责任公司
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《暂行办法》	指	《创业板上市公司证券发行管理暂行办法》
《上市规则》	指	《深圳证券交易所创业板股票上市规则》
《第 12 号编报规则》	指	《公开发行证券公司信息披露的编报规则第 12 号——公开发行证券的法律意见书和律师工作报告》
《公司章程》	指	《乐普（北京）医疗器械股份有限公司章程》
本律师工作报告	指	《北京市中伦律师事务所关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司创业板公开发行可转换公司债券的律师工作报告》
法律意见书	指	《北京市中伦律师事务所关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司创业板公开发行可转换公司债券的法律意见书》
本次发行、本次发行上市	指	乐普（北京）医疗器械股份有限公司申请公开发行可转换公司债券并在深圳证券交易所上市
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
工商局	指	工商行政管理局
保荐机构、海通证券	指	海通证券股份有限公司
审计机构、立信	指	立信会计师事务所（特殊普通合伙）
发行人律师、中伦、本所	指	北京市中伦律师事务所
《审计报告》	指	立信出具的发行人 2015 年度、2016 年度、2017 年度《审计报告》
报告期	指	2015 年 1 月 1 日至 2018 年 6 月 30 日
元、万元	指	人民币元、万元
中国、国家	指	中华人民共和国，但本律师工作报告中所指中国不包括中国的台湾、香港和澳门地区

如本律师工作报告中部分合计数与各分项数值之和存在尾数上的差异，均系因四舍五入原因造成。



北京市朝阳区建国门外大街甲6号SK大厦31、33、36、37层 邮政编码：100022
31, 33, 36, 37/F, SK Tower, 6A Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District, Beijing 100022, P.R.China
电话/Tel: (8610) 5957 2288 传真/Fax: (8610) 6568 1022/1838
网址: www.zhonglun.com

北京市中伦律师事务所
关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司
创业板公开发行可转换公司债券的
律师工作报告

致：乐普（北京）医疗器械股份有限公司

根据乐普(北京)医疗器械股份有限公司与北京市中伦律师事务所签订的《专项法律顾问合同》，本所接受公司的委托，担任公司申请公开发行可转换公司债券并在深圳证券交易所上市的特聘专项法律顾问，本所律师根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》等有关法律、行政法规和中国证券监督管理委员会颁布的《创业板上市公司证券发行管理暂行办法》《公开发行证券公司信息披露的编报规则第12号——公开发行证券的法律意见书和律师工作报告》以及中国证监会、司法部联合发布的《律师事务所从事证券法律业务管理办法》和《律师事务所证券法律业务执业规则（试行）》等有关规定，按照律师行业公认的业务标准、道德规范和勤勉尽责精神，为公司本次发行出具《北京市中伦律师事务所关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司创业板公开发行可转换公司债券的法律意见书》和《北京市中伦律师事务所关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司创业板公开发行可转换公司债券的律师工作报告》。

第一部分 引言

一、律师事务所及签字律师简介

本所持有中华人民共和国北京市司法局颁发的第 31110000E00018675X 号《律师事务所执业许可证》。本所地址：北京市朝阳区建国门外大街甲 6 号 SK 大厦 33/36/37 层；邮政编码：100022；负责人：张学兵；电话：010-59572288（总机）；传真：010-65681838；网址：www.zhonglun.com。

本所建立健全了风险控制制度，已经办理有效的执业责任保险，自设立以来未因违法执业行为受到行政处罚。本所符合《律师事务所从事证券法律业务管理办法》规定的鼓励从事证券法律业务律师事务所的条件。

本所为发行人本次发行出具《法律意见书》及《律师工作报告》的签字律师为李娜律师、余洪彬律师。两位律师均主要从事证券、公司法律业务，执业以来无违法、违规记录。

二、律师工作过程

（一）为出具本律师工作报告，本所律师根据中国证监会的有关规定和要求，直接参与了发行人筹备本次发行工作的全过程，按照《公司法》《证券法》《暂行办法》《上市规则》等法律、法规、规范性文件的规定，对发行人提出具体要求，配合保荐机构及公司进行方案设计、协调、法律文件的草拟等具体工作。在尽职调查阶段，本所律师到公司住所地进行实地调查；参加各中介机构的工作协调会，参与本次发行的讨论及确定发行方案的工作；直接介入公司本次发行材料的文件起草及制作。

在工作过程中，本所律师根据《律师事务所从事证券法律业务管理办法》《律师事务所证券法律业务执业规则（试行）》等规定和本所业务规则的要求，本着审慎性及重要性原则对发行人本次发行的有关法律事项及发行人为此提供或披露的资料、文件和有关事实（上述所有内容均以本律师工作报告发表意见事项为

准及为限)进行了合理、必要及可能的核查和验证。查阅了相关法律、法规;对发行人本次发行上市的批准和授权,发行人本次发行上市的主体资格,本次发行上市的实质条件,发行人的设立,发行人的股本及演变,发行人的独立性,发起人的主要股东和实际控制人,发行人的业务,关联交易及同业竞争,发行人的主要财产,发行人的重大债权债务,重大资产变化及收购兼并,公司章程的制定与修改,股东大会、董事会、监事会议事规则及规范运作,董事、监事和高级管理人员及其变化,发行人的税务,发行人的环境保护和技术标准,发行人募集资金的运用,发行人的业务发展目标,诉讼、仲裁或行政处罚等与发行人本次发行相关的法律问题进行了核查和验证。

在开展核查和验证工作之前,本所律师编制了详细的核查计划,列明了需要核查和验证的事项、核查工作程序、核查方法等。根据工作的实际进展情况,本所律师随时对核查计划作出适当的调整。

在核查过程中,本所律师对与法律相关的业务事项,履行了法律专业人士特别的注意义务;对于其他业务事项,履行了普通人一般的注意义务。

(二)在上述核查工作的初始阶段,本所律师向发行人发出了有关本次发行上市项目的法律尽职调查基本文件清单,并得到了发行人依据该文件清单提供的基本文件、资料及其副本或复印件;本所律师对这些书面材料进行了归类整理和审查,就需要发行人补充的文件资料,本所律师不时向发行人发出补充文件清单要求发行人进一步提供。上述发行人提供的书面资料构成了本所出具法律意见书所依据的基础资料。

发行人已就其向本所提供的上述书面材料向本所作出保证,即发行人已向本所提供了本所认为出具法律意见书所必需的真实的原始书面材料、副本材料或复印件;发行人在向本所提供文件时并无遗漏,所有文件上的签名、印章均是真实的,所有副本材料或复印件均与原件一致。

(三)在核查过程中,为确保能够全面、充分地掌握发行人的各项法律事实,本所律师还采用了面谈、实地调查、查询、计算、比较、互联网检索等多种方法。这些核查过程主要包括:

1. 本所律师对发行人的主要经营场所进行了实地调查，核查了发行人主要财产的资产状况及生产系统、辅助生产系统和配套设施的运行情况，了解了发行人主要职能部门的设置及运作情况；与发行人管理层、有关主管人员及发行人聘请的会计师事务所经办人员就本次发行上市所涉及的相关问题进行了必要的交流，并参加了保荐机构组织的多次中介机构协调会。在进行实地调查和访谈过程中，本所律师制作了调查笔录，并就本所认为重要的或不可忽略的相关问题，向发行人或相关方进行了询问并取得其作出的书面答复或确认等。经核查，该等书面答复或确认为本所信赖，构成本所出具法律意见书的支持性资料。

2. 本所律师就发行人及相关关联公司的工商登记信息进行了查档；核查了发行人持有的《营业执照》、业务经营资质，并就发行人拥有商标、专利权属状况登录国家工商行政管理总局商标局网站、国家知识产权局网站进行了检索；就发行人及其实际控制人、主要股东等是否涉及诉讼、仲裁事项登录有关人民法院、仲裁机构的网站进行了检索。此外，本所律师还不时通过互联网了解发行人的最新动态和社会评价状况，并针对发行人及相关方进行公众信息检索。

3. 对于出具法律意见书至关重要而又无法得到独立证据支持的事实，本所取得了有关政府主管机关或其他有关单位出具的证明文件。本所律师对这些证明文件涉及的事项履行了法律专业人士特别的注意义务，确信该等证明文件可以作为本所出具法律意见书的依据。

（四）对于核查过程中发现的法律问题，本所律师及时与发行人及其他中介机构进行了沟通，对有关问题进行了深入讨论和研究（必要时启动本所内部业务讨论程序），并确定了适当的解决方案。

（五）基于以上工作基础，本所律师为发行人本次发行上市制作了法律意见书。法律意见书制作完成后，本所根据本所业务规则的要求对法律意见书进行了讨论复核，经办律师并根据内核委员会的审核意见进行了必要的补充与完善。

三、律师工作过程

（一）本所及经办律师根据《证券法》、《律师事务所从事证券法律业务管理

办法》和《律师事务所证券法律业务执业规则（试行）》等规定及本所法律意见书出具日以前已经发生或者存在的事实，严格履行了法定职责，遵循了勤勉尽责和诚实信用原则，进行了充分的核查，保证本所法律意见书和律师工作报告所认定的事实真实、准确、完整，所发表的结论性意见合法、准确，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并愿意承担相应的法律责任。

（二）本所律师依据我国现行有效的或者发行人的行为、有关事实发生或存在时适用的法律、行政法规、规章和规范性文件，并基于本所律师对该等规定的理解而发表法律意见。

（三）本律师工作报告仅就与本次发行上市有关的中国境内法律问题发表法律意见，本所及经办律师并不具备对有关会计、验资及审计、资产评估、信用评级、投资决策等专业事项和境外法律事项发表专业意见的适当资格。本律师工作报告中涉及资产评估、会计审计、信用评级、投资决策、境外法律事项等内容时，均为严格按照有关中介机构出具的专业文件和发行人的说明予以引述。

（四）本所同意将本律师工作报告作为发行人申请本次发行上市所必备的法定文件，随同其他申报材料上报中国证监会审核，并依法对所出具的法律意见承担相应的法律责任。

（五）本所同意发行人在其为本次发行上市而编制的《募集说明书》中部分或全部自行引用或根据中国证监会审核要求引用本律师工作报告的内容，但是发行人作上述引用时，不得因引用而导致法律上的歧义或曲解。本所有权对《募集说明书》的相关内容再次审阅并确认。

（六）本律师工作报告仅供发行人为本次发行上市之目的使用，未经本所书面同意，不得用作任何其他目的或用途。

第二部分 正文

一、本次发行上市的批准和授权

本所律师查验了发行人有关本次发行上市的第四届董事会第九次会议、第十四次会议全套文件及 2018 年第一次临时股东大会全套文件，包括但不限于会议通知、会议资料、会议签名册、表决票、会议记录、会议决议等，并参加了审议本次发行上市相关事宜的股东大会，履行了必要的查验程序。

（一）本次发行上市的批准和授权

2018 年 7 月 27 日，发行人召开 2018 年第一次临时股东大会，就本次发行上市事宜，逐项审议通过了如下相关议案：

1. 《关于公司符合公开发行可转换公司债券条件的议案》
2. 《关于公司公开发行可转换公司债券方案（修订稿）的议案》

（1）本次发行证券的种类

本次发行证券的种类为可转换为公司 A 股股票的可转换公司债券。本次发行的可转换公司债券及未来转换的 A 股股票将在深圳证券交易所上市。

（2）发行规模

根据有关法律法规规定并结合公司财务状况和投资计划，本次拟发行的可转换公司债券总额为不超过 105,000 万元人民币（含 105,000 万元人民币），具体发行数额提请公司股东大会授权公司董事会在上述额度范围内确定。

（3）票面金额和发行价格

本次发行的可转换公司债券每张面值为 100 元人民币，按面值发行。

（4）债券期限

本次发行的可转换公司债券的期限为自发行之日起 5 年。

（5）债券利率

本次发行的可转换公司债券票面利率的确定方式及每一计息年度的最终利率水平，提请公司股东大会授权公司董事会在发行前根据国家政策、市场状况和公司具体情况与保荐机构（主承销商）协商确定。

（6）还本付息的期限和方式

本次发行的可转换公司债券采用每年付息一次的付息方式，到期归还本金和支付最后一年利息。

① 年利息计算

年利息指可转换公司债券持有人按持有的可转换公司债券票面总金额自可转换公司债券发行首日起每满一年可享受的当期利息。年利息的计算公式为：

$$I=B \times i$$

I：指年利息额；

B：指本次发行的可转换公司债券持有人在计息年度（以下简称“当年”或“每年”）付息登记日持有的可转换公司债券票面总金额；

i：指可转换公司债券当年票面利率。

② 付息方式

A. 本次发行的可转换公司债券采用每年付息一次的付息方式，计息起始日为可转换公司债券发行首日。

B. 付息日：每年的付息日为本次发行的可转换公司债券发行首日起每满一年的当日。如该日为法定节假日或休息日，则顺延至下一个工作日，顺延期间不另付息。每相邻的两个付息日之间为一个计息年度。

C. 付息债权登记日：每年的付息债权登记日为该年付息日的前一交易日，公司将在每年付息日之后的 5 个交易日内支付当年利息。在付息债权登记日前（包括付息债权登记日）申请转换成公司股票的可转换公司债券，公司不再向其持有人支付本计息年度及以后计息年度的利息。

D. 可转换公司债券持有人所获得利息收入的应付税项由持有人承担。

(7) 担保事项

本次发行的可转换公司债券不提供担保。

(8) 转股期限

本次发行的可转换公司债券转股期自可转换公司债券发行结束之日满 6 个月后的第一个交易日起至可转换公司债券到期日止。

(9) 转股股数确定方式

本次发行的可转换公司债券持有人在转股期内申请转股时，转股数量的计算方式为： $Q=V/P$ ，并以去尾法取一股的整数倍，其中： V 为可转换公司债券持有人申请转股的可转换公司债券票面总金额， P 为申请转股当日有效的转股价格。

可转换公司债券持有人申请转换成的股份须是整数股。转股时不足转换为 1 股的可转换公司债券部分，公司将按照深圳证券交易所等部门的有关规定，在可转换公司债券持有人转股当日后的 5 个交易日内以现金兑付该部分可转换公司债券的票面金额及其对应的当期应计利息。

(10) 转股价格的确定及其调整

① 初始转股价格的确定依据

本次发行的可转换公司债券的初始转股价格不低于募集说明书公告日前 20 个交易日公司股票交易均价（若在该 20 个交易日内发生过因除权、除息引起股价调整的情形，则对调整前交易日的交易均价按经过相应除权、除息调整后的价格计算）和前一个交易日均价，具体初始转股价格提请公司股东大会授权公司董事会在发行前根据市场状况与保荐人（主承销商）协商确定，且不低于 38.00 元/股。

前 20 个交易日公司股票交易均价=前 20 个交易日公司股票交易总额/该 20 个交易日公司股票交易总量；前一交易日公司股票交易均价=前一交易日公司股票交易总额/该日公司股票交易总量。

② 转股价格的调整方式

在本次发行之后，当公司因送红股、转增股本、增发新股、配股或派发现金股利等情况（不包括因本次发行的可转换公司债券转股增加的股本）使公司股份发生变化时，将按下述公式进行转股价格的调整：

送股或转增股本： $P1=P0/(1+n)$ ；

增发新股或配股： $P1=(P0+A\times k)/(1+k)$ ；

上述两项同时进行： $P1=(P0+A\times k)/(1+n+k)$ ；

派发现金股利： $P1=P0-D$ ；

上述三项同时进行： $P1=(P0-D+A\times k)/(1+n+k)$ 。

其中： $P0$ 为初始转股价， n 为送红股率， k 为增发新股或配股率， A 为增发新股价或配股价， D 为每股现金股利， $P1$ 为调整后转股价。

当公司出现上述股份和/或股东权益变化情况时，将依次进行转股价格调整，并在中国证监会指定的上市公司信息披露媒体上刊登公告，并于公告中载明转股价格调整日、调整办法及暂停转股时期（如需）。当转股价格调整日为本次发行的可转换公司债券持有人转股申请日或之后，转换股票登记日之前，则该持有人的转股申请按公司调整后的转股价格执行。

当公司可能发生股份回购、合并、分立或任何其他情形使公司股份类别、数量和/或股东权益发生变化从而可能影响本次发行的可转换公司债券持有人的债权利益或转股衍生权益时，公司将视具体情况按照公平、公正、公允的原则以及充分保护本次发行的可转换公司债券持有人权益的原则调整转股价格。有关转股价格调整内容及操作办法将依据国家有关法律法规及证券监管部门的相关规定来制订。

（11）转股价格向下修正条款

① 修正权限与修正幅度

在本次发行的可转换公司债券存续期间，当公司股票在任意连续 30 个交易日中至少有 15 个交易日的收盘价低于当期转股价格的 80%时，公司董事会有权提出转股价格向下修正方案并提交公司股东大会审议。上述方案须经出席会议的股东所持表决权的三分之二以上通过方可实施。股东大会进行表决时，持有本次发行的可转换公司债券的股东应当回避。

修正后的转股价格应不低于本次股东大会召开日前 20 个交易日公司股票交易均价和前一交易日均价之间的较高者，同时修正后的转股价格不低于最近一期经审计的每股净资产和股票面值。

若在前述 30 个交易日内发生过转股价格调整的情形，则在转股价格调整日前的交易日按调整前的转股价格和收盘价计算，在转股价格调整日及之后的交易日按调整后的转股价格和收盘价计算。

② 修正程序

如公司决定向下修正转股价格时，公司须在中国证监会指定的信息披露报刊及互联网网站上刊登股东大会决议公告，公告修正幅度和股权登记日及暂停转股期间。从股权登记日后的第一个交易日（即转股价格修正日），开始恢复转股申请并执行修正后的转股价格。若转股价格修正日为转股申请日或之后，转换股份登记日之前，该类转股申请应按修正后的转股价格执行。

（12）赎回条款

① 到期赎回条款

在本次发行的可转换公司债券期满后 5 个交易日内，公司将以本次发行的可转换公司债券的票面面值上浮一定比率（含最后一期利息）的价格向投资者赎回全部未转股的可转换公司债券。具体上浮比率提请股东大会授权董事会根据市场情况与保荐人（主承销商）协商确定。

② 有条件赎回条款

转股期内，当下述两种情形的任意一种出现时，公司有权决定按照债券面值

加当期应计利息的价格赎回全部或部分未转股的可转换公司债券：

A. 在转股期内，如果公司股票在任何连续 30 个交易日中至少 15 个交易日的收盘价格不低于当期转股价格的 130%（含 130%）；

B. 当本次发行的可转换公司债券未转股余额不足 3,000 万元时。

当期应计利息的计算公式为： $IA=B \times i \times t/365$

IA：指当期应计利息；

B：指本次发行的可转换公司债券持有人持有的可转换公司债券票面总金额；

i：指可转换公司债券当年票面利率；

t：指计息天数，即从上一个付息日起至本计息年度赎回日止的实际日历天数（算头不算尾）。

若在前述 30 个交易日内发生过转股价格调整的情形，则在调整前的交易日按调整前的转股价格和收盘价计算，调整后的交易日按调整后的转股价格和收盘价计算。

（13）回售条款

① 有条件回售条款

在本次发行的可转换公司债券的最后两个计息年度，如果公司股票在任何连续 30 个交易日的收盘价格低于当期转股价格的 70%时，可转换公司债券持有人有权将其持有的可转换公司债券全部或部分按面值加当期应计利息的价格回售给公司。若在上述交易日内发生过转股价格因发生送红股、转增股本、增发新股、配股或派发现金股利等情况（不包括因本次发行的可转换公司债券转股增加的股本）而调整的情形，则在调整前的交易日按调整前的转股价格和收盘价格计算，在调整后的交易日按调整后的转股价格和收盘价格计算。如果出现转股价格向下修正的情况，则上述“连续 30 个交易日”须从转股价格调整之后的第一个交易日起重新计算。

在本次发行的可转换公司债券的最后两个计息年度，可转换公司债券持有人在每年回售条件首次满足后可按上述约定条件行使回售权一次，若在首次满足回售条件而可转换公司债券持有人未在公司届时公告的回售申报期内申报并实施回售的，该计息年度不能再行使回售权。可转换公司债券持有人不能多次行使部分回售权。

② 附加回售条款

若公司本次发行的可转换公司债券募集资金投资项目的实施情况与公司在募集说明书中的承诺情况相比出现重大变化，根据中国证监会的相关规定被视作改变募集资金用途或被中国证监会认定为改变募集资金用途的，可转换公司债券持有人享有一次回售的权利。可转换公司债券持有人有权将其持有的可转换公司债券全部或部分按债券面值加当期应计利息的价格回售给公司。持有人在附加回售条件满足后，可以在公司公告后的附加回售申报期内进行回售，该次附加回售申报期内不实施回售的，不能再行使附加回售权。

（14）转股年度有关股利的归属

因本次发行的可转换公司债券转股而增加的公司 A 股股票享有与原 A 股股票同等的权益，在股利发放的股权登记日当日登记在册的所有普通股股东（含因可转换公司债券转股形成的股东）均参与当期股利分配，享有同等权益。

（15）发行方式及发行对象

本次发行的可转换公司债券的具体发行方式由股东大会授权董事会与保荐人（主承销商）确定。本次发行的可转换公司债券的发行对象为持有中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司证券账户的自然人、法人、证券投资基金、符合法律规定的其他投资者等（国家法律、法规禁止者除外）。

（16）向原股东配售的安排

本次发行的可转换公司债券向公司原股东实行优先配售，原股东有权放弃配售权。向原股东优先配售的具体比例提请股东大会授权董事会根据发行时具体情况确定，并在本次发行的发行公告中予以披露。原 A 股股东优先配售之外和原 A

股股东放弃优先配售后的部分的具体发行方式由公司股东大会授权公司董事会与保荐机构（主承销商）协商确定。

（17）债券持有人会议相关事项

① 可转换公司债券持有人的权利

A. 依照法律、行政法规等相关规定参与或委托代理人参与债券持有人会议并行使表决权；

B. 根据约定条件将所持有的可转换公司债券转为公司 A 股股票；

C. 根据约定的条件行使回售权；

D. 依照法律、行政法规及公司章程的规定转让、赠与或质押其所持有的可转换公司债券；

E. 依照法律、公司章程的规定获得有关信息；

F. 按约定的期限和方式要求公司偿付可转换公司债券本息；

G. 法律、行政法规及公司章程所赋予的其作为公司债权人的其他权利。

② 可转换公司债券持有人的义务

A. 遵守公司所发行可转换公司债券条款的相关规定；

B. 依其所认购的可转换公司债券数额缴纳认购资金；

C. 遵守债券持有人会议形成的有效决议；

D. 除法律、法规规定及可转换公司债券募集说明书约定之外，不得要求本公司提前偿付可转换公司债券的本金和利息；

E. 法律、行政法规及公司章程规定应当由可转换公司债券持有人承担的其他义务。

③ 债券持有人会议的召开情形

在本次发行的可转换公司债券存续期间内，发生下列情形之一的，公司董事

会应召集债券持有人会议：

- A. 拟变更可转换公司债券募集说明书的约定；
- B. 公司不能按期支付可转换公司债券本息；
- C. 公司减资、合并、分立、解散或者申请破产；
- D. 其他影响债券持有人重大权益的事项。
- E. 根据法律、行政法规、中国证监会、深交所及债券持有人会议规则的规定，应当由债券持有人会议审议并决定的其他事项。

下列机构或人员可以提议召开债券持有人会议：

- A. 公司董事会提议；
- B. 单独或合计持有本次可转换公司债券未偿还债券面值总额 10% 以上的债券持有人书面提议；
- C. 法律、行政法规、中国证监会规定的其他机构或人员。

（18）募集资金用途

本次发行可转换公司债券募集资金总额不超过 105,000 万元（含发行费用），扣除发行费用后全部用于以下项目：

序号	项目名称	投资总额	拟使用募集资金
1	收购浙江新东港药业股份有限公司 ¹ 45% 股权项目	105,000 万元	105,000 万元

本次可转换公司债券募集资金到位之前，公司将根据项目需要以自有和自筹资金先行投入，并在募集资金到位之后予以置换。

若本次发行扣除发行费用后的实际募集资金少于上述项目拟使用募集资金

¹ 浙江新东港药业股份有限公司于 2018 年 7 月 24 日更名为浙江乐普药业股份有限公司，为便于理解及区分，本报告沿用名称“浙江新东港药业股份有限公司”。

金额，募集资金不足部分由公司自筹方式解决。

（19）募集资金管理及存放账户

公司已建立募集资金专项存储制度，本次发行可转换公司债券的募集资金将存放于董事会决定的专项帐户中，具体开户事宜将在发行前由公司董事会确定。

（20）本次发行可转换公司债券方案的有效期限

公司本次公开发行可转换公司债券方案的有效期限为十二个月，自发行方案经公司股东大会审议通过之日起计算。

本次发行可转换公司债券发行方案需经中国证监会核准后方可实施，且最终以中国证监会核准的方案为准。

3. 《关于公司公开发行可转换公司债券预案（修订稿）的议案》
4. 《关于<可转换公司债券持有人会议规则>的议案》
5. 《关于<公开发行可转换公司债券的论证分析报告（修订稿）>的议案》
6. 《关于<本次募集资金使用的可行性报告（修订稿）>的议案》
7. 《关于<前次募集资金使用情况报告>的议案》
8. 《关于公司本次公开发行可转换公司债券相关评估机构的独立性、评估假设前提和评估结论的合理性、评估方法的适用性的议案》
9. 《关于提请股东大会授权董事会全权办理本次公开发行可转换公司债券具体事宜的议案》。

为高效、有序地完成本次公开发行可转换公司债券工作，根据《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》、《创业板上市公司证券发行管理暂行办法》等法律、法规、规范性文件及《公司章程》的有关规定，董事会提请公司股东大会授权董事会或董事会授权人员办理本次公开发行可转换公司债券的相关事宜，具体包括但不限于：

- （1）在相关法律、法规和《公司章程》允许的范围内，按照监管部门的意

见，结合公司的实际情况，对本次可转债的发行方案和发行条款进行修订、调整和补充，在发行前明确具体的发行条款及发行方案，制定和实施本次发行的最终方案，包括但不限于确定或调整发行规模、发行方式及对象、向原股东优先配售的比例、初始转股价格的确定、转股价格修正、赎回、债券利率、担保事项、约定债券持有人会议的权利及其召开程序以及决议的生效条件、修订债券持有人会议规则、决定本次发行时机、增设募集资金专户、签署募集资金专户存储三方监管协议及其它与发行方案相关的一切事宜；

(2) 根据有关部门对具体项目的审核、相关市场条件变化、募集资金项目实施条件变化等因素综合判断并在股东大会授权范围内对本次募集资金使用及具体安排进行调整或决定：在股东大会审议批准的募集资金投向范围内，根据本次发行募集资金投资项目实际进度及实际资金需求，调整或决定募集资金的具体使用安排；根据项目的实际进度及经营需要，在募集资金到位前，公司可以自有或自筹资金先行实施本次发行募集资金投资项目，待募集资金到位后再予以置换；根据相关法律法规的规定、监管部门的要求及市场状况对募集资金投资项目进行必要的调整；

(3) 就本次发行向有关政府机构、监管机构和证券交易所、证券登记结算机构办理审批、登记、备案、核准、同意等手续，签署、修改、补充、递交、呈报、执行与本次发行有关的一切协议和申请文件并办理相关的申请报批手续等相关发行申报事宜，回复中国证监会及相关政府部门的反馈意见；

(4) 聘请中介机构办理本次发行的相关工作，包括但不限于按照监管部门要求制作、修改、报送文件等，并决定向对应中介机构支付报酬等相关事宜；

(5) 根据本次可转债发行和转股情况适时修改《公司章程》中的相关条款，并办理工商备案、注册资本变更登记、可转换公司债券挂牌上市等事宜；

(6) 如监管部门对于发行可转换公司债券的政策、审核要求发生变化或市场条件发生变化，除涉及相关法律法规及《公司章程》规定须由股东大会重新表决的事项外，对本次发行的具体方案等相关事项进行相应调整；

(7) 在出现不可抗力或其他足以使本次发行方案难以实施、或者虽然可以实施但会给公司带来不利后果之情形，或发行可转换公司债券政策发生变化时，酌情决定本次发行方案延期实施；

(8) 在相关法律法规及监管部门对再融资填补即期回报有最新规定及要求的情形下，届时根据相关法律法规及监管部门的最新要求，进一步分析、研究、论证本次公开发行可转换公司债券对公司即期财务指标及公司股东即期回报等影响，制订、修改相关的填补措施，并全权处理与此相关的其他事宜；

(9) 在相关法律法规允许的情况下，办理与本次发行有关的、必须的、恰当或合适的所有其他事项。

本次上述授权的事项，除第(2)项、第(5)项授权有效期为至相关事项办理完毕之日有效，其余授权的有效期为自股东大会审议通过本议案之日起十二个月内有效。

10. 《关于公司公开发行可转换公司债券摊薄即期回报、填补措施及相关承诺（修订稿）的议案》

综上，经核查，本所律师认为：

1. 发行人 2018 年第一次临时股东大会已依法定程序作出批准本次发行上市的决议；

2. 根据有关法律、法规、规范性文件以及公司章程的规定，上述决议的内容合法有效；

3. 股东大会授权董事会办理本次发行上市事宜的授权范围、程序合法有效。

(二) 公司本次发行上市尚须取得的授权和批准

根据《公司法》《证券法》《暂行办法》等有关法律、法规，发行人本次发行尚须取得中国证监会核准；发行人的可转换公司债券的上市尚须获得深圳证券交易所同意。

二、本次发行上市的主体资格

本所律师查阅了发行人的全套工商注册登记资料、公司章程，对发行人现行有效的《营业执照》进行了查验。

（一）发行人的现状

根据北京市工商局于 2017 年 6 月 13 日核发的统一社会信用代码为 911100007000084768 的《营业执照》，发行人的基本情况如下：

名称	乐普（北京）医疗器械股份有限公司
统一社会信用代码	911100007000084768
住所	北京市昌平区超前路 37 号
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	178,165.2921 万人民币
公司类型	股份有限公司（中外合资、上市）
经营范围	生产、销售医疗器械及其配件；医疗器械及其配件的技术开发；提供自产产品的技术咨询服务；上述产品的进出口；技术进出口；佣金代理（不含拍卖、涉及配额许可证管理、专项规定管理的商品按照国家有关规定办理）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）
成立日期	1999 年 6 月 11 日
营业期限	1999 年 6 月 11 日至 2057 年 6 月 10 日

发行人的股票在深圳证券交易所上市，股票代码为“300003”，股票简称为“乐普医疗”。

（二）发行人为依法有效存续的股份有限公司

根据法律、法规、规范性文件及《公司章程》，发行人未出现需要终止的情形，系有效存续的股份有限公司。

经核查，本所律师认为：

发行人系依法设立、合法存续的上市公司，不存在根据法律、法规、规范性文件及《公司章程》的规定需要其终止的情形；发行人具备本次发行的主体资格。

三、本次发行上市的实质条件

本所律师根据《证券法》、《公司法》的有关规定，并对照《暂行办法》，对发行人本次发行上市所应具备的实质条件逐项进行了审查。本所律师查阅了包括但不限于发行人报告期内的历次股东大会、董事会、监事会会议文件，报告期内的各期年报、半年报，《审计报告》，发行人已经制定的公司法人治理相关制度，立信出具的《内部控制鉴证报告》，相关政府部门的合法合规证明，发行人声明与承诺，《募集说明书》，董事、监事、高级管理人员出具的承诺函、调查表等。

（一）关于发行人的组织机构

发行人制定了股东大会、董事会、监事会议事规则，建立了独立董事制度，制度健全，且各机构能够依法有效履行职责。

发行人建立了财务管理制度、内部审计制度等制度，根据立信出具的《内部控制鉴证报告》（信会师报字[2018]第 ZG10143 号），发行人于 2017 年 12 月 31 日在所有重大方面保持了与财务报表相关的有效的内部控制，能够合理保证发行人经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整，提高经营效率和效果，促进实现发展战略。

发行人与其控股股东或实际控制人的人员、资产、财务分开，机构、业务独立，能够自主经营管理。发行人最近 12 个月内不存在违规对外提供担保的行为，不存在资金被发行人控股股东或实际控制人及其控制的其他企业以借款、代偿债务、代垫款项或者其他方式占用的情形。

据此，本所律师认为，发行人的组织机构健全，运营良好，符合《证券法》第十三条第一款第（一）项以及《暂行办法》第九条第（二）、（六）项的规定。

（二）关于发行人的财务状况

根据《审计报告》《募集说明书》、发行人报告期内的各期年报、半年报、季报并经本所律师的核查：

1. 发行人最近一期的净资产为 6,586,249,995.10 元，不低于人民币三千万

2. 发行人 2016 年和 2017 年归属于上市公司股东的净利润（以扣除非经常性损益后的净利润与扣除前的净利润孰低者作为计算依据）分别为 852,996,743.10 元、663,284,610.68 元，最近二年连续盈利；

3. 2015 年度、2016 年度以及 2017 年度，发行人归属于母公司所有者的净利润（以扣除非经常性损益前后孰低者计）分别为 509,055,841.73 元、663,284,610.68 元和 852,996,743.10 元，平均可分配利润为 675,112,398.50 元。本次公开发行可转债按募集资金 105,000 万元，票面利率 3.00% 计算（注：2015 年 1 月 1 日至 2017 年 12 月 31 日发行上市的可转债中，累进制票面利率最高为 2.00%，此处为谨慎起见，取 3.00% 进行测算，并不代表公司对票面利率的预期），公司每年支付可转债的利息为 3,150 万元，低于最近三年平均可分配利润，符合最近三年平均可分配利润足以支付公司债券一年利息的规定；

4. 发行人最近一期负债合计为 7,404,115,963.02 元，负债和所有者权益为 13,990,365,958.12 元，资产负债率高于 45%；

5. 根据发行人最近三年的年度股东大会决议，发行人 2015 年、2016 年、2017 年现金分红金额分别为 139,485,623.52 元、174,601,986.26 元、226,269,920.97 元，近三年现金分红占发行人当年可分配利润的比例分别为 26.78%、25.70%、25.17%，符合《公司章程》中“公司在当年盈利且累计未分配利润为正的情况下，采取现金方式分配股利，每年以现金方式分配的利润不少于当年可供分配利润的 25%”的规定，即发行人最近二年按照《公司章程》的规定实施现金分红；

6. 根据《募集说明书》以及发行人的经营计划，发行人业务和盈利来源相对稳定，现有主营业务或投资方向能够可持续发展，经营模式和投资计划稳健，行业经营环境和市场需求不存在现实或可预见的重大不利变化，发行人财务状况良好，具有持续盈利能力，不存在严重依赖于主要股东、实际控制人的情形；

7. 发行人会计基础工作规范，严格遵循国家统一会计制度的规定，经营成果真实。发行人内部控制制度健全且被有效执行，能够保证发行人财务报告的可靠性；

8. 发行人最近三年及一期财务报表未被注册会计师出具否定意见或无法表示意见的审计报告，也未被注册会计师出具保留意见或者带强调事项段的无保留

意见审计报告；

据此，本所律师认为，发行人财务状况良好，符合《证券法》第十三条第一款第（二）项、第十六条第一款第（一）、（三）项以及《暂行办法》第九条第（一）至（五）项的规定。

（三）关于发行人遵守法律法规情况

根据发行人最近三年年度报告及《审计报告》、发行人的承诺函，并经律师核查，发行人连续三十六个月内财务会计文件没有虚假记载。

根据相关政府部门合规证明并经本所律师核查，发行人最近三年在证券、工商、税收、社保、公积金等方面均能按照相关法律、行政法规及规章的规定守法合规经营，没有违反上述法律法规及规章的重大违法行为，亦不存在因违反上述法律法规及规章而受到行政处罚且情节严重，或者受到刑事处罚。

据此，本所律师认为，发行人依法经营，符合《证券法》第十三条第一款第（三）项的规定。

（四）关于发行人募集资金的数额与使用

根据立信出具的《乐普（北京）医疗器械股份有限公司前次募集资金使用情况鉴证报告》（信会师报字[2018]第 ZG10144 号），发行人前次募集资金已全部使用。

发行人本次募集资金将用于收购新东港药业 45% 股权项目。募集资金用途符合国家产业政策和法律、行政法规的规定。

发行人本次募集资金使用项目已明确，募集资金到位后不用于持有交易性金融资产和可供出售的金融资产、借予他人、委托理财等财务性投资，不会用于直接或间接投资于以买卖有价证券为主要业务的公司。

发行人投资项目实施后，不会与主要股东或实际控制人产生同业竞争或影响发行人生产经营的独立性。

据此，本所律师认为，发行人募集资金用途和使用符合国家产业政策及相关规定，符合《证券法》第十六条第一款第（四）项以及《暂行办法》第十一条的

规定。

（五）关于发行人不存在禁止公开发行证券的情形

根据相关政府合规证明、发行人实际控制人、董事、监事、高级管理人员的调查表及承诺函、发行人的声明与承诺，并经本所律师核查，发行人不存在如下不得公开发行证券的情形：

1. 本次发行申请文件有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏；
2. 最近十二个月内未履行向投资者作出的公开承诺；
3. 最近三十六个月内因违反法律、行政法规、规章受到行政处罚且情节严重，或者受到刑事处罚，或者因违反证券法律、行政法规、规章受到中国证监会的行政处罚；最近十二个月内受到证券交易所的公开谴责；因涉嫌犯罪被司法机关立案侦查或者涉嫌违法违规被中国证监会立案调查；
4. 发行人控股股东或者实际控制人最近十二个月内因违反证券法律、行政法规、规章，受到中国证监会的行政处罚，或者受到刑事处罚；
5. 发行人现任董事、高级管理人员存在违反《公司法》第一百四十七条、第一百四十八条规定的行为，或者最近三十六个月内受到中国证监会的行政处罚、最近十二个月内受到证券交易所的公开谴责；因涉嫌犯罪被司法机关立案侦查或涉嫌违法违规被中国证监会立案调查；
6. 严重损害投资者的合法权益和社会公共利益的其他情形。

据此，本所律师认为，发行人不存在不得公开发行证券的情形，符合《暂行办法》第十条的规定。

（六）关于发行人本次发行的其他条件

1. 截至 2018 年 6 月 30 日，按照合并口径计算，发行人累计发行债券 120,000.00 万元，归属于母公司所有者权益为 631,615.32 万元。本次拟发行可转债募集资金总额不超过人民币 105,000 万元（含）。按照合并口径计算，发行后公司累计债券余额占 2018 年 6 月 30 日归属于母公司所有者权益的比例为 35.62%，符合“累计债券余额不超过公司净资产的百分之四十”的相关规定，符

合《证券法》第十六条第一款第（二）项的规定；

2. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人本次发行可转债的每张面值为100元，符合《暂行办法》第二十条第一款的规定；

3. 根据本次发行的《募集说明书》，本次可转债的具体利率由公司股东大会授权公司董事会在发行前根据国家政策、市场状况和公司具体情况与保荐人（主承销商）协商确定，不会超过国务院限定的利率水平，符合《证券法》第十六条第一款第（五）项以及《暂行办法》第二十条第二款的规定；

4. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人本次发行可转债的期限设定为5年，符合《暂行办法》第十九条的规定。

5. 就本次发行，发行人已经委托具有资格的资信评级机构中诚信证券评估有限公司进行信用评级，发行人本次发行的可转债的信用评级为AA+，符合《暂行办法》第二十一条的规定。

6. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人约定了保护债券持有人权利的办法以及债券持有人会议的权利、程序和决议生效的条件，符合《暂行办法》第二十三条的规定。

7. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人本次发行方案确定的转股期为自本次发行结束之日起满6个月后的第一个交易日至本可转债到期日止，转股期限符合《暂行办法》第二十四条的规定。

8. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人本次发行方案确定了转股价格以及转股价格的调整和修正条款，符合《暂行办法》第二十五条、第二十八条、第二十九条的规定。

9. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人本次发行方案确定了赎回条款，规定发行人可按事先约定的条件和价格赎回尚未转股的可转债，符合《暂行办法》第二十六条的规定。

10. 根据本次发行的《募集说明书》，发行人本次发行方案确定了回售条款，规定债券持有人可按事先约定的条件和价格将所持债券回售给发行人，符合《暂行办法》第二十七条的规定。

综上，经核查，本所律师认为：

发行人本次发行符合《公司法》、《证券法》及《暂行办法》等相关法律、法规和中国证监会其他规范性文件规定的实质性条件。

四、发行人的设立

本所律师核查了发行人设立的工商登记资料。根据发行人提供的文件以及本所律师核查，发行人是由北京乐普医疗器械有限公司以整体变更方式设立的股份有限公司，其设立的主要过程如下：

2007年5月15日，中国船舶重工集团出具《关于同意北京乐普医疗器械有限公司进行股份制改造的批复》（船重资[2007]468号），同意北京乐普通过整体变更方式实施股份制改造，变更为股份有限公司。

2007年8月2日，国防科工委出具《国防科工委关于北京乐普医疗器械有限公司实施股份制改造有关问题的批复》（科工委[2007]807号），同意北京乐普实施股份制改造，整体变更设立为股份有限公司。

2007年8月15日，北京乐普第三届董事会2007年第五次会议通过决议，以2007年7月31日经审计的账面净资产额297,590,370.28元，按照1:0.999998756的比例折股，折合为股份29,759万股（每股面值1元），剩余0.037028万元计入股份公司资本公积，将有限责任公司整体变更为股份有限公司。

2007年8月28日，北京乐普的股东七二五所、中船投资、Brook公司、蒲忠杰、WP公司及苏荣誉共同签署了《发起人协议》。

2007年8月28日，中联资产评估有限公司出具了中联评报字[2007]第522号《资产评估报告》，对北京乐普截止改制基准日2007年7月31日的资产进行评估。

2007年12月19日，国务院国有资产监督管理委员会出具《关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司（筹）国有股权管理有关问题的批复》（国资产权[2007]1547号），批准了北京乐普此次所改制涉及的国有股权管理方案。

2007年12月27日，商务部出具《商务部关于同意北京乐普医疗器械有限公司改制为外商投资股份有限公司的批复》（商资批[2007]2144号），批准了发行人的改制方案。据此，发行人于2007年12月29日领取了批准号为商外资审字[2007]0493号的《外商投资企业批准证书》。

2007年12月28日，大信会计师事务所有限公司对发起人出资进行审验，并出具大信京验字（2007）第0021号《验资报告》，确认截至2007年7月31日止，乐普（北京）医疗器械股份有限公司（筹）全体股东已将净资产折合为注册资本（股本）297,590,000.00元人民币。

2007年12月29日，发行人召开创立大会暨首次股东大会，审议并通过了关于公司筹办情况的报告、公司章程、公司累积投票制实施细则等一系列议案。

2008年1月14日，北京市工商局颁发《企业法人营业执照》（注册号：110000410140103），发行人住所为北京市昌平区白浮泉路10号北控科技大厦3层；法定代表人为孙建科；注册资本29,759万元；企业类型为股份有限公司（中外合资，未上市）；经营范围为“开发、生产医疗器械及其配件；提供自产产品的技术咨询服务；销售自产产品。（知识产权出资1,528万元、实物出资363万元）”。

经核查，本所律师认为：

1. 发行人设立的程序、资格、条件、方式等符合当时法律、法规、规范性文件的规定；
2. 发行人在设立过程中签署的协议符合当时有效的法律、法规和规范性文件的规定，不会因此引致发行人设立行为存在潜在纠纷；
3. 发行人设立过程中履行了审计、评估、验资等必要程序，办理了工商变更登记手续，符合设立当时法律、法规和规范性文件的规定；
4. 发行人创立大会的程序及所议事项符合法律、法规和规范性文件的规定。

五、发行人的独立性

本所律师对发行人的办公、经营场所进行了实地考察，并查验了包括但不限于发行人现行有效的《营业执照》《公司章程》、报告期内的董事会、监事会及股东大会文件；发行人各项财务管理制度、内部控制制度；立信出具的《内部控制鉴证报告》；银行开户等资料。

（一）业务独立

根据发行人目前持有的《营业执照》，其经营范围为：生产、销售医疗器械及其配件；医疗器械及其配件的技术开发；提供自产产品的技术咨询服务；上述产品的进出口；技术进出口；佣金代理（不含拍卖、涉及配额许可证管理、专项规定管理的商品按国家有关规定办理）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）

经本所律师核查，发行人的主营业务收入主要来自于医疗器械（含自产耗材产品、外科器械产品、新型介入诊疗业务、医疗产品代理配送及体外诊断试剂及设备）和药品。

本所律师核查后认为，发行人具有独立的生产经营场所，拥有独立的采购、销售系统，独立开展业务，具有完整的业务体系和直接面向市场独立经营的能力。

（二）资产独立完整

根据本所律师核查，如本律师工作报告“十、发行人的主要财产”部分所述，发行人合法拥有与生产经营有关的土地、办公场所及经营设备的所有权或使用权以及商标、专利、软件著作权、域名等知识产权，具备与经营有关的独立的业务体系及相关资产，不存在依赖其持股 5% 以上股东的资产进行生产经营的情况。

基于上述，本所律师认为，发行人的资产独立完整。

（三）人员独立

根据本所律师核查，发行人的总经理、副总经理、财务负责人及董事会秘书等高级管理人员不存在在其持股 5% 以上股东中担任除董事、监事以外的其他职务及领薪的情形。发行人的董事、监事均经合法程序选举产生，不存在控股股东干预发行人董事会和股东大会有关人事任免的情况。发行人与员工签订了劳动合

同，公司建立了独立完整的劳动、人事和工资管理等制度。

基于上述，本所律师认为，发行人的人员独立。

（四） 机构独立

根据发行人的《公司章程》、股东大会、董事会、监事会决议等相关文件，发行人拥有独立、完整的组织机构，与控股股东完全分开，股东大会、董事会、监事会规范运作。发行人根据需要设置了若干内部职能部门，各部门均在职责范围内运行，发行人机构独立。

基于上述，本所律师认为，发行人的机构独立。

（五） 财务独立

根据本所律师核查，发行人设立有独立的财务部门，建立了独立的财务核算体系，能够独立作出财务决策，具有规范的财务会计制度和对子公司的财务管理制度；发行人在银行独立开立账户，独立纳税，不存在与其持股 5% 以上股东共用银行账户的情形。

基于上述，本所律师认为，发行人的财务独立。

（六） 发行人在独立性方面不存在其他严重缺陷

如上（一）至（五）所述，发行人在业务、资产、人员、机构和财务等方面独立于控股股东及其控制的其他企业，拥有独立完整的供应、生产、销售业务体系，具有独立面向市场自主经营的能力，独立性方面不存在其他严重缺陷。

综上，经核查，本所律师认为：

发行人资产完整，人员、财务、机构和业务均独立于实际控制人及其控制的其他企业，具有完整的业务体系和直接面向市场独立经营的能力；与实际控制人及其控制的其他企业间不存在同业竞争，且不存在严重影响公司独立性或显失公平的关联交易，发行人具有独立性。

六、发行人的主要股东、控股股东及实际控制人

本所律师查验了发行人现有主要股东和实际控制人的自然人身份证明、中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司提供的股东查询资料。

（一） 发行人前五大股东

根据中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司提供的查询资料，截至2018年6月30日，公司前五大股东如下：

股东姓名/名称	持股数量（股）	持股比例
七二五所	285,448,711	16.02%
蒲忠杰	229,363,745	12.87%
WP 公司	123,968,600	6.96%
宁波厚德义民投资管理有限公司	73,650,000	4.13%
北京厚德义民投资管理有限公司	67,750,000	3.80%

（二） 发行人的控股股东和实际控制人

截至本报告出具之日，蒲忠杰及其一致行动人（北京厚德义民投资管理有限公司、宁波厚德义民投资管理有限公司、WP 公司）合计持有发行人 494,732,345 股股份，占发行人总股本的 27.77%。蒲忠杰及其一致行动人为发行人的控股股东，蒲忠杰为发行人的实际控制人。

综上，经核查，本所律师认为：

发行人前五大股东具备法律、法规规定担任发行人股东的资格，符合法律、法规的相关规定；蒲忠杰及其一致行动人为发行人控股股东；蒲忠杰为发行人实际控制人。

七、发行人的股本及其演变

本所律师查验了发行人的工商资料，包括但不限于历次股本演变的协议、公司章程、董事会决议、股东大会决议、政府批准文件、验资报告、《企业法人营业执照》《营业执照》等文件，经本所律师核查，发行人的股本及其演变过程如下：

（一）发行人 2008 年 1 月 14 日设立时的股本总额及股本结构

如本律师工作报告“四、发行人的设立”部分所述，2008 年 1 月 14 日，发行人自北京乐普整体变更为股份有限公司，股本总额 29,759 万元；股本结构如下：

发起人股东	持股数额（股）	持股比例
七二五所	97,758,315	32.850%
中船投资	62,642,695	21.050%
Brook公司	59,518,000	20.000%
蒲忠杰	49,274,952	16.558%
WP公司	25,268,367	8.491%
苏荣誉	3,127,671	1.051%
合计	297,590,000	100%

（二）2008 年资本公积转增股本及送股

2008 年，经中船重工集团《关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司资本公积金转增股本以及送股有关问题的批复》（船重资[2008]366 号）及中华人民共和国商务部《关于同意乐普（北京）医疗器械股份有限公司增资和变更经营范围的批复》（商资批[2008]626 号）批准，发行人实施利润分配，以资本公积金转增股本 5,183 万股，以未分配利润送股 1,558 万股，总股本增至 36,500 万股，各股东持股比例不变。

股东姓名/名称	持股数额（股）	持股比例
七二五所	119,902,500	32.850%
中船投资	76,832,500	21.050%
Brook公司	73,000,000	20.000%
蒲忠杰	60,436,700	16.558%
WP公司	30,992,150	8.491%
苏荣誉	3,836,150	1.051%
合计	365,000,000	100%

（三）发行人上市时的股本总额及股本结构

经中国证监会《关于核准乐普（北京）医疗器械股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市的批复》（证监许可[2009]953 号）批准，发行人于 2009 年 10 月公开发行 4,100 万股人民币普通股，股本总额增至 40,600 万元。

经深圳证券交易所《关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司人民币普通股

股票在创业板上市的通知》(深证上[2009]112号)审核同意,发行人股票于2009年10月30日在深圳证券交易所上市。

(四) 发行人上市后的历次股本变动

1. 2010年5月资本公积转增股本

2010年5月18日,发行人实施经2009年年度股东大会审议通过的《2009年年度利润分配及资本公积转增股本方案》,以2009年12月31日总股本406,000,000股为基数,以资本公积向全体股东每10股转增10股,转增后,发行人股本总额由40,600万元增至人民币81,200万元。

本次资本公积转增股本已取得北京市商务委员会《北京市商务委员会关于乐普(北京)医疗器械股份有限公司增资等事项的批复》(京商务资字[2010]474号)批准,并经大信会计师事务所有限公司以大信验字[2011]第1-0094号《验资报告》审验确认。

2. 2016年1月非公开发行股份

经中国证监会《关于核准乐普(北京)医疗器械股份有限公司非公开发行股票的批复》(证监许可[2015]3100号)批准,发行人共计发行59,785,147股股份,于2016年1月14日办理完毕股份登记手续,并于2016年1月25日在深圳证券交易所上市。

本次非公开发行完成后,发行人股本总额增至871,785,147元。

3. 2016年发行人实施每10股转增10股

2016年4月26日,发行人召开2015年度股东大会,审议通过了《关于公司2015年度利润分配方案的议案》,决议以资本公积金向全体股东每10股转增10股,转增后公司股本为1,743,570,294股。

4. 2017年1月非公开发行股份

经中国证监会《关于核准乐普(北京)医疗器械股份有限公司非公开发行股票的批复》(证监许可[2016]2964号)批准,发行人共计发行38,082,627股股份,于2017年1月6日办理完毕股份登记手续,并于2017年1月24日在深圳证券

交易所上市。

本次非公开发行完成后，发行人股本总额增至 1,781,652,921 元。

综上，经核查，本所律师认为：

1. 发行人设立时的股权设置、股本结构合法有效，公司产权界定和确认不存在纠纷及风险；

2. 发行人历次股权变动均按照变动时法律、法规的要求，履行了相应的法律手续，公司历次增资、股权变动合法、合规、真实、有效。

（五）控股股东所持发行人股份的质押情况

根据发行人提供的相关股票质押协议、发行人的书面说明以及本所律师核查，截至本律师工作报告出具之日，蒲忠杰先生及其一致行动人累计质押 420,473,176 股股份，占其持有公司股份总数的 84.99%，占发行人总股本的 23.60%，具体情况如下：

序号	股东名称	质押股数（股）	质权人名称	质押期限
1	蒲忠杰	14,875,776	兴证证券资产管理有限公司	2016.06.21-2019.06.21
2		32,427,400	国联证券股份有限公司	2016.09.08-2018.09.07
3		47,200,000	兴业证券股份有限公司	2016.09.20-2018.09.10
4		37,200,000	上海海通证券资产管理有限公司	2016.11.04-2018.11.02
5		38,500,000	兴证证券资产管理有限公司	2016.11.09-2018.11.08
6		48,750,000	华鑫国际信托有限公司—华鑫信托 建鑫 60 号单一资金信托	2017.05.10-2019.05.09
7		9,700,000	兴业证券股份有限公司	2018.03.20-无固定期限
7	北京厚德义民投资	23,000,000	兴业证券股份有限公司	2016.12.16-2018.12.14

8	管理有限公司	12,200,000	华能贵诚信托有限公司一招商3号开放式单一资金信托	2016.12.27-2018.12.26
9		14,400,000	华鑫国际信托有限公司一华鑫信托 建鑫 60号单一资金信托	2017.05.10-2019.05.09
10		16,320,000	国联证券股份有限公司	2017.11.30-2019.11.28
11	WP MEDICAL TECHNOLOGIES, INC	84,000,000	中铁信托有限责任公司	2015.06.10-无固定期限
12	宁波厚德义民投资管理	19,100,000	兴业证券股份有限公司	2017.06.06-2019.06.06
13	管理有限公司	22,800,000	光大证券股份有限公司	2018-02-07-2020.02.07

根据蒲忠杰先生及其一致行动人的声明并本所律师合理核查，除上述已披露的股份质押情况外，发行人控股股东蒲忠杰先生及其一致行动人所持有的发行人股份不存在其他权属争议、质押、冻结的情形。

综上，经核查，本所律师认为：

发行人控股股东蒲忠杰先生及其一致行动人质押发行人股份已在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理了质押登记手续，不会影响发行人本次发行。

八、发行人的业务

本所律师查阅了包括但不限于以下的文件：发行人的业务经营合同、发行人现行有效的《营业执照》及《公司章程》、发行人子公司现行有效的《营业执照》、发行人历次经营范围变更后的《营业执照》、发行人在北京市工商局登记备案的全套注册登记资料、《审计报告》。

（一）发行人的经营范围和经营方式

根据发行人现行有效的《营业执照》和《公司章程》记载，发行人目前的经营范围为“生产、销售医疗器械及其配件；医疗器械及其配件的技术开发；提供自产产品的技术咨询服务；上述产品的进出口；技术进出口；佣金代理（不含拍卖、涉及配额许可证管理、专项规定管理的商品按国家有关规定办理）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动）”。

经本所律师核查，发行人的主营业务收入主要来自于医疗器械（含自产耗材产品、外科器械产品、新型介入诊疗业务、医疗产品代理配送及体外诊断试剂及设备）和药品。

本所律师认为，发行人的业务符合国家的产业政策，其经营范围和经营方式符合国家有关法律、法规和规范性文件的规定。

（二）发行人在中国大陆以外的经营活动

根据发行人出具的说明、发行人提供的相关资料，发行人通过乐普（欧洲）公司在境外开展业务。根据发行人承诺，发行人在中国大陆以外的经营合法、合规、真实、有效。

（三）发行人业务的变更

经本所律师核查，发行人自设立以来，主营业务未发生变化。

（四）发行人的主营业务

根据报告期内公司的《审计报告》，公司近三年的主营业务收入如下：

（单位：元）

年度	2017 年	2016 年	2015 年
主营业务收入	4,512,969,559.06	3,444,828,145.24	2,745,308,934.34
营业收入	4,537,642,656.24	3,467,748,233.68	2,768,717,463.81
主营业务占比	99.46%	99.34%	99.15%

（五）发行人不存在持续经营的法律障碍

1. 根据发行人《营业执照》记载及《公司章程》的约定，发行人为永久存续的股份有限公司；

2. 截至本律师工作报告出具之日，发行人不存在营业期限届满、股东大会决议解散、因合并或者分立而解散、不能清偿到期债务被宣告破产、违反法律、法规被依法责令关闭等需要终止的情形；

3. 发行人的主要经营性资产不存在被采取查封、扣押、拍卖等强制性措施的情形；

4. 发行人不存在现行法律、法规禁止、限制发行人开展目前业务的情形。

本所律师认为，发行人不存在持续经营的法律障碍。

综上，经核查，本所律师认为：

发行人的经营范围和经营方式符合有关法律、法规和规范性文件规定；发行人的主营业务突出且在最近三年内主营业务未发生过重大变更；根据发行人承诺，发行人在中国大陆以外的经营合法、合规、真实、有效；发行人不存在持续经营的法律障碍。

九、发行人的关联交易及同业竞争

本所律师查验了包括但不限于发行人关联方的注册登记资料；发行人关联法人的营业执照、公司章程或注册登记资料；发行人董事、监事、高级管理人员出具的声明及承诺、调查表；《审计报告》；发行人关联交易相关文件；发行人独立董事关于发行人报告期内关联交易的独立意见；发行人的《公司章程》、《独立董事工作制度》、《关联交易管理和决策制度》等；发行人控股股东和实际控制人出具的声明及承诺。

（一）发行人的主要关联方

根据发行人及其实际控制人、董事、监事及高级管理人员承诺，公司年报、半年报、《审计报告》以及本所律师核查，报告期内，公司的主要关联方包括：

1. 控股股东、实际控制人

截至本律师工作报告出具之日，蒲忠杰先生及其一致行动人（北京厚德义民

投资管理有限公司、宁波厚德义民投资管理有限公司、WP 公司) 为发行人的控股股东；蒲忠杰先生为发行人的实际控制人。

上述关联方的详细情况参见本律师工作报告正文“六、发起人的主要股东、控股股东及实际控制人 (二) 发行人的控股股东和实际控制人”。

(2) 发行人控股股东、实际控制人及其主要家庭成员控制的其他企业

截至本律师工作报告出具之日，发行人控股股东、实际控制人及其主要家庭成员控制的其他企业如下：

序号	公司名称	经营范围
1	北京厚德义民投资管理有限公司	投资管理；企业管理咨询；教育咨询（不含出国留学咨询及中介服务）；技术开发、转让、咨询、服务；资产管理；经济贸易咨询；市场调查；设计、制作、代理、发布广告；会议服务（不含食宿）；承办展览展示；分批包装；翻译服务；组织文化艺术交流活动（不含演出）；图文设计、制作；销售文化用品、电子产品、家用电器、计算机、软硬件及辅助设备、通讯设备。（1、不得以公开方式募集资金；2、不得公开交易证券类产品和金融衍生品；3、不得发放贷款；4、不得向所投资企业以外的其他企业提供担保；5、不得向投资者承诺投资本金不受损失或者承诺最低收益。）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）
2	宁波厚德义民投资管理有限公司	投资管理，投资咨询，资产管理，实业投资，计算机技术服务、技术转让、技术开发；健康咨询（不得从事诊疗服务），企业管理咨询，经济贸易咨询，教育信息咨询（不含出国留学咨询与中介服务、文化教育培训、职业技能培训），财务信息咨询，文化咨询，体育信息咨询，企业营销策划，医学研究与试验发展，市场调查，广告的设计、制作、代理和发布，会务会展服务，承办展览展示活动。（未经金融等监管部门批准不得从事吸收存款、融资担保、代客理财、向社会公众集（融）资等金融业务）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
3	华瑞纵横（北京）科技有限公司	技术开发、技术服务、技术咨询、技术转让；产品设计；医学研究与实验发展；工程技术与实验发展；教育咨询、企业管理咨询（不含中介服务）；投资管理；企业营销策划；销售机械设备、计算机软硬件及辅助设备、电子产品。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）
4	乐普生物科技有限公司	从事生物、医学、化学、中草药科技领域的技术开发、技术咨询、技术转让及技术服务,市场营销策划,供应链管理,从事货物及技术的进出口业务,筹建药品生产、销售项目。（依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动）
5	泰州翰中生物医药有限公司	生物医药领域内的技术开发、技术咨询,生物制品、生物技术、医疗技术的研发及转让。（依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动）
6	泰州厚德奥科科技有限公司	生物医药、医疗器械领域内的技术开发、技术咨询、技术推广服务。（依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动）

2. 持有发行人 5%以上股份的其他股东

截至 2018 年 6 月 30 日，除发行人控股股东及其一致行动人以外，持有发行人 5%以上股份的其他股东为七二五所。

3. 持有发行人 5%以上股份的其他股东直接或间接控制的除发行人及其控股子公司以外的法人或其他组织

经本所律师检索国家企业信用信息公示系统，七二五所直接或间接控制的除发行人及其控股子公司以外的法人或其他组织如下：

序号	公司名称	经营范围
1	洛阳双瑞房地产开发有限公司	房地产开发和经营，物业管理、租赁；建筑安装工程，装饰工程，建筑材料和装饰材料销售。
2	厦门双瑞房地产开发有限公司	房地产开发经营。

4. 发行人的控股子公司

详见本律师工作报告“十、发行人的主要财产”。

5. 发行人合营企业、联营企业

根据《审计报告》，截至 2017 年 12 月 31 日，发行人无合营企业，联营企业为北京华科创智健康科技股份有限公司、北京雅联百得科贸有限公司、上海优加利健康管理有限公司、深圳源动创新科技有限公司、陕西兴泰生物科技有限责任公司、北京快舒尔医疗技术有限公司、四川睿健医疗科技有限公司、宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）、宁波恒升恒瑞投资管理中心（有限合伙）、宁波金医投资管理中心（有限合伙）、宁波美联通投资管理中心（有限合伙）、北京医联康科技有限公司、辽宁博鳌生物制药有限公司、CoStar Pharma Laborator Pty Ltdy。

6. 发行人现任董事、监事、高级管理人员

发行人现任董事、监事及高级管理人员情况，详见本律师工作报告正文之“十五、发行人董事、监事和高级管理人员及其变化”。

7. 发行人现任董事、监事和高级管理人员关系密切的家庭成员

发行人现任董事、监事和高级管理人员关系密切的家庭成员，包括配偶、年满 18 周岁的子女及其配偶、父母及配偶的父母、兄弟姐妹及其配偶、配偶的兄弟姐妹、子女配偶的父母。

8. 发行人现任董事、监事和高级管理人员及该等人员关系密切的家庭成员直接或者间接控制的，或者担任董事、高级管理人员的，除上市公司及其控股子公司以外的法人或者其他组织

根据发行人董事、监事和高级管理人员出具的调查表、承诺函、《年度报告》以及本所律师的核查，发行人董事、监事和高级管理人员及该等人员关系密切的家庭成员在发行人及其控股子公司以外的其他企业的任职和兼职情况如下表：

姓名	所任发行人职务	兼职企业名称	所任兼职企业职务	兼职企业与发行人的关联关系
马玉璞	副董事长	七二五研究所	所长	发行人董事担任主要负责人的企业法人
		洛阳双瑞特种装备有限公司	董事长	发行人董事担任董事的企业法人
		洛阳双瑞精铸钛业有限公司	董事	发行人董事担任董事的企业法人
		洛阳双瑞金属复合材料有限公司	董事	发行人董事担任董事的企业法人
		洛阳双瑞万基钛业有限公司	董事	发行人董事担任董事的企业法人
		洛阳双瑞风电叶片有限公司	董事	发行人董事担任董事的企业法人
		青岛双瑞海洋工程环境股份有限公司	董事长	发行人董事担任董事的企业法人
		厦门双瑞船舶涂料有限公司	董事	发行人董事担任董事的企业法人
		洛阳双瑞特种合金材料有限公司	董事	发行人董事担任董事的企业法人
		中船重工双瑞科技控股有限公司	董事长	发行人董事担任董事的企业法人
		洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司	董事长兼总经理	发行人董事担任董事、高管的企业法人
徐扬	董事	北京重光律师事务所	高级合伙人	发行人董事担任高级合伙人的机构

		中外运空运发展股份有限公司	独立董事	发行人董事担任董事的企业法人
徐猛	独立董事	北京万商天勤律师事务所	合伙人	发行人董事担任合伙人的机构
		北京百慕航材高科技股份有限公司	独立董事	发行人董事担任董事的企业法人
陈磊	独立董事	北京龙腾佳讯科技股份有限公司	董事	发行人董事担任监事的企业法人
付立家	独立董事	北京亚东生物制药有限公司	总经理	发行人董事担任高管的企业法人
李国强	监事会主席	亚光科技集团股份有限公司	独立董事	发行人监事担任董事的企业法人
		北京当升材料科技股份有限公司	独立董事	发行人监事担任董事的企业法人
		中工国际工程股份有限公司	独立董事	发行人监事担任董事的企业法人
张霞	副总经理	洛阳隆华传热节能股份有限公司	独立董事	发行人高管担任董事的企业法人

(二) 发行人与关联方的关联交易

1. 根据《审计报告》以及本所律师核查，报告期内，发行人与关联方（发行人合并报表范围内子公司除外）存在的关联交易如下：

(1) 2015 年度

关联方	关联交易内容	发生额（元）
新乡雅仕杰医学检验所（有限合伙）	提供劳务	1,259,590.85

*新乡雅仕杰医学检验所（有限合伙）为雅联百得和其全资子公司北京雅联雅士杰科贸有限公司设立的合伙企业。

(2) 2016 年度

① 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

关联方	关联交易内容	发生额（元）
新乡雅仕杰医学检验所（有限合伙）	提供劳务	319,501.50
雅联百得	销售商品	1,837.61
雅联百得	咨询服务	633,435.55
沈阳信雅生物科技有限公司	咨询服务	302,058.89
沈阳蓝雅生物科技有限公司	咨询服务	14,415.85

北京拓雅生物科技有限公司	咨询服务	46,375.61
北京雅联雅士杰科贸有限公司	咨询服务	200,265.99
银川申立科贸有限公司	咨询服务	11,041.20

*沈阳信雅生物科技有限公司、北京拓雅生物科技有限公司、北京雅联雅士杰科贸有限公司为雅联百得全资子公司；沈阳蓝雅生物科技有限公司为北京雅联雅士杰科贸有限公司全资子公司；银川申立科贸有限公司为雅联百得控股子公司。

② 关联租赁情况

关联方	关联交易内容	发生额（元）
雅联百得	融资租赁	1,225,072.80
沈阳信雅生物科技有限公司	融资租赁	520,963.22
沈阳蓝雅生物科技有限公司	融资租赁	16,179.41
北京拓雅生物科技有限公司	融资租赁	52,048.95
北京雅联雅士杰科贸有限公司	融资租赁	224,765.47
银川申立科贸有限公司	融资租赁	224,765.47
北京优加利信息科技有限公司	融资租赁	197,640.00

*北京优加利信息科技有限公司为发行人联营企业上海优加利健康管理有限公司的全资孙公司。

③ 关联担保情况

关联方	关联交易内容	发生额（元）
雅联百得	关联担保	6,000,000.00
雅联百得	关联担保	35,000,000.00
雅联百得	关联担保	20,000,000.00
雅联百得	关联担保	30,000,000.00
雅联百得	关联担保	40,000,000.00
雅联百得	关联担保	5,000,000.00

④ 关联方资金拆借情况

关联方	关联交易内容	发生额（元）
雅联百得	拆借资金	2,000,000.00
雅联百得	拆借资金	30,000,000.00
雅联百得	拆借资金	7,000,000.00
雅联百得	拆借资金	4,000,000.00
雅联百得	拆借资金	2,000,000.00
雅联百得	拆借资金	5,000,000.00

雅联百得	拆借资金	3,000,000.00
雅联百得	拆借资金	27,000,000.00
雅联百得	拆借资金	14,600,000.00
雅联百得	拆借资金	4,036,872.26
雅联百得	拆借资金	4,679,536.00
雅联百得	拆借资金	2,121,738.61
雅联百得	拆借资金	11,903,472.15

⑤ 关键管理人员报酬

关联方	关联交易内容	发生额（元）
关键管理人员薪酬	薪酬	2,000,000.00

⑥ 其他关联交易

宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）作为发行人联营企业，与发行人之子公司乐普医学电子仪器股份有限公司、宁波超顺投资管理中心（有限合伙）共同出资设立乐普（上海）医疗器械科技有限公司，持有乐普（上海）医疗器械科技有限公司 9% 股权。

(3) 2017 年度

① 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

关联方	关联交易内容	发生额（元）
北京快舒尔医疗技术有限公司	采购商品	12,937,739.07
北京优加利信息科技有限公司	采购商品	48,240.00
上海优加利健康管理有限公司	采购商品	86,810.00
沈阳信雅生物科技有限公司	采购商品	38,461.54
新乡雅士杰医学检验所	提供劳务	970,386.75
四川兴泰普乐医疗科技有限公司	-	228,974.36

*北京快舒尔医疗技术有限公司为发行人的联营企业；上海优加利健康管理有限公司为发行人联营企业；四川兴泰普乐医疗科技有限公司为发行人联营企业陕西兴泰生物科技有限公司的全资子公司。

② 关联租赁情况

关联方	关联交易内容	发生额（元）
雅联百得	融资租赁	1,070,790.20
沈阳信雅生物科技有限公司	融资租赁	559,113.04

沈阳蓝雅生物科技有限公司	融资租赁	29,938.67
北京拓雅生物科技有限公司	融资租赁	96,312.43
北京雅联雅士杰科贸有限公司	融资租赁	415,910.58
银川申立科贸有限公司	融资租赁	22,930.23
北京优加利信息科技有限公司	融资租赁	65,610.00

③ 关联担保情况

关联方	关联交易内容	发生额（元）
雅联百得	关联担保	6,000,000.00
雅联百得	关联担保	35,000,000.00
雅联百得	关联担保	20,000,000.00
雅联百得	关联担保	14,000,000.00
雅联百得	关联担保	35,000,000.00
雅联百得	关联担保	40,000,000.00
雅联百得	关联担保	30,000,000.00
雅联百得	关联担保	5,000,000.00

④ 关联方资金拆借情况

关联方	关联交易内容	发生额（元）
雅联百得	拆借资金	23,600,000.00
雅联百得	拆借资金	6,000,000.00
雅联百得	拆借资金	20,000,000.00
雅联百得	拆借资金	1,500,000.00
雅联百得	拆借资金	4,440,559.49

⑤ 关键管理人员报酬

关联方	关联交易内容	发生额（元）
关键管理人员薪酬	薪酬	23,231,400.00

⑥ 其他关联交易

宁波铠胜投资管理中心(有限合伙)作为发行人联营企业与发行人、宁波梅山保税港区华惠投资管理中心(有限合伙)共同出资设立北京乐普同心科技有限公司,持有北京乐普同心科技有限公司9%股权。

宁波铠胜投资管理中心(有限合伙)作为发行人联营企业与发行人、宁波梅山保税港区兆惠投资管理中心(有限合伙)共同出资设立北京乐普智慧医疗科技有限公司,持有北京乐普智慧医疗科技有限公司9%股权。

2. 独立董事针对关联交易的独立意见

发行人的独立董事发表独立意见认为,发行人的各项关联交易,遵循了公开、公平、公正的原则,关联交易的定价公允。发行人与关联方之间签署的关联交易合同和协议符合《公司法》《公司章程》《关联交易管理办法》及中国证监会的有关规定,关联交易均严格履行了法定批准程序,决策程序合法有效。有关关联交易符合发行人生产经营需要和业务发展目标,是必要的,不存在损害发行人及发行人中小股东利益或影响公司独立性的情形。

据此,发行人与关联方之间的关联交易按照市场原则进行,是公允的,不存在损害发行人及其他股东利益的情况。

3. 关联交易的决策程序

根据发行人提供的资料并经本所律师核查,发行人在其现行有效的《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《关联交易管理和决策制度》中,规定了独立董事事先认可、独立董事发表独立意见、关联董事和/或关联股东在表决时回避表决,明确规定了关联交易的决策程序。

(三) 发行人与关联方的同业竞争及避免

1. 发行人的业务

如本律师工作报告“八、发行人的业务”部分所述,发行人的主营业务收入主要来自于医疗器械(含自产耗材产品、外科器械产品、新型介入诊疗业务、医疗产品代理配送及体外诊断试剂及设备)和药品。

2. 发行人与其控股股东、实际控制人及其控制的其他企业的业务

发行人实际控制人控制的其他企业的经营范围见本部分“1.控股股东、实际控制人及其控制的其他企业”。

经本所律师核查,上述公司与发行人不存在同业竞争。

3. 避免同业竞争的承诺

为避免同业竞争损害公司及其他股东的利益,发行人实际控制人蒲忠杰先生于2014年5月30日出具了避免同业竞争承诺函,承诺:“本人及本人直接或间

接控制的其他企业不会在中国境内或境外、以任何方式（包括但不限于提供生产场地、水、电或其他资源、资金、技术、设备、销售渠道、咨询、宣传）支持直接或间接对乐普医疗及其控股子公司的生产经营构成或可能构成同业竞争的业务或活动。”

截至本律师工作报告出具之日，发行人实际控制人蒲忠杰先生严格遵守承诺。

综上，经核查，本所律师认为：

- 1.发行人与其关联方之间的关联交易履行了相应的批准程序和信息披露程序，不存在损害发行人和其他股东利益的情形；
- 2.发行人在《公司章程》及其他内容规定中明确了关联交易决策的程序；
- 3.发行人实际控制人及其控制的其他企业与发行人不存在同业竞争，且发行人实际控制人已经出具了避免同业竞争的承诺函；
- 4.发行人已对有关关联交易和解决同业竞争的承诺进行了充分披露，不存在重大遗漏或重大隐瞒。

十、发行人的主要财产

本所律师核查了《审计报告》、发行人及其控股子公司的房地产权证、土地使用权证；发行人报告期内子公司的《营业执照》《公司章程》《年度报告》及工商注册登记资料。

经本所律师核查，截至 2018 年 6 月 30 日，发行人及其控股子公司拥有的主要资产如下：

（一）房屋所有权

根据发行人提供的房屋产权证书等文件并经本所律师核查，发行人及其控股子公司拥有如下房屋所有权：

序号	房屋所有人	房屋所有权证编号	坐落	建筑面积 (平方米)
1.	发行人	沈房权证中心字第 N060609679 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2201)	90.14
2.	发行人	沈房权证中心字第 N060609672 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2202)	140.54
3.	发行人	沈房权证中心字第 N060609664 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2203)	57.13
4.	发行人	沈房权证中心字第 N060609709 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2204)	44.93
5.	发行人	沈房权证中心字第 N060609737 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2205)	57.06
6.	发行人	沈房权证中心字第 N060609712 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2206)	64.52
7.	发行人	沈房权证中心字第 N060609697 号	浑南新区天赐街 5-2 号 (2207)	74.58
8.	发行人	济房权证中字第 263642 号	市中区经四路 5、7、9、号 9-19D7	301.33
9.	发行人	西安市房权证碑林区字第 1150108007-54-2-11908~1 号	西安市碑林区兴庆路 98 号 2 幢 1 单元 11908 室	141.46
10.	发行人	西安市房权证碑林区字第 1150108007-54-2-11905~1 号	西安市碑林区兴庆路 98 号 2 幢 1 单元 11905 室	194.28
11.	发行人	济房权证历字第 179229 号	历下区经十路 13777 号中润世纪城 5 号楼 704	367.66
12.	发行人	武房权证市字第 2010032061 号	江汉区万松园路 103 号同成大厦 A 栋 1 单元 23 层 2303 室	239.5
13.	发行人	京房权证昌股字第 30737 号	昌平区超前路 37 号	9,897.69
14.	发行人	X 京房权证昌字第 499516 号	昌平区超前路 37 号 7 幢	28,659.48
15.	发行人	X 京房权证昌字第 452003 号	昌平区超前路 37 号 2 幢	18,192.24
16.	发行人	郑房权证字第 1001071019 号	郑东新区 CBD 商务外环路 9 号 19 层 1907 号	210.64
17.	发行人	郑房权证字第 1001043784 号	郑东新区 CBD 商务外环路 9 号 19 层 1906 号	210.64
18.	发行人	京房权证西股字第 162986 号	西城区西直门外大街 1 号院 2 号楼	1,503.78
19.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007541 号	四川北路 888 号 2801 室	140.07
20.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007539 号	四川北路 888 号 2802 室	90.12
21.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007538 号	四川北路 888 号 2803 室	245.82
22.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007537 号	四川北路 888 号 2805 室	90.63
23.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007536 号	四川北路 888 号 2806 室	93.70
24.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007535 号	四川北路 888 号 2807 室	137.49
25.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007534 号	四川北路 888 号 2808 室	125.49
26.	发行人	沪房地虹字 (2010) 第 007532 号	四川北路 888 号 2809 室	139.63
27.	上海形状	沪房地宝字 (2012) 第 023656 号	友谊路 2858 弄 18 号 401 室	134.82
28.	上海形状	沪房地宝字 (2012) 第 023599 号	友谊路 2858 弄 18 号 302 室	133.11
29.	上海形状	沪房地宝字 (2007) 第 017633 号	友谊路 2858 弄 22 号 401 室	134.82
30.	上海形状	沪房地松字 (2010) 第 005662 号	松江区新桥镇莘砖公路 518 号 2 幢 701 室、702 室	1,247.54
31.	上海形状	沪房地松字 (2014) 第 021308 号	松江区新桥镇莘砖公路 258 号 41 幢	9,048.65
32.	天地和协	京房权证顺股移字第 05608 号	顺义区顺仁路 60 号	4,882.70
33.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013865 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	524.45
34.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013862 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	2,769.39
35.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013867 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项	552.90

序号	房屋所有权人	房屋所有权证编号	坐落	建筑面积 (平方米)
			沈路北侧	
36.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013863 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	994.17
37.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013854 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	1,927.06
38.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013864 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	868.85
39.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013866 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	1,414.13
40.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0000020991 号	东方大道北城东路东	16,363.81
41.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0011965 号	市区项城市郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	2040.48
42.	乐普药业	项城市房权证市区字第 0013509 号	市区项沈路北红旗农药厂南	1,282.77
43.	乐普药业	项城市房权证乡镇字第 0000022188 号	郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	129.96
44.	乐普药业	项城市房权证乡镇字第 0000022187 号	郑郭镇赵桥行政村项沈路北侧	920.74
45.	思达医用	X 京房权证开字第 012084 号	北京经济技术开发区科创十四街 20 号院 7 号楼 1 至 4 层 2	1,779.08
46.	乐普医电	宝鸡市房权证渭滨区字第 00038896 号	渭滨区英达路 18 号楼 1 层 1 号	2,079
47.	乐普医电	宝鸡市房权证渭滨区字第 00038894 号	渭滨区英达路 18 号楼 3 层 1 号	3,107.10
48.	艾德康	烟房权证开字第 K017748 号	开发区汉江路 7 号内 1 号	2,079.00
49.	艾德康	烟房权证开字第 K017747 号	开发区汉江路 7 号内 2 号	3,107.10
50.	新东港	台房权证椒字第 13007353	椒江区滨海路 29 号	1298.90
51.	新东港	台房权证椒字第 13007354	椒江区滨海路 29 号	1305.50
52.	新东港	台房权证椒字第 13007951	椒江区滨海路 29 号	3174.88
53.	新东港	台房权证椒字第 13007952	椒江区滨海路 29 号	2083.20
54.	新东港	台房权证椒字第 13007953	椒江区滨海路 29 号	539.04
55.	新东港	台房权证椒字第 13007954	椒江区滨海路 29 号	52.41
56.	新东港	台房权证椒字第 13007958	椒江区滨海路 29 号	540.88
57.	新东港	台房权证椒字第 13007959	椒江区滨海路 29 号	1119.08
58.	新东港	台房权证椒字第 13007960	椒江区滨海路 29 号	641.88
59.	新东港	台房权证椒字第 13007961	椒江区滨海路 29 号	521.01
60.	新东港	台房权证椒字第 13007962	椒江区滨海路 29 号	3174.38
61.	新东港	台房权证椒字第 13007963	椒江区滨海路 29 号	1902.49
62.	新东港	台房权证椒字第 13007964	椒江区滨海路 29 号	1092.19
63.	新东港	台房权证椒字第 13007965	椒江区滨海路 29 号	532.29
64.	新东港	台房权证椒字第 13007966	椒江区滨海路 29 号	774.69
65.	新东港	台房权证椒字第 13007967	椒江区滨海路 29 号	88.26
66.	新东港	台房权证椒字第 13007968	椒江区滨海路 29 号	81.49
67.	新东港	台房权证椒字第 13007969	椒江区滨海路 29 号	650.58
68.	新东港	台房权证椒字第 13007970	椒江区滨海路 29 号	588.45
69.	新东港	台房权证椒字第 13007971	椒江区滨海路 29 号	56.63

序号	房屋所有权人	房屋所有权证编号	坐落	建筑面积 (平方米)
70.	新东港	台房权证椒字第 13007972	椒江区滨海路 29 号	1275.18
71.	新东港	台房权证椒字第 13007973	椒江区滨海路 29 号	2704.12
72.	新东港	台房权证椒字第 13007974	椒江区滨海路 29 号	68.72
73.	新东港	台房权证椒字第 13007975	椒江区滨海路 29 号	7707.88
74.	新东港	台房权证椒字第 13007976	椒江区滨海路 29 号	1971.28
75.	新东港	台房权证椒字第 13007977	椒江区滨海路 29 号	2016.13
76.	新东港	台房权证椒字第 13007982	椒江区滨海路 29 号	867.28
77.	新东港	台房权证椒字第 13007983	椒江区滨海路 29 号	547.08
78.	新东港	台房权证椒字第 13007984	椒江区滨海路 29 号	1979.82
79.	新东港	台房权证椒字第 13007985	椒江区滨海路 29 号	18.92
80.	新东港	台房权证椒字第 13007986	椒江区滨海路 29 号	1712.33
81.	新东港	台房权证椒字第 13007987	椒江区滨海路 29 号	510.16
82.	新东港	台房权证椒字第 13007988	椒江区滨海路 29 号	970.86
83.	新东港	台房权证椒字第 12014771	椒江区滨海路 29 号	1321.36
84.	新东港	台房权证椒字第 12014772	椒江区滨海路 29 号	1809.46
85.	新东港	台房权证椒字第 12014773	椒江区滨海路 29 号	898.23
86.	新东港	台房权证椒字第 12014774	椒江区滨海路 29 号	734.48
87.	新东港	台房权证椒字第 12014775	椒江区滨海路 29 号	739.16
88.	新东港	台房权证椒字第 12014776	椒江区滨海路 29 号	852.68
89.	新东港	台房权证椒字第 12014777	椒江区滨海路 29 号	836.31
90.	新东港	台房权证椒字第 12014778	椒江区滨海路 29 号	814.86
91.	新东港	台房权证椒字第 12014779	椒江区滨海路 29 号	898.23
92.	新东港	台房权证椒字第 12014780	椒江区滨海路 29 号	1669.99
93.	新东港	台房权证椒字第 12014781	椒江区滨海路 29 号	1182.39
94.	新东港	台房权证椒字第 12014782	椒江区滨海路 29 号	2705.96
95.	新东港	台房权证椒字第 12014794	椒江区滨海路 29 号	1485.78
96.	新东港	台房权证椒字第 12014795	椒江区滨海路 29 号	734.48
97.	新东港	台房权证椒字第 12014796	椒江区滨海路 29 号	980.97
98.	新东港	台房权证椒字第 12014797	椒江区滨海路 29 号	2294.74
99.	新东港	台房权证椒字第 12014802	椒江区滨海路 29 号	898.23
100.	博朗森思	(2016)常州市不动产权第 0035009 号	钟楼经济开发区合欢路 66 号	28975.3
101.	乐普恒久远	房权证字第 20100507 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青 年路东	1585.46
102.	乐普恒久远	房权证字第 20100508 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青 年路东	685.12
103.	乐普恒久远	房权证字第 20100509 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青 年路东	1346.60
104.	乐普恒久远	房权证字第 20100510 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青 年路东	1779.58
105.	乐普恒久远	房权证字第 20100511 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青 年路东	2172.92
106.	乐普恒久远	房权证字第 20100512 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青 年路东	762.87
107.	乐普恒久远	房权证字第 20100513 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青	604.43

序号	房屋所有权人	房屋所有权证编号	坐落	建筑面积 (平方米)
	远		年路东	
108.	乐普恒久远	房权证字第 20100514 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	104.87
109.	乐普恒久远	房权证字第 20100515 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	2818.14
110.	乐普恒久远	房权证字第 20100516 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	1775.82
111.	乐普恒久远	房权证字第 20100517 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	266.04
112.	乐普恒久远	房权证字第 20100518 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	965.70
113.	乐普恒久远	房权证字第 20100519 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	15.75
114.	乐普恒久远	房权证字第 20100520 号	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东	478.10

上述房产不存在产权纠纷或潜在纠纷；已取得完备的权属证书；权利行使无限制，不存在担保或其他权利受到限制的情况。

（二）土地使用权

根据发行人提供的国有土地使用权证等文件并经本所律师核查，截至本律师工作报告出具之日，发行人及其控股子公司拥有如下土地使用权：

序号	土地使用权人	土地证编号	座落	使用权面积 (平方米)	用途	性质
1.	发行人	沪房地虹字 (2010)第 007532 号	虹口区乍浦路街道 19 街坊 1 丘	2,580	综合用地	出让
2.	发行人	江国用(交 2010) 第 182729 号	江汉区万松园路 103 号同成大厦 A 栋 1 单元 23 层 2303 室	12.61	城镇住宅 用地	出让
3.	发行人	京昌国用(2008 出 变)第 067 号	昌平区科技园区超 前路 37 号	5,196.42	工业、研 发、地下 车库	国有 出让
4.	发行人	京昌国用(2010 出)第 00104 号	北京市昌平区科技 园区超前路 37 号	11,954.69	工业、地 下车库	国有 出让
5.	发行人	京昌国用(2008 转)第 113 号	昌平区科技园区超 前路 37 号中关村生 物医药创业园 7#楼	10,000	研发、地 下车库	国有 转让
6.	发行人	沈阳国用(2014) 第 DL00981 号	东陵区天赐街 5-2 号 2201	4.55	商业用地	出让
7.	发行人	沈阳国用(2014) 第 DL00975 号	东陵区天赐街 5-2 号 2202	7.10	商业用地	出让
8.	发行人	沈阳国用(2014)	东陵区天赐街 5-2	2.89	商业用地	出让





















		第 DL00976 号	号 2203			
9.	发行人	沈阳国用 (2014) 第 DL00977 号	东陵区天赐街 5-2 号 2204	2.27	商业用地	出让
10.	发行人	沈阳国用 (2014) 第 DL00978 号	东陵区天赐街 5-2 号 2205	2.88	商业用地	出让
11.	发行人	沈阳国用 (2014) 第 DL00979 号	东陵区天赐街 5-2 号 2206	3.26	商业用地	出让
12.	发行人	沈阳国用 (2014) 第 DL00980 号	东陵区天赐街 5-2 号 2207	3.77	商业用地	出让
13.	上海形状	沪房地宝字 (2012) 第 023656 号、沪房地宝字 (2012) 第 023599 号、沪房地宝字 (2007) 第 017633 号	宝山区杨行镇 1 街坊 10/1 丘	74,465	住宅	出让
14.	上海形状	沪房地松字 (2010) 第 005662 号	松江区新桥镇马汤村 12/3 丘	56,127	工业用地	出让
15.	上海形状	沪房地松字 (2014) 第 021308 号	松江区新桥镇 2 街坊 17/2 丘	7,526.77	工业用地	出让
16.	乐普医电	高新国用 (2013) 第 057 号	高新区英达路南侧	4,804	工业用地	出让
17.	乐普药业	项土国用 (2012) 第 020 号	东方大道北、城东路东	45,079	工业用地	出让
18.	天地和协	京顺国用 (2009 出) 字第 00009 号	顺义区顺仁路 60 号	10,920	工业用地	出让
19.	艾德康	烟国用 (2013) 第 50025 号	烟台开发区 F-12 小区	10,000	工业用地	出让
20.	新东港	椒国用 (2005) 第 000143 号	椒江区滨海路 29 号	87369.90	工业用地	出让
21.	新东港	椒国用 (2005) 第 000142 号	椒江区滨海路 29 号	5971.00	工业用地	出让
22.	新东港	椒国用 (2009) 第 003075 号	椒江区滨海路 29 号	24165.10	工业用地	出让
23.	新东港	椒国用 (2010) 第 000704 号	椒江区滨海路 29 号	4432.66	工业用地	出让
24.	新东港	椒国用 (2013) 第 004749 号	椒江区滨海路 29 号	16057.08	工业用地	出让
25.	新东港	椒国用 (2012) 第 004274 号	椒江区滨海路 29 号	6270.9	工业用地	出让
26.	新东港	浙 (2017) 台州椒江不动产权第 000805 号	椒江区滨海路 29 号	6702.00	工业用地	出让
27.	新东港	浙 (2017) 台州椒江不动产权第 000806 号	椒江区滨海路 29 号	23787.00	工业用地	出让
28.	乐普药业 (北	昌集建 (1998 变) 字第 15- (05) -17	百善村	37526	企业用地	-


	京)					
29.	博朗森思	(2016)常州市不动产权第 0035009 号	合欢路 66 号	19471.43	工业用地	出让

上述土地使用权不存在产权纠纷或潜在纠纷；已取得完备的权属证书；权利行使无限制，不存在担保或其他权利受到限制的情况。


(三) 注册商标

根据发行人提供的相关文件并经本所律师核查，发行人及其子公司主要情况如下：

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
1.	 H-Stent 冠状动脉扩张用支架输送系统	7564111	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
2.	 H-stent	7564112	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
3.		7564121	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
4.	 Hopcor	7564118	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
5.	 Hoper	7564113	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
6.		7564116	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
7.	 普博士	7564117	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
8.	 蒲博士	7564114	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
9.	 Dr. PU	7564115	第 10 类	2010.11.07-2020.11.06	发行人
10.	 同心支架	7566281	第 10 类	2010.11.28-2020.11.27	发行人
11.	 Target medical	7662044	第 10 类	2010.11.21-2020.11.20	发行人
12.	 Safecath	7662043	第 10 类	2010.11.21-2020.11.20	发行人
13.	 Balancium	7662045	第 10 类	2010.11.21-2020.11.20	发行人
14.	 Hydroskin	7662046	第 10 类	2010.11.21-2020.11.20	发行人
15.	 Smoothrough	7715206	第 10 类	2011.02.07-2021.02.06	发行人
16.	 Sailor	7715209	第 10 类	2010.12.07-2020.12.06	发行人
17.	 Matchlink	7715208	第 10 类	2010.12.07-2020.12.06	发行人
18.	 Hydrosurf	8454794	第 10 类	2011.07.21-2021.07.20	发行人
19.	 Tadpole	8454793	第 10 类	2011.07.21-2021.07.20	发行人
20.	 NANOSORPORTION	9140965	第 10 类	2012.03.07-2022.03.06	发行人

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
21.	NANOPLUS	9140966	第 10 类	2012.03.07-2022.03.06	发行人
22.	LEPU TECHNOLOGY	9191994	第 5 类	2012.03.14-2022.03.13	发行人
23.		9191995	第 5 类	2012.03.14-2022.03.13	发行人
24.		9191997	第 10 类	2012.03.21-2022.03.20	发行人
25.	GuReater	9459160	第 10 类	2012.06.07-2022.06.06	发行人
26.	Biguard	9459161	第 10 类	2012.06.07-2022.06.06	发行人
27.	DELIVER	11082276	第 10 类	2013.10.28-2023.10.27	发行人
28.		12099068	第 35 类	2014.08.21-2024.08.20	发行人
29.	EelCath	12516694	第 10 类	2014.10.07-2024.10.06	发行人
30.	DELIVER	12516690	第 10 类	2014.10.07-2024.10.06	发行人
31.	GuReater™	12516691	第 10 类	2014.10.07-2024.10.06	发行人
32.	Biguard 倍佳	12516693	第 10 类	2014.10.07-2024.10.06	发行人
33.		1565803	第 10 类	2011.05.07-2021.05.06	思达医用
34.	Shoocin	9830598	第 10 类	2011.05.07-2021.05.06	思达医用
35.	Wband	9830600	第 10 类	2013.2.14-2023.2.13	发行人
36.	Nano PLUS 血管内无载体含药（雷帕霉素）洗脱支架系统	9173743	第 10 类	2013.2.14-2023.2.14	发行人
37.	NANO PLUS 血管内无载体含药（雷帕霉素）洗脱支架系统	9173744	第 10 类	2014.2.7-2024.2.6	发行人
38.	ULTRASKIN	9588569	第 10 类	2014.2.14-2024.2.13	发行人
39.		1527371	第 10 类	2014.1.14-2024.1.13	发行人
40.	LEPU	13012566	第 5 类	2011.02.21-2021.02.20	发行人
41.	LEPU	13012565	第 44 类	2014.12.14-2024.12.13	发行人
42.	LEPU	13012567	第 7 类	2014.12.14-2024.12.13	发行人

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
43.	乐普	13012564	第 44 类	2014.12.14-2024.12.13	发行人
44.	Angiospring	13012559	第 10 类	2014.12.21-2024.12.20	发行人
45.	Angiopower	13012561	第 10 类	2014.12.21-2024.12.20	发行人
46.	Convoyer	13012560	第 10 类	2014.12.21-2024.12.20	发行人
47.	 乐普医疗 LEPU MEDICAL	13012562	第 37 类	2015.1.21-2025.1.20	发行人
48.		13012563	第 10 类	2015.1.21-2025.1.20	发行人
49.	Leccurate	14081762	第 5 类	2015.2.14-2025.2.13	发行人
50.	Leccurate	14081761	第 10 类	2015.4.7-2025.4.6	发行人
51.	乐锐	14081757	第 10 类	2015.4.7-2025.4.6	发行人
52.	Mheart	14444169	第 44 类	2015.4.28-2025.4.27	发行人
53.	 乐锐 Leccurate	14081759	第 10 类	2015.6.7-2025.6.6	发行人
54.	thromsweeper	14081764	第 10 类	2015.6.7-2025.6.6	发行人
55.	NeoVas	14568592	第 10 类	2015.6.14-2025.6.13	发行人
56.	SUPERCROSS	11082298	第 10 类	2015.7.7-2025.7.6	发行人
57.	乐锐	14081758	第 5 类	2015.07.21-2025.07.20	发行人
58.	 乐锐 Leccurate	14081760	第 5 类	2015.08.28-2025.08.27	发行人
59.	乐普	14081763	第 35 类	2015.08.21-2025.08.20	发行人
60.	poctor	14964747	第 10 类	2015.07.28-2025.07.27	发行人
61.	 POCTOR 普博士	14964746	第 10 类	2015.09.14-2025.09.13	发行人
62.	Lefort	14964745	第 10 类	2015.09.14-2025.09.13	发行人
63.		5547828	第 5 类	2015.10.28-2025.10.27	发行人
64.		5547828	第 5 类	2019.10.20	艾德康

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
65.		5547812	第 10 类	2019.08.20	艾德康
66.		12371470	第 5 类	2025.07.20	艾德康
67.		12371585	第 10 类	2025.08.20	艾德康
68.		16659835	第 5 类、 第 10 类	2026.05.27	艾德康
69.	addcare	16659828	第 5 类、 第 10 类	2026.05.27	艾德康
70.	艾德康	16659756	第 5 类、 第 10 类	2026.05.27	艾德康
71.		5547828	第 5 类	2019.10.20	护生堂
72.		8985458	44 类	2014.06.21-2024.06.20	护生堂
73.		8985459	35 类	2012.04.28-2022.04.27	护生堂
74.	帅克风	14246417	第 5 类	2015.06.21-2025.06.20	乐普药业
75.		850168	第 5 类	2015.05.07-2025.05.06	乐普药业
76.		1207589	第 10 类	2012.4.28-2022.4.27	天地和协
77.		612169	第 10 类	1998.9.14-2018.09.13	乐普医电
78.	形状记忆	13376483	第 5 类	1992.9.30-2022.09.29	乐普医电
79.	形状记忆	13376496	第 7 类	2015.01.21-2025.01.20	上海形状
80.	形状记忆	13376501	第 16 类	2015.03.07-2025.03.06	上海形状

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
81.	形状记忆	13376519	第 35 类	2015.02.07-2025.02.06	上海形状
82.	形状记忆	13376527	第 37 类	2015.01.21-2025.01.20	上海形状
83.	形状记忆	13376535	第 40 类	2015.01.21-2025.01.20	上海形状
84.	形状记忆	13379543	第 42 类	2015.02.07-2025.02.06	上海形状
85.	形状记忆	13376511	第 10 类	2015.03.07-2025.03.06	上海形状
86.	形状记忆	13376551	第 44 类	2015.01.21-2025.01.20	上海形状
87.	ToHearb	1.15E+08	第 10 类	2015.03.07-2025.03.06	上海形状
88.	CANOPY	14806609	第 10 类	2015.07.14-2025.07.13	上海形状
89.	ealle	14806720	第 10 类	2015.07.28-2025.07.27	上海形状
90.	郁欢	5147574	第 5 类	2015.07.28-2025.07.27	上海形状
91.	乐命片	5147575	第 5 类	2009.06.07—2019.06.06	新东港
92.	凯郁	5203259	第 5 类	2009.06.07—2019.06.06	新东港
93.	艾民泰	5203260	第 5 类	2009.06.28—2019.06.27	新东港
94.	康利得	635078	第 5 类	2009.06.28—2019.06.27	新东港
95.	舒伦克	7474059	第 5 类	2010.10.21—2020.10.20	新东港
96.	罗森泰	7474071	第 5 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港
97.	安博莱	7474080	第 5 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港
98.	科威健	7474086	第 5 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港
99.	安捷迅	7474094	第 5 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港
100.	赛邦德	7474101	第 5 类	2010.11.07—2020.11.06	新东港
101.	优力平	7474113	第 5 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港
102.	康尉	7474122	第 5 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
103.	 健康港湾	6656680	第 44 类	2010.10.28—2020.10.27	新东港
104.	喜乐康	14090971	无类别	2010.07.28-2020.07.27	金卫捷
105.	吾家宝	9630214	第 45 类	2015.04.21-2025.04.20	金卫捷
106.	我家宝	9631029	第 45 类	2012.07.21-2022.07.20	金卫捷
107.	一鍵式	8545987	第 45 类	2012.07.21-2022.07.20	金卫捷
108.	易指禅	8790495	第 9 类	2011.12.07-2021.12.06	金卫捷
109.	乐易通	9040774	第 9 类	2012.07.28-2022.07.27	金卫捷
110.	乐悦	19126010	第 10 类	2027 年 6 月 20 日	乐普科技
111.	西芬斯	11464946	第 10 类	2024 年 2 月 23 日	乐普科技
112.	乐珍	12388241	第 10 类	2024 年 9 月 13 日	乐普科技
113.	Lepgen	12388209	第 10 类	2024 年 9 月 13 日	乐普科技
114.	乐准	19126009	第 10 类	2027 年 3 月 27 日	乐普科技
115.	乐翼	19126007	第 10 类	2027 年 3 月 27 日	乐普科技
116.	乐迅	19126008	第 10 类	2027 年 3 月 27 日	乐普科技
117.	苏榕	1750481	第 5 类	2022 年 4 月 20 日	乐普药业 (北京)
118.	鑫平	8105524	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
119.	永正	4519128	第 5 类	2018 年 10 月 13 日	乐普药业 (北京)
120.	君柯沃沃	8105526	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
121.	缓柯	8105531	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
122.	平柯	8105529	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
123.	京娃娃 4 号	8105528	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
124.	亿普	1800665	第 5 类	2022 年 7 月 6 日	乐普药业 (北京)
125.	君柯	1800666	第 5 类	2022 年 7 月 6 日	乐普药业 (北京)
126.	京娃娃 2 号	8105516	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
127.	新苏榕	8105519	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
128.	格雷时新	8105527	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
129.	京娃娃 3 号	8105521	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
130.	君柯安安	8105515	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
131.	甘之柯	8105523	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
132.	君柯丁丁	8105520	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
133.	京娃娃 1 号	8105518	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
134.	永正	8105525	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
135.	小苏榕	8105522	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
136.	君柯尼尼	8105533	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
137.	京娃娃	7415826	第 5 类	2020 年 10 月 13 日	乐普药业 (北京)
138.	君柯来希	8105517	第 5 类	2021 年 3 月 13 日	乐普药业 (北京)
139.		7382514	第 10 类	2020 年 9 月 13 日	博朗森思
140.		1014843	第 5 类	2027 年 05 月 27 日	乐普恒久 远
141.		1087250	第 5 类	2027 年 08 月 27 日	乐普恒久 远
142.	欣复康	1484554	第 5 类	2020 年 12 月 6 日	乐普恒久 远
143.	星复康	1484555	第 5 类	2020 年 12 月 6 日	乐普恒久 远
144.		1906366	第 5 类	2022 年 11 月 20 日	乐普恒久 远
145.		316136	第 5 类	2018 年 06 月 09 日	乐普恒久 远
146.		3303261	第 5 类	2024 年 02 月 06 日	乐普恒久 远
147.		3648987	第 5 类	2025 年 11 月 20 日	乐普恒久 远
148.		3789575	第 5 类	2018 年 08 月 06 日	乐普恒久 远
149.		3845400	第 5 类	2026 年 07 月 06 日	乐普恒久 远
150.		4090660	第 5 类	2027 年 03 月 20 日	乐普恒久 远
151.		4090661	第 5 类	2027 年 04 月 06 日	乐普恒久 远
152.		4090662	第 5 类	2027 年 04 月 06 日	乐普恒久

序号	商标名称	商标号	分类号	专用期限	权利人
					远
153.		4090663	第 5 类	2027 年 04 月 06 日	乐普恒久远
154.		4090664	第 5 类	2027 年 04 月 06 日	乐普恒久远
155.		4274736	第 5 类	2027 年 12 月 13 日	乐普恒久远
156.	健康恒久远	4274737	第 5 类	2027 年 10 月 20 日	乐普恒久远
157.	人行天地间	4274738	第 5 类	2027 年 10 月 27 日	乐普恒久远
158.		619542	第 5 类	2022 年 11 月 29 日	乐普恒久远
159.		990665	第 5 类	2027 年 04 月 27 日	乐普恒久远
160.		18967703	第 42 类	2027 年 5 月 20 日	乐普基因
161.		20868914	第 44 类	2027 年 9 月 27 日	乐普基因
162.		20868915	第 42 类	2027 年 9 月 27 日	乐普基因
163.		20868916	第 44 类	2027 年 9 月 27 日	乐普基因
164.		20868918	第 44 类	2027 年 9 月 27 日	乐普基因
165.		20868919	第 42 类	2027 年 9 月 27 日	乐普基因
166.		20868920	第 44 类	2027 年 9 月 27 日	乐普基因
167.		10210941	第 5 类	2023 年 1 月 20 日	乐普诊断

上述商标专用权不存在产权纠纷或潜在纠纷；已取得完备的权属证书；权利行使无限制，不存在担保或其他权利受到限制的情况。

（四）专利

根据发行人提供的相关文件并经本所律师核查，发行人及其子公司主要专利情况如下：

序号	专利名称	专利类型	专利号	到期日
1	自动加样枪空间凸轮分针机构	发明	ZL 2011 1 0201574.1	2031.07.19
2	自动加样枪	发明	ZL 2011 1 0201596.8	2031.07.19
3	自动加样枪双凸轮同步分针机构	发明	ZL 2011 1 0201669.3	2031.07.19
4	多通道加样设备	发明	ZL 2009 1 0088389.9	2039.07.03
5	流水线式全自动酶联免疫工作站	实用新型	ZL 2007 2 0020997.2	2017.05.08
6	自动加样枪断电防掉针装置	实用新型	ZL 2011 2 0254447.3	2021.07.19
7	自动加样枪双导轨滑动装置	实用新型	ZL 2011 2 0254450.5	2021.07.19
8	自动加样枪装取 TIPS 检测装置	实用新型	ZL 2011 2 0254329.2	2021.07.19
9	自动加样枪两针分针装置	实用新型	ZL 2011 2 0254337.7	2021.07.19
10	自动加样枪抽、排液驱动机构	实用新型	ZL 2011 2 0254338.1	2021.07.19
11	自动加样设备柔性机械臂	实用新型	ZL 2011 2 0254339.6	2021.07.19
12	自动加样枪 Y 向驱动机构	实用新型	ZL 2011 2 0254347.0	2021.07.19
13	自动加样枪提针传动装置	实用新型	ZL 2011 2 0254349.X	2021.07.19
14	自动加样设备左右旋机械手	实用新型	ZL 2011 2 0254357.4	2021.07.19
15	自动加样枪注射泵安装座	实用新型	ZL 2011 2 0254358.9	2021.07.19
16	自动加样枪气液置换注射液泵	实用新型	ZL 2011 2 0254360.6	2021.07.19
17	自动加样枪气液置换装置	实用新型	ZL 2011 2 0254361.0	2021.07.19
18	自动加样枪 X 轴双梁双轨机构	实用新型	ZL 2011 2 0254429.5	2021.07.19
19	单梁四通道自动加样枪	实用新型	ZL 2011 2 0254433.1	2021.07.19
20	双梁八通道自动加样枪	实用新型	ZL 2011 2 0254437.X	2021.07.19
21	自动加样枪注射钢针	实用新型	ZL 2011 2 0254440.1	2021.07.19
22	自动加样枪封闭式走线装置	实用新型	ZL 2011 2 0254442.0	2021.07.19
23	一种磁珠吸附转移释放混匀装置	实用新型	ZL 2014 2 0637836.8	2024.10.30
24	一种可拆卸 96 孔磁棒套机构	实用新型	ZL 2014 2 0640121.8	2024.10.30
25	离心管适配器	实用新型	ZL 2014 2 0418839.2	2024.07.28
26	一种水气交换负压探测装置	实用新型	ZL 2014 2 0867853.0	2024.12.31
27	一种可迅速升降温的孵育箱	实用新型	ZL 2017 2 0555855.X	2027.5.17

28	一种全自动酶免发光双系统分析仪	实用新型	ZL 2017 2 0595304.6	2027.5.24
29	一种移动滑台	实用新型	ZL 2017 2 0595120.X	2027.5.24
30	一种可单手取放的吸头盒载架	实用新型	ZL 2017 2 0555392.7	2027.5.17
31	一种血库系统的 X 向传动装置	实用新型	ZL 2017 2 0554829.5	2027.5.17
32	一种全自动血型分析仪	外观设计	ZL 2016 3 0589885.3	2026.12.1
33	全自动酶免发光双系统分析仪	外观设计	ZL 2017 3 0201435.7	2027.5.24
34	一次性切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0844381.7	2024.12.25
35	直线型切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0836888.8	2024.12.25
36	降阻型切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0829488.4	2024.12.24
37	防误操作线形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0831757.0	2024.12.24
38	方便夹紧的切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0831771.0	2024.12.24
39	组件带刀的切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0830111.0	2024.12.24
40	具提醒功能的肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0758054.X	2024.12.05
41	易操作管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0742928.2	2024.11.30
42	带保护盖的吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0740772.4	2024.11.30
43	肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0762055.1	2024.12.05
44	改进型肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0760683.6	2024.12.05
45	直线型组织缝合器	实用新型	ZL 2014 2 0761206.1	2024.12.05
46	一种线切割缝合器	实用新型	ZL 2014 2 0758094.4	2024.12.05
47	一次性冲吸器	实用新型	ZL 2014 2 0761341.6	2024.12.05
48	简易管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0738440.2	2024.11.30
49	一种肛肠吻合器	实用新型	ZL 2009 2 0037930.9	2019.01.13
50	防渗血缝合器	实用新型	ZL 2009 2 0047602.7	2019.07.15
51	一种新型缝合器	实用新型	ZL 2009 2 0282988.X	2019.12.23
52	一种经皮气管切开组套	实用新型	ZL 2010 2 0158357.X	2020.4.14
53	外科用切割缝合器	实用新型	ZL 2012 2 0064194.8	2022.2.24
54	一种吻合器用的抵钉座组件	实用新型	ZL 2014 2 0541851.2	2024.9.19
55	一种抵钉座组件	实用新型	ZL 2014 2 0541854.6	2024.9.19
56	一种管形吻合器用的抵钉座组件	实用新型	ZL 2014 2 0541922.9	2024.9.19
57	一种无刀穿刺器用的穿刺芯	实用新型	ZL 2014 2 0543601.2	2024.9.19
58	一种外科手术用管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0542651.9	2024.9.20
59	一种管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0543723.1	2024.9.20
60	一种外科手术用的管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0543876.6	2024.9.20
61	一种肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0541300.6	2024.9.20
62	一种外科手术用肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0546652.0	2024.9.22

63	一种直线切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0547273.3	2024.9.22
64	一种钛夹钳	实用新型	ZL 2014 2 0562380.3	2024.9.27
65	一种组织缝合器	实用新型	ZL 2014 2 0562734.4	2024.9.27
66	一种无针注射器	实用新型	ZL 2014 2 0562862.9	2024.9.27
67	一种外科手术用组织缝合器	实用新型	ZL 2014 2 0569075.7	2024.9.29
68	一种外科手术用的直线切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0576487.3	2024.9.30
69	一种外科手术用直线切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0576488.8	2024.9.30
70	双手柄自动线形吻合器	实用新型	ZL 2015 2 0104984.8	2025.2.12
71	一种新型胆道支架	实用新型	ZL 2015 2 0776757.X	2025.10.08
72	一种新型食道支架	实用新型	ZL 2015 2 0775275.2	2025.10.08
73	一种新型经皮气管切开用旋转扩张器	实用新型	ZL 2015 2 0775868.9	2025.10.08
74	一种装配稳定的皮肤吻合器	实用新型	ZL 2015 2 0776339.0	2025.10.08
75	一种 5'-核糖核苷酸水解酶检测试剂盒及其制备方法	发明专利	2012102618029	2032.7.26
76	一种腺苷脱氨酶检测试剂盒及其制备方法	发明专利	2012102612658	2032.7.25
77	一种前列腺特异性抗原检测试剂盒及其制备方法	发明专利	2012102914499	2032.8.15
78	一种巢式 PCR 数字定量方法	发明专利	2014103969943	2034.8.12
79	左西孟旦冷冻干燥组合物	发明专利	ZL 2003 1 0102272.4	2023.10.29
80	一种注射液用包装盒	实用新型	ZL 2015 2 03127837	2025.5.14
81	一种能够存放多个注射液的包装盒	实用新型	ZL 2015 2 03135176	2025.5.14
82	一种药品检验试剂瓶用卡环式标签	实用新型	ZL 2015 2 03134258	2025.5.14
83	一种用于放置粉针剂玻璃瓶的一体式容纳装置	实用新型	ZL 2015 2 03326489	2025.5.20
84	一种左西孟旦中间体自动控制生产设备	实用新型	ZL 2015 2 03323809	2025.5.20
85	一种药品检验用顶空取样装置	实用新型	ZL 2015 2 03332526	2025.5.20
86	一种左西孟旦冻干粉自动控制生产设备	实用新型	ZK 2015 2 03437246	2025.5.24
87	一种立式真空冷冻干燥机	实用新型	ZL 2015 2 03623288	2025.5.28
88	一种冻干粉剂自动装瓶设备	实用新型	ZL 2015 2 03624331	2025.5.28
89	一种冷冻干燥瓶封口装置	实用新型	ZL 2015 2 03821984	2025.6.3

90	一种用于冻干粉生产设备自动传输装置	实用新型	ZL 2015 2 03824446	2025.6.3
91	一种能够自保温的注射液包装盒	实用新型	ZL 2015 2 03127818	2025.5.14
92	一种制药废水处理设备	实用新型	ZL 2015 2 03646504	2025.5.28
93	一种物料搅拌中的粘度自动调节装置	发明专利	ZL 2015 1 04243562	2035.07.16
94	一种真空冷冻干燥方法及真空冷冻干燥机	发明专利	ZL 2015 1 03880953	2035.07.16
95	一种一锅法制备埃索美拉唑镁的方法	发明	ZL 2013 1 0276599.7	2033.7.2
96	一种盐酸文拉法辛缓释胶囊及其制备方法	发明	ZL 2012 1 0291863.X	2032.8.16
97	一种醋酸氟轻松粗品的精制工艺	发明	ZL 2014 1 0457342.6	2034.9.9
98	一种缬沙坦胶囊及其制备方法	发明	ZL 2017 1 0500290.X	2037.6.26
99	一种活血通脉胶囊生产用混料装置	实用新型	ZL 2017 2 0604706.8	2027.5.26
100	一种缬沙坦胶囊混料装置用药罐	实用新型	ZL 2017 2 0607857.9	2027.5.26
101	一种用于制备阿司匹林肠溶片的混料装置	实用新型	ZL 2017 2 0608296.4	2027.5.26
102	一种用于制备维酶素片的多种物料混合装置	实用新型	ZL 2017 2 0608354.3	2027.5.26
103	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035484.8	2027.2.9
104	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035485.2	2027.2.9
105	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035537.6	2027.2.9
106	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035538	2027.2.9
107	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035540.8	2027.2.9
108	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035546.5	2027.2.9
109	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035648.7	2027.2.9
110	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035483.3	2027.2.9
111	包装盒	外观设计	ZL 2017 3 0035649.1	2027.2.9
112	医用冲洗抽吸器	实用新型	201120156981.0	2020.8.25
113	导流管固定器	实用新型	201120510499.2	2021.5.17
114	无线电子康复理疗仪	实用新型	201320540632.8	2021.12.9
115	脑功能治疗仪治疗帽	实用新型	201420844382.1	2023.9.2
116	医用可持钉内六角扳手	实用新型	201420837224.3	2024.12.25
117	医用骨螺钉-	实用新型	201420833409.7	2024.12.25
118	体外诊断试剂用全自动检测仪-	实用新型	201420499915.7	2024.12.24
119	自带光源的缝扎器	实用新型	201420500261.5	2024.9.1
120	消化道吻合器-	实用新型	201420501187.9	2024.9.1
121	微创手术用电凝钩-	实用新型	201420501188.3	2024.9.1
122	切割吻合器的分体式抵钉座组件-	实用新型	201420501286.7	2024.9.1
123	引流管固定器	实用新型	201420501290.3	2024.9.1
124	螺旋补片吻合器-	实用新型	201420501321.5	2024.9.1

125	自带光源的扩张器	实用新型	201420501323.4	2024.9.1
126	静脉曲张微创术所用切除器	实用新型	201420500539.9	2024.9.1
127	小规格管形吻合器环形刀的固定结构	实用新型	201420549284.5	2024.9.1
128	可拆卸弧形切割吻合器	实用新型	201420550333.7	2024.9.23
129	微创外科手术用一次性取物袋	实用新型	201420550334.1	2024.9.23
130	可限位推钉的皮肤吻合器	实用新型	201420550335.6	2024.9.23
131	便于观察缝钉的皮肤吻合器	实用新型	201420550670.6	2024.9.23
132	具有止逆功能的管形吻合器	实用新型	201420565058.6	2024.9.23
133	腔内切割吻合器	实用新型	201420566316.2	2024.9.28
134	防误击切割吻合器	实用新型	201420566386.8	2024.9.28
135	新型医用吻合器的抵钉座装置	实用新型	ZL 2016 2 1094022.X	2026.9.28
136	口岸物种查验鉴定工作站	实用新型	ZL 2013 2 0063314.7	2023.8.21
137	物种现场查验工具箱	实用新型	ZL 2013 2 0063209.3	2023.8.28
138	一键式多功能智能电话型呼叫器	外观设计	ZL 2016 3 0305818.4	2026.11.16
139	一键式移动电话型智能终端	外观设计	ZL 2016 3 0305817.X	2026.11.16
140	一种医用扩张人体管道支架的制备方法	发明	ZL 99 1 00389.6	2019.01.27
141	可控降解的微弧氧化金属支架及其制备方法	发明	ZL 2008 1 0057118.2	2028.01.28
142	孔洞及聚合物共载的药物释放结构及其制备方法	发明	ZL 2007 1 0122811.9	2027.07.03
143	一种新型生物抗体医疗装置及其制备方法	发明	ZL 2008 1 0116681.2	2028.07.14
144	一种携带基因的医疗器械的制备方法	发明	ZL 2009 1 0077409.2	2019.02.08
145	一种复合药物血管支架及其制备方法	发明	ZL 2007 1 0111272.9	2027.06.19
146	一种在医疗器械表面固定抗体的方法	发明	ZL 2007 1 0107643.6	2027.05.22
147	一种携带基因和/或药物的医疗器械及其制备方法	发明	ZL 2009 1 0078128.9	2029.02.16
148	可降解的化学氧化镁合金支架及其制备方法	发明	ZL 2008 1 0103133.6	2028.03.30
149	一种生物多肽医疗装置及其制备方法	发明	ZL 2008 1 0117453.7	2028.10.02
150	一种携带基因涂层医疗装置的灭菌处理方法	发明	ZL 2009 1 0078535.X	2029.02.24

151	一种携带细胞外基质的医疗器械及其制备方法	发明	ZL 2009 1 0083518.5	2029.05.07
152	一种生物可降解雷帕霉素-普罗布考复合药物涂层金属支架	发明	ZL 2009 1 0077454.8	2029.02.10
153	一种复合涂层镁/镁合金生物医用器件及其制备方法	发明	ZL 2008 1 0119237.6	2028.08.28
154	一种生物活性蛋白或多肽涂层生物支架的制备方法	发明	ZL 2008 1 0226299.7	2028.04.09
155	药物洗脱器械用纳米级孔洞药物释放结构及其制备方法	发明	ZL 2006 1 0168125.0	2026.12.13
156	一种生物可降解聚合物复合材料及其制备方法	发明	ZI 2011 1 0435788.5	2031.12.21
157	人体信号自适应分析法	发明	ZL 2011 1 0452454.9	2031.12.28
158	一种单克隆抗体涂层生物支架的制备方法	发明	ZL 2008 1 0118078.8	2028.8.6
159	一种生物可吸收复合支架及其制备方法	发明	ZL 2010 1 0218011.9	2030.6.23
160	完全可降解聚合物药物洗脱支架及其制备方法	发明	ZL 2010 1 0145340.5	2030.4.8
161	一种具有非晶膜的医用镁合金材料及其制备方法	发明	ZL 2011 1 0034306.5	2031.1.30
162	弹性测量的超声成像系统及测量生物组织弹性的方法	发明	ZL 2011 1 0222813.1	2031.8.3
163	声辐射力的产生系统及方法	发明	ZL 2011 1 0136820.X	2031.5.3
164	基于图像的生物组织弹性的测量方法及装置	发明	ZL 2011 1 0257166.8	2031.8.31
165	一种冷盐水灌注消融导管大头电极的固定装置	发明	ZL 2012 1 0285471.2	2032.8.9
166	一种扫频光源的滤波器驱动电路	发明	ZL 2012 1 0540813.0	2032.12.13
167	弹性成像方法和系统及其中的生物组织位移估计方法和系统	发明	ZL 2012 1 0253338.9	2032.7.19
168	声辐射力脉冲成像估算方法和系统	发明	ZL 2013 1 0404937.0	2033.9.5
169	一种次圆周式超声消融导管	发明	ZL 2013 1 0306443.9	2033.7.18
170	一种微尺度扭角与扭矩的测量装置及测量方法	发明	ZL 2013 1 0104688.3	2033.3.27
171	半导体光放大器的驱动电路	发明	ZL 2011 1 0420968.6	2031.12.14
172	一种生物可吸收聚合物支架基体及其制备方法	发明	ZL 2011 1 0162705.X	2031.12.14

	和应用			
173	一种经皮射频消融去肾交感神经术用系统	发明	ZL 2013 1 0513989.1	2033.10.24
174	肾动脉消融导管机器人推送器	发明	ZL 2014 1 0013654.8	2034.1.9
175	一种高速扫频光学相干断层成像系统	发明	ZL 2013 1 0210358.2	2033.5.29
176	一种可降解锌基合金支架及其制备方法	发明	ZL 2015 1 02248716	2035.5.4
177	医疗器械表面实施载药固药控释的方法	发明	ZL 2011 1 0088034.7	2031.4.7
178	一种卧式层压热缩设备及热缩方法	发明	ZL 2013 1 0667038.X	2033.12.9
179	OCT 内窥成像探头及其制造方法和 OCT 成像导管	发明	ZL 2014 1 04441200	2034.9.1
180	一种可降解锌基微孔载药支架及其制备方法	发明	ZL 2015 1 02251564	2035.5.4
181	基于导管变形体上封装多个传感器的方法	发明	ZL 2014 1 0374805.2	2034.7.30
182	一种电磁定位标记装置、电磁定位系统及方法	发明	ZL 2014 1 06086059	2034.11.2
183	机械臂	发明	ZL 2014 1 0374568.X	2034.7.30
184	一种用于钴基合金的电化学抛光液	发明	ZL 2014 1 06966542	2034.11.25
185	一种可测接触力的医用导管头端	发明	ZL 2015 1 0642081.X	2035.9.29
186	肾动脉消融导管机器人推送器用支承装置	发明	ZL 2014 1 06970016	2034.11.25
187	一种可测接触力的医用导管头端	发明	ZL 2015 1 0642085.8	2035.9.29
188	一种血液透析导管	实用新型	ZL 2008 2 0122624.0	2018.09.18
189	一种用于无针输液的正压接头	实用新型	ZL 2008 2 0122640.X	2018.09.21
190	一种医疗用导线	实用新型	ZL 2008 2 0122759.7	2018.09.25
191	一种新型人体内窥导管及系统	实用新型	ZL 2008 2 0235066.9	2018.12.14
192	人工瓣膜及其输送系统	实用新型	ZL 2010 2 0247378.9	2020.06.23
193	止血器充放气装置	实用新型	ZL 2010 2 0264109.3	2020.07.14
194	输送装置	实用新型	ZL 2010 2 0673558.3	2020.12.21
195	桡动脉穿刺点止血压迫器	实用新型	ZL 2011 2 0079102.9	2021.03.22
196	半导体光放大器的驱动电路	实用新型	ZL 2011 2 0526967.5	2021.12.14
197	一种医用导管成型模具	实用新型	ZL 2011 2 0526812.1	2021.12.14
198	一体式心脏瓣膜输送系统	实用新型	ZL 2012 2 0204286.1	2022.05.03

199	一种传动手柄	实用新型	ZL 2012 2 0367104.2	2022.07.25
200	桡动脉穿刺支撑垫	实用新型	ZL 2012 2 0493084.3	2022.09.20
201	止血装置	实用新型	ZL 2012 2 0491246.X	2022.09.23
202	经导管输送人工心脏瓣膜系统	实用新型	ZL 2012 2 0505136.4	2022.09.27
203	一种冷盐水灌注消融导管大头电极的固定装置	实用新型	ZL 2012 2 0398129.9	2022.08.09
204	二尖瓣瓣膜装置及其输送装置	实用新型	ZL 2012 2 0575567.8	2022.11.01
205	去肾交感神经术用多点射频消融电极	实用新型	ZL 2012 2 0690574.2	2022.12.12
206	一种扫频光源的滤波器驱动电路	实用新型	ZL 2012 2 0689602.9	2022.12.12
207	球囊电极肾动脉射频消融导管	实用新型	ZL 2012 2 0690829.5	2022.12.12
208	一种去肾交感神经术用多点射频消融电极	实用新型	ZL 2013 2 0003697.9	2023.01.04
209	一种带瓣膜的支架	实用新型	ZL 2013 2 0550724.4	2023.9.5
210	一种切割球囊	实用新型	ZL 2013 2 0563684.7	2023.9.10
211	一种心电信号预测系统	实用新型	ZL 2013 2 0792845.X	2023.12.9
212	一种有创血压检测和分析方法	实用新型	ZL 2013 2 0792758.4	2023.12.9
213	一种立式层压热缩设备	实用新型	ZL 2013 2 0808933.4	2023.12.9
214	介入治疗用超声波能量控制电路	实用新型	ZL 2014 2 00423228	2024.1.21
215	一种经皮射频消融去肾交感神经术用系统	实用新型	ZL 2013 2 0664748.2	2023.10.24
216	一种手柄	实用新型	ZL 2014 2 00419383	2024.1.21
217	一种射频消融装置	实用新型	ZL 2014 2 00418997	2024.7.22
218	肾动脉消融导管机器人推送器	实用新型	ZL 2014 2 00167378	2024.8.26
219	一种导管机器人的推送装置的操作手柄	实用新型	ZL 2014 2 01489415	2024.3.27
220	一种快速交换逆向溶栓球囊导管装置	实用新型	ZL 2014 2 01477475	2024.3.27
221	一种限流性球囊抽吸灌注导管装置	实用新型	ZL 2014 2 02792640	2024.5.27
222	一种可测压力的医用导管头端	实用新型	ZL 2014 2 03010299	2024.6.5
223	机械臂	实用新型	ZL 2014 2 0431054.9	2024.12.2
224	一种基于 CAN 总线的医用导管推动器控制手柄	实用新型	ZL 2014 2 03370044	2024.6.22
225	一种导管推送器的控制手柄	实用新型	ZL 2014 2 03879196	2024.7.13
226	一种自动检测热电阻、热电偶导管的装置	实用新型	ZL 2014 2 0475381.4	2024.8.20

227	OCT 内窥成像探头和 OCT 成像导管	实用新型	ZL 2014 2 0503870.6	2024.9.1
228	高频隔离阻抗检测装置	实用新型	ZL 2014 2 0475711.X	2024.8.20
229	传感器的封装装置	实用新型	ZL 2014 2 0430456.7	2024.7.30
230	一种电磁定位标记装置、电磁定位系统	实用新型	ZL 2014 2 06496595	2024.11.2
231	一种介入治疗超声发射装置用操控手柄	实用新型	ZL 2014 2 07801190	2024.12.9
232	一种单晶多声束换能器消融装置	实用新型	ZL 2014 2 08439205	2024.12.24
233	肾动脉去交感的检测装置	实用新型	ZL 2014 2 08667413	2024.12.30
234	一种互背向发射多声束超声组件	实用新型	ZL 2014 2 08716496	2024.12.30
235	多声束超声消融导管系统	实用新型	ZL 2014 2 08710201	2024.12.30
236	高强度聚焦超声仪及其功率监测器	实用新型	ZL 2014 2 0596565.6	2024.10.14
237	一种磁导航消融导管用推送装置	实用新型	ZL 2015 2 00694525	2025.1.29
238	一种导管头端自动成型设备	实用新型	ZL 2015 2 02121316	2025.4.8
239	一种支架连接挂头	实用新型	ZL 2015 2 01094491	2025.2.12
240	一种压力导管受力检测装置	实用新型	ZL 2015 2 03517359	2025.10.27
241	一种药物球囊导管	实用新型	ZL 2015 2 04655290	2025.6.30
242	一种旋拧式压紧设备	实用新型	ZL 2015 2 0633869.X	3035.8.20
243	一种电子听诊器	实用新型	ZL 2015 2 0611703.8	2025.8.12
244	一种可测接触力的医用导管头端	实用新型	ZL 2015 2 0772416.5	2025.9.29
245	一种溶栓导管装置	实用新型	ZL 2015 2 0798707.1	2025.10.13
246	一种医用导管调弯装置	实用新型	ZL 2015 2 0798790.2	2025.10.14
247	一种穿戴式电子体温计	实用新型	ZL 2015 2 0906893.6	2025.11.12
248	一种导丝	实用新型	ZL 2015 2 0794111.4	2025.10.13
249	一种漂浮球囊导管	实用新型	ZL 2015 2 0876934.1	2025.11.4
250	一种腕式打鼾监测治疗仪	实用新型	ZL 2016 2 0080283.X	2026.1.26
251	一种超声成像系统	实用新型	ZL 2016 2 0094572.5	2026.1.28
252	一种药物洗脱支架	实用新型	ZL 2016 2 0231313.2	2026.3.23
253	超声波成像系统	实用新型	ZL 2016 2 0131972.9	2026.2.18
254	一种血栓抽吸导管	实用新型	ZL 2015 2 0499013.8	2025.7.9
255	用于移动终端的超声回波成像装置	实用新型	ZL 2016 20112439.8	2026.2.3
256	一种探头及检测装置	实用新型	ZL 2016 2 1179144.9	2026.11.2
257	一种药物球囊导管	实用新型	ZL 2016 2 1260463.2	2016.11.9
258	一种在医疗器械表面固定抗体的方法（美国）	国际专利	PCT/CN2007/002916	2027.10.10

259	一种在医疗器械表面固定抗体的方法（欧洲-英国）	国际专利	PCT/CN2007/002916	2029.9.29
260	多药涂层血管支架-（欧洲-德国）	国际专利	PCT/CN2007/002964	2027.10.16
261	台车	外观设计	ZL 2013 3 0505229.7	2023.10.24
262	控制手柄	外观设计	ZL 2014 3 0152974.2	2024.5.26
263	电子听诊器	外观设计	ZL 2015 3 0299062.2	2025.12.1
264	电子体温计	外观设计	ZL 2015 3 0457553.5	2025.11.15
265	超声肝硬化检测仪	外观设计	ZL 2016 3 0489583.9	2026.9.28
266	打鼾检测设备	外观设计	ZL 2016 3 0083872.9	2026.3.21
267	用于检测单核苷酸多肽性的引物、试剂盒及其检测方法	发明	ZL 2014 1 0025447.4	2034.1.19
268	快速检测肌钙蛋白 I 的胶体金试纸及其制备方法	发明	ZL 2011 1 0174611.4	2031.6.23
269	一种用于荧光免疫定量检测的样本缓冲液及其应用	发明	ZL 2015 1 01368509	2035.3.25
270	一种血小板检测方法	发明	ZL 2014 1 0086000.8	2034.3.9
271	一种多通道血栓弹力图仪及使用方法	发明	ZL 2014 1 0155035.2	2034.4.16
272	一种纤维蛋白原的检测方法	发明	ZL 2014 1 0085911.9	2034.3.9
273	一种酶生物传感器中的检测配方	发明	ZL 2015 1 03036512	2035.6.4
274	基于磁珠包被抗体的微流控芯片及捕获心肌标志物的方法	发明	ZL 2015 1 0900358.4	2035.12.8
275	一种检测噻吩并吡啶类抗血小板药物疗效的试剂卡及其使用方法和应用	发明	ZL 2016 1 0125470.X	2036.3.3
276	一种荧光免疫定量分析扫描装置	发明	ZL 2016 1 0686527.3	2036.8.17
277	一种免疫层析检测试纸条外壳	实用新型	ZL 2011 2 0217644.8	2021.06.23
278	二联试纸免疫层析检测卡	实用新型	ZL 2011 2 0442179.8	2021.11.08
279	多联试纸免疫层析检测卡	实用新型	ZL 2011 2 0441909.2	2021.11.08
280	一种快速检测髓过氧化物酶的试纸	实用新型	ZL 2011 2 0513019.8	2021.12.08
281	三联试纸免疫层析检测卡	实用新型	ZL 2011 2 0442178.3	2021.11.08
282	血栓弹力图仪样品测定杯	实用新型	ZL 2012 2 0077263.9	2022.03.01
283	一种血小板聚集功能检	实用新型	ZL 2013 2 0161438.9	2023.04.01

	测装置			
284	一种弹性扭丝及微扭矩传感器	实用新型	ZL 2013 2 0243658.6	2023.05.07
285	一种多通道血栓弹力图仪	实用新型	ZL 2013 2 0693824.2	2023.11.4
286	一种定量分析仪	实用新型	ZL 2013 2 0827779.5	2023.12.12
287	一种免疫检测卡	实用新型	ZL 2013 2 0863634.0	2023.12.24
288	可清洗式临床诊断设备	实用新型	ZL 2015 2 01814670	2025.3.26
289	一种电化学法血液测试纸条	实用新型	ZL 2015 2 04212038	2025.6.16
290	一种全自动荧光免疫定量分析设备	实用新型	ZL 2016 2 0139878.8	2026.2.23
291	一种接收和处理样本的装置	实用新型	ZL 2016 2 0156231.6	2026.3.1
292	一种荧光免疫定量分析扫描装置	实用新型	ZL 2016 2 0901334.0	2026.8.17
293	一种 PCR 仪多通道温度采集装置	实用新型	ZL 2017 2 10247599	2027.8.15
294	一种全自动荧光免疫层分析设备	实用新型	ZL 2017 2 15235329	2027.11.14
295	血小板检测仪	外观设计	ZL 2016 3 0023096.3	2026.1.21
296	一种生物多肽药物血管支架及其制备方法	发明	ZL 2007 1 0105816.0	2027.05.30
297	一种生物涂层医疗装置的灭菌处理方法	发明	ZL 2008 1 0222538.1	2028.09.18
298	一种植入式心脏起搏器遥测装置及双向数据传输方法	发明	ZL 2006 1 0042605.2	2026.03.31
299	可更新心脏起搏器内部固化软件的程序装置及方法	发明	ZL 2006 1 0042717.8	2026.04.24
300	植入式系统体内装置向体外程控仪发送数据的方法	发明	ZL 2008 1 0232355.8	2028.11.20
301	一种植入式心脏起搏器的传感器采集处理系统及基于该系统的控制方法	发明	ZL 2013 1 0442342.4	2033.9.22
302	高可靠性及低功耗的植入式心脏起搏器的模式转换方法	发明	ZL 2015 1 0571112.7	2035.9.9
303	双极植入式心脏起搏器	实用新型	ZL 2008 2 0228586.7	2018.12.29
304	植入式心脏起搏器双极电极导管	实用新型	ZL 2008 2 0228585.2	2018.12.29
305	植入式双腔心脏起搏器	实用新型	ZL 2011 2 0270192.X	2021.07.28
306	植入式心脏起搏器 J 形激素双极电极导管	实用新型	ZL 2011 2 0266854.6	2021.07.28
307	植入式心脏起搏器激素螺旋电极导管	实用新型	ZL 2011 2 0266855.0	2021.07.28

308	一种植入式心脏起搏器的传感器采集处理系统	实用新型	ZL 2013 2 0588201.9	2023.09.22
309	起搏器电路自动检测系统与起搏器电路动态共地电路	实用新型	ZL 2014 2 0351941.5	2024.06.26
310	一种心脏起搏器集成电路	实用新型	ZL 2014 2 0337345.1	2024.06.23
311	一种用于测量心脏起搏器电信号的脉冲转宽电路	实用新型	ZL 2014 2 0221295.0	2024.04.30
312	一种心脏起搏器电路功耗的检测电路	实用新型	ZL 2016 2 1142842.1	2027.03.02
313	植入式心脏起搏器电极导线主动固定结构	实用新型	ZL 2016 2 0818513.8	2027.06.12
314	主动固定左室起搏电极导线	实用新型	ZL 2016 2 0819536.0	2027.06.12
315	一种起搏器电路自动检测中的磁铁试验装置	实用新型	ZL 2016 2 1329894.X	2027.05.30
316	一种支持热插拔的 RS485 的总线保护电路	实用新型	ZL 2016 2 1142458.1	2027.08.07
317	植入式心脏起搏器正、负极连接一体结构	实用新型	ZL 2016 2 0818431.3	2027.02.21
318	一种植入式心脏起搏器正、负极连接一体结构	实用新型	ZL 2016 2 0818308.1	2027.06.12
319	一种单腔体外临时心脏起搏器	实用新型	ZL 2016 2 1431575X	2026.12.25
320	一种温度电极导线	实用新型	ZL 2016 2 1467753.4	2026.12.28
321	有源植入装置用体外程控头	外观设计	ZL 2008 3 0118053.9	2018.10.30
322	有源植入装置用体外程控仪	外观设计	ZL 2008 3 0118052.4	2018.10.30
323	体外临时心脏起搏器	外观设计	ZL 2014 3 0155782.7	2024.05.28
324	补偿机械运动误差的图像配准方法	发明	ZL 2011 1 0040937.8	2031.2.20
325	一种血管造影影像采集装置及方法	发明	ZL 2015 1 0016491.3	2035.1.12
326	一种用于血管造影机器件的防撞组件	发明	ZL 2015 1 0583936.6	2035.9.13
327	导管床	实用新型	ZL 2010 2 0700525.3	2020.12.30
328	血管造影机运动控制系统	实用新型	ZL 2010 2 0700527.2	2020.12.30
329	C 形臂	实用新型	ZL 2010 2 0700530.4	2020.12.30
330	摄像头旋转平台机构	实用新型	ZL 2010 2 0700529.1	2020.12.30
331	介入血管造影设备 CAN 总线控制系统	实用新型	ZL 2011 2 0045166.7	2021.02.22
332	自动化控工业中的操作台控制系统	实用新型	ZL 2010 2 0700528.7	2020.12.30
333	基于 X 射线计量仪的 X 射线剂量计算及显示系	实用新型	ZL 2010 2 0700526.8	2020.12.30

	统			
334	硬盘切换装置	实用新型	ZL 2012 2 0696116.X	2022.12.13
335	使用绝对编码器的定位驱动装置	实用新型	ZL 2012 2 0695763.9	2022.12.13
336	C形臂及心血管造影机	实用新型	ZL 2012 2 0721942.5	2022.12.23
337	可自动更换滤过片的束光器及心血管造影机	实用新型	ZL 2012 2 0729932.6	2022.12.25
338	一种心血管造影机的防撞装置	实用新型	ZL 2012 2 0749495.4	2022.12.30
339	心血管造影机的C臂下防撞组件	实用新型	ZL 2013 2 0633668.0	2023.10.13
340	心血管造影机的器件防撞组件	实用新型	ZL 2013 2 0633663.8	2023.10.13
341	一种平板探测器随动装置	实用新型	ZL 2013 2 0798929.4	2023.12.04
342	一种供电装置	实用新型	ZL 2015 2 0647278.8	2025.8.24
343	一种血管造影机C型臂上的球馆安装结构	实用新型	ZL 2015 2 0647254.2	2025.8.24
344	一种悬吊大车支撑定位结构	实用新型	ZL 2015 2 0647276.9	2025.8.24
345	一种血管造影机防撞组件	实用新型	ZL 2015 2 0710976.8	2025.9.13
346	一种滤线栅的固定装置	实用新型	ZL 2015 2 0710991.2	2025.9.13
347	一种用于人体部位的缺血训练仪	实用新型	ZL 2015 2 0775580.1	2025.10.7
348	一种医用血管造影X射线机的非接触防碰撞装置	实用新型	ZL 2016 2 12555551	2027.11.15
349	一种用于血管造影机导管室走线的装置	实用新型	ZL 2017 2 0172225.4	2027.2.23
350	一种用于血管造影机导管床板移动位置的组件	实用新型	ZL 2017 2 0171690.6	2028.2.26
351	操作盒	外观设计	ZL 2015 3 0344173.0	2025.9.7
352	一种用于先天性心脏结构缺损的封堵器及其制造方法	发明	2004100538612	2024.08.18
353	输送装置	发明	201010599650.4	2030.12.21
354	一种经心尖植入瓣膜的瓣膜输送系统及其使用方法	发明	2011101261448	2031.05.16
355	医用封堵器及其输送系统	发明	201210370963.1	2032.09.27
356	左心耳封堵器及其制作方法（发明）	发明	2014100858883	2034.03.10
357	一种用于植入性医疗器械的输送装置	发明	2014102469288	2034.06.05
358	左心耳封堵器（发明）	发明	2014105131343	2034.09.28

359	左心耳封堵器	发明	2014105280437	2034.10.08
360	一种封堵装置（发明）	发明	2014103473257	2034.07.20
361	腔静脉滤器	发明	2014107682069	2034.12.11
362	一种心脏缺损封堵器输送系统（发明）	发明	2014108518644	2034.12.30
363	可调式封堵装置及释放方法（发明）	发明	2015100265308	2035.01.19
364	一种左心耳封堵装置及封堵系统	发明	2015100825795	2035.02.14
365	分瓣式可降解封堵器（发明）	发明	2015100874626	2035.02.25
366	左心室减容装置（发明）	发明	2015100947491	2035.03.03
367	编织类减容装置（发明）	发明	2015100949800	2035.03.02
368	一种介入式血管止血装置（发明）	发明	2014108536248	2024.12.30
369	一种介入治疗用超声发射装置	发明	201410016487.2	2034.1.13
370	一种可自适应变角度封堵器	发明	201510578225X	2035.09.10
371	一种具有大小可控的多环圈套器（发明）	发明	2015105822492	2035.09.13
372	一种编织型腔静脉滤器及编织方法	发明	2016102435859	2036.04.18
373	一种经心尖植入瓣膜的瓣膜输送系统	实用新型	2011201563513	2021.05.16
374	经心尖心脏瓣膜输送系统	实用新型	2011204085265	2021.10.23
375	左心耳封堵装置	实用新型	2011204246657	2021.10.30
376	一种具有保护层的介入式封堵器	实用新型	2012201151490	2022.03.22
377	心脏缺损封堵器	实用新型	2012201153674	2022.03.22
378	一种封堵器介入输送装置	实用新型	2012205602511	2022.10.28
379	一种心脏封堵器	实用新型	2012203718462	2022.07.30
380	一种用于冠心病介入治疗的可回收支架	实用新型	2012204903719	2022.09.24
381	一种用于先天性心脏病介入治疗的外科输送装置的外鞘管	实用新型	2012203790959	2022.08.01
382	一种用于先天性心脏病介入治疗的圈套器	实用新型	201220363426X	2022.07.25
383	一种用于先天性心脏病介入治疗的新型圈套器	实用新型	2012203634293	2022.07.25
384	一种心脏封堵器(无膜)	实用新型	2012204047499	2022.08.15
385	一种心脏缺损封堵器	实用新型	201320160993.X	2023.04.01
386	心脏缺损封堵器输送系统	实用新型	201320416612	2023.07.12
387	用于先天性心脏病介入治疗的闪鞘管及心脏开	实用新型	201320030950X	2022.08.01

	口组合装置			
388	一种用于治疗脑动脉血管瘤的血管重建装置	实用新型	2013201268992	2023.03.20
389	一种推送杆	实用新型	2013208555042	2023.12.22
390	一种纳米膜单铆封堵器	实用新型	2013208555023	2023.12.22
391	一种可变腰型卵圆孔未闭封堵器	实用新型	2013208556986	2023.12.22
392	一种成角动脉导管未闭封堵器	实用新型	2013208895059	2023.12.30
393	一种心室缺损封堵器	实用新型	2013208027145	2023.12.8
394	一种用于输送系统的卡扣及设有该卡扣的输送系统	实用新型	2013207186360	2023.11.13
395	一种介入治疗用超声发射装置	实用新型	2014200222801	2024.1.13
396	一种支气管封堵器	实用新型	2014200635787	2024.2.11
397	一种用于植入性医疗器械的输送装置	实用新型	2014202962783	2024.6.4
398	一种可降解的封堵器	实用新型	2014203175060	2024.6.12
399	一种两盘面为椭圆形的封堵器	实用新型	2014203474414	2024.6.25
400	一种封堵器的阻流检测装置	实用新型	2014203632687	2024.7.1
401	一种无阻流膜的封堵器	实用新型	2014203932107	2014.7.15
402	一种封堵器	实用新型	201420425607X	2024.7.29
403	一种左心耳封堵器	实用新型	2014205682657	2024.09.28
404	左心耳封堵器	实用新型	2014205811164	2024.10.08
405	多点锚定封堵器（实用）	实用新型	2015200610040	2025.02.27
406	改善心脏功能的装置（实用）	实用新型	2015201080003	2025.02.12
407	腔静脉滤器（实用）	实用新型	2014207877908	2025.06.23
408	多声束超声消融导管系统（实用）	实用新型	2014208710201	2025.12.30
409	一种互背向发射多声束超声组件（实用）	实用新型	2014208716496	2025.12.30
410	肾动脉去交感的检测方法（实用）	实用新型	2014208667413	2025.12.30
411	一种左心耳封堵装置及封堵系统	实用新型	2015201118034	2025.02.14
412	测力输送鞘管	实用新型	201520181194X	2025.03.26
413	临时封堵器	实用新型	2015201819744	2025.03.27
414	多环圈套器	实用新型	2015204799988	2025.07.05
415	一种用于先天性心脏病介入治疗的多环圈套器	实用新型	201520480099X	2025.07.05
416	一种动脉瘤栓塞装置	实用新型	2015204819657	2025.07.05
417	外科手术穿线器	实用新型	2015204820616	2025.07.05
418	一种肌部室间隔缺损封堵器	实用新型	201520484777X	2025.07.06

419	一种内科介入捕捞导丝	实用新型	2015204848715	2025.07.06
420	一种柔软度可调节推送器	实用新型	2015205075979	2025.07.13
421	一种动脉导管支架	实用新型	2015204860863	2025.07.06
422	一种动脉瘤闭塞装置	实用新型	2015204820315	2025.07.05
423	一种爪状闭塞装置	实用新型	2015205639505	2025.07.29
424	一种具有大小可控的圈套环的圈套器	实用新型	2015204800006	2025.07.05
425	一种可调弯推送器	实用新型	2015205638682	2025.07.29
426	一种具有密集阻断网的封堵器	实用新型	2015206052955	2025.08.11
427	一种用于治疗房间隔缺损与卵圆孔未闭的封堵器	实用新型	201520605294	2025.08.11
428	一种可在体内完全降解的封堵装置	实用新型	2015206053892	2025.08.11
429	一种用于定型封堵器的模具	实用新型	2015206056937	2025.08.11
430	一种动脉导管未闭封堵器	实用新型	201520605223	2025.08.11
431	一种上下盘面不对中的房缺封堵器	实用新型	2015206093832	2025.08.12
432	一种先天性心脏病房间隔缺损封堵器	实用新型	201520646582	2025.08.24
433	一种内科介入可调弯捕捞导丝	实用新型	2015206545882	2025.08.26
434	可自适应变角度封堵器	实用新型	2015207044138	2025.09.10
435	内芯推送封堵器	实用新型	2015207629298	2025.09.28
436	一种封堵器远端输送系统	实用新型	2015207628469	2025.09.28
437	自适应封堵器	实用新型	201520777124	2025.10.07
438	一种凝胶填充封堵器	实用新型	2015207771081	2025.10.07
439	一种带孔的密网支架	实用新型	2015209070090	2025.11.12
440	一种经皮介入减缓心力衰竭的器械	实用新型	201520912376X	2025.11.15
441	一种经左室壁输送的心室减容器械	实用新型	2015209124387	2025.11.15
442	一种可以自固定的人造血管及其输送系统	实用新型	2015209154109	2025.11.16
443	一种编织型左心室减容器械	实用新型	2015209205191	2025.11.17
444	一种扩张球囊导管	实用新型	2015209817249	2025.11.30
445	一种复合血管支架	实用新型	2015209902148	2025.12.02
446	一种缓慢闭塞缺损的封堵器	实用新型	2015209902133	2025.12.02
447	一种心房分流装置	实用新型	2015209902326	2025.12.02
448	一种心房单向引流装置	实用新型	2015209953455	2025.12.02
449	一种支架输送装置	实用新型	2015210113862	2025.12.07
450	用于治疗房间隔缺损封	实用新型	2015210130618	2025.12.07

	堵器			
451	定向房间隔缺损封堵器	实用新型	2015210130143	2025.12.08
452	编织型左心室减容器械	实用新型	2015210352613	2025.12.10
453	一种编织型腔静脉滤器	实用新型	2015210311647	2025.12.10
454	一种双向固定滤器	实用新型	2015210503100	2025.12.14
455	取栓鞘管	实用新型	2015210619588	2025.12.16
456	一种治疗心力衰竭的装置	实用新型	2015210459358	2025.12.14
457	一种适应度高的卵圆孔未闭封堵器	实用新型	2015210663078	2025.12.17
458	一种多层密编织支架	实用新型	2015210782823	2025.12.21
459	一种可转化型腔静脉滤器	实用新型	2015210954887	2025.12.23
460	可转化型腔静脉滤器	实用新型	2015210955288	2025.12.23
461	一种用于颅内复杂动脉瘤的支架	实用新型	201620025653X	2026.01.11
462	一种可转化型腔静脉滤器	实用新型	201620034166X	2026.01.13
463	介入手术使用剪刀钳	实用新型	201620034173X	2026.01.13
464	通过微创手术治疗卵圆孔未闭的器械	实用新型	2016200549634	2026.01.19
465	一种血管支架输送装置	实用新型	2016200803226	2026.01.28
466	一种凹入式左心耳封堵器	实用新型	2016200947862	2026.01.28
467	溶栓鞘管	实用新型	201620112308X	2026.02.02
468	一种治疗先天性心脏病的智能封堵器	实用新型	2016201025496	2026.01.31
469	一种取栓器	实用新型	2016201898971	2026.03.10
470	一种用于血泡样动脉瘤的支架	实用新型	2016201898613	2026.03.10
471	一种改进型人工植入瓣膜	实用新型	2016202317472	2026.03.23
472	一种左心耳封堵器	实用新型	2016203055725	2026.04.12
473	一种可改变弯度和柔软度的鞘管	实用新型	2016203057415	2026.04.12
474	治疗三尖瓣返流的分体式瓣膜支架组件	实用新型	2016203067050	2026.04.12
475	编织型腔静脉滤器	实用新型	2016203277129	2026.04.18
476	一种带有促凝涂层的封堵器械	实用新型	201620345970X	2026.04.21
477	一种电磁连接式推送杆	实用新型	2016203453883	2026.04.21
478	一种治疗扩张型心肌病的经胸小切口缝合器械	实用新型	2016203458887	2026.04.21
479	一种可变静脉滤器械	实用新型	2016203458675	2026.04.21
480	一种固定与闭塞分离的封堵装置	实用新型	2016203822623	2026.04.28
481	一种压迫止血装置	实用新型	2016204058769	2026.05.05
482	一种自适应血栓过滤装置	实用新型	2016205691301	2026.06.12

483	用于治疗房间隔缺损带磁性封堵器	实用新型	2016205802450	2026.05.14
484	一种能够测房间隔缺损大小的封堵器	实用新型	2016206223968	2026.05.21
485	一种用于分叉部动脉瘤的辅助支架	实用新型	2016206250236	2026.06.21
486	一种室间隔穿刺针	实用新型	2016206400144	2026.05.23
487	一种粘定型左心耳封堵器	实用新型	2016206400869	2026.05.23
488	一种用于治疗肺静脉狭窄的自膨胀支架	实用新型	2016204856932	2026.05.24
489	一种双重保护推送杆	实用新型	2016204837433	2026.05.24
490	一种可降解的生物瓣膜	实用新型	2016204856684	2026.05.24
491	一种外科穿刺鞘管扩张器	实用新型	2016205590442	2026.06.11
492	一种编织型左心室减容器械	实用新型	2016207059602	2026.07.05
493	用于治疗室间隔缺损的瓣状封堵器	实用新型	201620715923X	2026.07.07
494	左心耳封堵器	实用新型	2016207228225	2026.07.10
495	一种可变腰设计左心耳封堵器	实用新型	2016207301682	2026.07.11
496	一种外包膜封堵器	实用新型	2016207630285	2026.07.18
497	定向抓捕器	实用新型	2016207984345	2026.07.26
498	一种可降解血管开环支架	实用新型	2016208049241	2026.07.27
499	一种双向保护取栓器	实用新型	2016208399300	2026.08.03
500	一种改进型可降解室间隔缺损封堵器	实用新型	2016209327456	2026.08.23
501	一种瓣周漏封堵器	实用新型	2016209327742	2026.08.23
502	一种双偏心室间隔缺损封堵器	实用新型	2016209327973	2026.08.23
503	可收缩左心室减容装置	实用新型	2016209363768	2026.08.23
504	一种血管闭合装置及其输送系统	实用新型	2016210131691	2026.8.29
505	一种分体式的动脉导管未闭封堵器	实用新型	201621012320X	2026.08.29
506	一种可再扩张的支架	实用新型	2016210135175	2026.08.29
507	一种可反复穿刺的血管闭合器	实用新型	2016210132586	2026.08.29
508	一种缝合收紧装置	实用新型	2016210181667	2026.08.30
509	一种分步释放的夹持瓣膜	实用新型	2016210251960	2026.08.30
510	一种封堵 U 型房间隔缺损的器械	实用新型	2016211115465	2026.10.09
511	一种左心耳封堵器	实用新型	2016211101104	2026.10.09
512	弹簧缝合装置	实用新型	2016211169037	2026.10.11
513	下腔型房间隔封堵器	实用新型	2016211631295	2026.10.24
514	一种用于超声引导下的	实用新型	2016211632565	2026.10.24

	导丝系统			
515	一种隧道状卵圆孔未闭封堵器械	实用新型	2016211529032	2026.10.30
516	血管开环支架	实用新型	2016211649180	2026.10.31
517	一种血管支架的输送推送器	实用新型	2016211636231	2026.10.31
518	一种偏心卵圆孔未闭封堵器	实用新型	2016212373500	2026.11.17
519	一种腔静脉滤器	实用新型	2016212425153	2026.11.20
520	一种心房分流器	实用新型	2016213479112	2026.12.08
521	一种可调弯输送装置	实用新型	2016213600639	2026.12.11
522	一种卵圆孔未闭封堵器	实用新型	2016213599487	2026.12.11
523	一种腔静脉滤器	实用新型	2016213896394	2026.12.15
524	一种冠状动脉瘘封堵器	实用新型	201621389229X	2026.12.15
525	一种锚头固定的封堵器械	实用新型	2016213844506	2016.12.16
526	一种经导丝输送的封堵器械	实用新型	2016213846836	2026.12.15
527	一种可拉伸左心耳封堵器	实用新型	2016213892618	2026.12.15
528	一种卵圆孔未闭介入缝合手术器械	实用新型	2016214031048	2026.12.19
529	一种小腰大边室缺封堵器	实用新型	2016214035284	2026.12.19
530	一种大小边房缺封堵器	实用新型	2016214110529	2026.12.19
531	治疗三尖瓣返流的一体式瓣膜支架组件	实用新型	2017201708721	2027.02.23
532	一种辅助主动脉瓣膜固定的主动脉支架	实用新型	2017201876591	2027.02.27
533	一种封堵器与输送系统的连接结构	实用新型	201620889588.5	2026.8.15
534	一种治疗三尖瓣返流的一体式瓣膜支架	实用新型	2016211168782	2026.10.11
535	一种二尖瓣 D 型修复器械	实用新型	201621025134X	2026.08.30
536	一种编织型心尖脱垂封堵器	实用新型	201720476670X	2027.05.01
537	二尖瓣通用型双叶人工心脏瓣膜	发明	ZL 2007 1 0079647.8	2027.03.01
538	一种实现稳态过程的热解碳材料制备系统	发明	ZL 2013 1 0383261.1	2033.8.28
539	一种应用于沉积流化床中的振动进料装置	发明	ZL 2013 1 0383263.0	2033.8.28
540	一种人工生物心脏瓣膜	实用新型	ZL 2011 2 0469665.9	2021.11.22
541	微创冠脉搭桥术近端吻合辅助器械	实用新型	ZL 2012 2 0301496.2	2022.06.20
542	一种瓣膜成型环硬质支架加工装置	实用新型	ZL 2013 2 0519559.6	2023.8.22

543	一种人工机械心脏瓣膜静态前向流试验装置	实用新型	ZL 2013 2 0612832.X	2023.9.25
544	一种人工机械心脏瓣膜稳态漏流试验装置	实用新型	ZL 2013 2 0563524.2	2023.9.10
545	一种宽入口大流量人工心脏瓣膜	实用新型	ZL 2013 2 0539002.9	2023.8.28
546	一种植入性人工心脏瓣膜成型环	实用新型	ZL 2014 2 03892044	2024.7.13
547	吹雾装置	实用新型	ZL 2014 2 06094760	2024.10.20
548	一种心脏组织固定器	实用新型	ZL 2015 2 01819481	2025.3.26
549	一种心脏瓣膜测瓣器	实用新型	ZL 2013 2 0538988.8	2023.8.28
550	一种心脏瓣膜成型环持环器	实用新型	ZL 2015 2 0876329.4	2025.11.3
551	三叶心脏瓣膜	发明专利	ZL 2009 1 0076913.0	2029.01.12
552	一种储存和释放多种药物的纳米级微孔结构药物洗脱器械及制备方法	发明专利	ZL 2009 1 0077070.6	2029.01.18
553	一种带有可调中空排粒子管的流化床反应器设备	实用新型	ZL 2009 2 0277521.6	2019.12.06
554	一种引流装置	实用新型	ZL 2011 2 0575079.2	2021.12.30
555	用于外周静脉置入中心静脉导管预冲洗的连接装置	实用新型	ZL 2011 2 0574910.2	2021.12.30
556	临床诊断用导管固定装置	实用新型	ZL 2013 2 0086176.4	2023.02.25
557	一种动脉血样采集器	实用新型	ZL 2013 2 0639647.X	2023.10.14
558	一种留置针	实用新型	ZL 2014 2 0623126X	2024.10.23
559	一种无针密闭式输液接头	实用新型	ZL 2014 2 06191065	2024.10.22
560	一种静脉导管包装袋	实用新型	ZL 2015 2 0664341.9	2025.8.27
561	一种无针正压输液接头	实用新型	ZL 2015 2 0664894.4	2025.8.27
562	一种人体动脉血样采集器	实用新型	ZL 2016 2 0041252.3	2026.1.14
563	一种安全保护型注射针	实用新型	ZL 2016 2 0057165.7	2026.1.20
564	一种方便牵引的吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0740949.0	2024.11.30
565	一种新型吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0741041.1	2024.11.30
566	具安全性的管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0741369.3	2024.11.30
567	缝合效果好的管形吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0742770.9	2024.11.30
568	一种提高使用灵活性的吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0742899.X	2024.11.30
569	一次性穿刺器	实用新型	ZL 2014 2 0758142.X	2024.12.5
570	一次性肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0761160.3	2024.12.5
571	线切割缝合器	实用新型	ZL 2014 2 0761208.0	2024.12.5
572	双推杆肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0761577.X	2024.12.5
573	润滑型肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0761582.0	2024.12.5

574	新型弧形切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0831773.X	2024.12.24
575	提高平行夹闭力量的切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0832000.3	2024.12.24
576	间隙可调的切割吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0832546.9	2024.12.24
577	具语音提示功能的组织缝合器	实用新型	ZL 2014 2 0837269.0	2024.12.25
578	一体式肛肠吻合器	实用新型	ZL 2014 2 0761547.9	2024.12.05
579	分体式荷包接杆	实用新型	ZL 2017 20047994.1	2027.1.12
580	锁紧式管形吻合器	实用新型	ZL 2017 20044377.6	2027.1.12
581	一种无定型阿伐他汀钙的制备方法	发明	ZL 2006 1 0052217.2	2028.7.30
582	一种(4R-cis)-6-甲酰基-2, 2-二甲基-1, 3-二氧己环-4-乙酸叔丁酯的合成方法	发明	ZL 2006 1 0052219.1	2028.10.29
583	一种无定型氟伐他汀钠的制备方法	发明	ZL 2006 1 0052220.4	2028.10.29
584	一种非等比例顺式舍曲林盐酸盐混合物的分离方法	发明	ZL 2007 1 0123336.7	2029.6.3
585	高纯度阿伐他汀钙的制备方法	发明	ZL 2005 1 0060396.X	2029.5.6
586	高纯度结晶型阿伐他汀钠的制备方法	发明	ZL 2005 1 0060395.5	2029.6.24
587	诺氟沙星的合成工艺	发明	ZL 2008 1 0162184.6	2030.12.8
588	4-[4-(1-乙氧基-1-甲基乙基苯)]-4-氧代丁酸的制备方法	发明	ZL 2005 1 0037717.4	2029.1.21
589	一种阿伐他汀中间体的精制方法	发明	ZL 2007 1 0306815.2	2030.6.2
590	一种用结晶型阿伐他汀钠制备无定型阿伐他汀钙的方法	发明	ZL 2007 1 0069869.1	2030.11.10
591	一种阿仑磷酸新的制备方法	发明	ZL 2007 1 0070664.5	2031.7.27
592	一种利用悬浮结晶法制备利奈唑胺晶型 I 的方法	发明	ZL 2011 1 0417673.3	2033.12.4
593	一种高选择性合成莫西沙星的方法	发明	ZL 2011 1 0280847.6	2033.3.27
594	碳青霉烯类抗生素中间体的制备方法	发明	ZL 2011 1 0028358.1	2033.2.13
595	一种晶型(I)型利奈唑胺的蒸发结晶工艺	发明	ZL 2011 1 0006804.9	2032.12.26
596	一种氟哌酸与氯哌酸的分离方法	发明	ZL 2012 1 0269686.5	2033.10.23
597	一种 4-乙酰氧基-2-氮杂环丁酮的合成工艺	发明	ZL 2008 1 0162183.1	2033.4.3

598	1-乙氧羰基-5-甲基-(3R)-叔丁基二甲硅氧基戊二酸酯的合成工艺	发明	ZL 2013 1 03941642	2033.9.2
599	一种 4-(1-羟基-1-甲基乙基)-2-丙基咪唑-5-羧酸乙酯的制备方法	发明	ZL 2013 1 0520618.6	2035.12.28
600	一种高纯度 5-甲氧基-2-((S)-((4-甲氧基-3,5-二甲基-2-吡啶基)甲基)亚磺酰基-1H-苯并咪唑钠的制备方法	发明	ZL 2014 1 0226853.7	2034.5.26
601	一种 (R)-叔丁基二甲硅氧基-戊二酸单酯的制备方法	发明	ZL 2014 1 0419328.7	2036.9.26
602	一种 3-氨基吡咯烷化合物及其合成方法和用途	发明	ZL 2014 1 0418987.9	2036.10.30
603	一种 (S)-叔丁基二甲硅氧基-戊二酸单酰胺的制备方法	发明	ZL 2014 1 0558558.1	2036.9.27
604	一种利奈唑胺的制备方法	发明	ZL 2015 1 0578787.4	2035.9.10
605	一种合成瑞舒伐他汀的中间体的合成工艺	发明	ZL 2015 1 0224869.9	2037.5.4
606	一种 (S)-叔丁基二甲硅氧基-戊二酸单苄酯单酰胺的制备方法	发明	ZL 2015 1 0223396.0	2037.5.4
607	药品包装盒	外观设计	ZL 2015 3 0061693.0	2035.3.15
608	一种管形吻合器的规格指示装置	实用新型	ZL 2017 2 1282527.3	2027.9.29
609	一种关于降低直线型切割吻合器手推力的结构	实用新型	ZL 2017 2 1169421.2	2027.9.12
610	一种分体式腔内切割吻合器用保护盖	实用新型	ZL 2017 2 1169423.1	2027.9.12
611	一种音频通信方法	发明	ZL 2015 1 0404885.6	2037.6.30
612	一种心率检测方法与装置	发明	ZL 2015 1 0455291.8	2037.7.28
613	用于胶体金免疫定量分析仪的光学扫描装置	实用新型	ZL 2015 2 0231736X	2025.4.15
614	一种血糖仪	实用新型	ZL 2015 2 0465677.2	2025.11.17
615	一种血糖仪	实用新型	ZL 2015 2 0465719.2	2025.11.17
616	一种临床检测设备	实用新型	ZL 2015 2 0379066.6	2025.6.2
617	一种心电检测装置	实用新型	ZL 2015 2 05693054	2025.7.30
618	一种临床检测设备	实用新型	ZL 2015 2 0379039.9	2025.6.2
619	一种血糖仪	实用新型	ZL 2016 2 0099767.9	2026.1.31
620	一种心电仪	实用新型	ZL 2016 2 0100764.2	2026.1.31
621	精子分析装置	实用新型	2017207396812	2027/6/22
622	样本固定盒及精子分析装置	实用新型	2017208777807	2027/7/18
623	精子计数板	实用新型	2017210197994	2027/8/14

624	精子计数板	实用新型	201721492502.6	2027/11/8
625	动态血压监测仪	外观设计	2016305085082	2026/10/17
626	全自动臂式电子血压计	外观设计	2016305085862	2026/10/17
627	便携式超声诊断仪	外观设计	2016306223075	2026/12/15
628	便携式精子分析仪	外观设计	201730581674.X	2027/11/22
629	制备微米级分散体的集成芯片及其装置[ZH] Integrated chip for preparing micron-level dispersions and device thereof [EN]	实用新型	200820234945.X	2018.12.09
630	集成芯片及其装置、以及制备微米级分散体的方法[ZH] Integrated chip and device thereof, and method for preparing micrometre level dispersoid [EN]	发明	200810241260.2	2028.12.15
631	超声粒子图像测速系统和超声粒子图像测速方法[ZH] Speed measurement system and speed measurement method of ultrasonic particle image [EN]	发明	200910106237.7	2029.03.25
632	一种压平装置[ZH] Flattening device [EN]	发明	201210310580.5	2022.08.27
633	基于结构声场操控和筛选颗粒的系统及方法[ZH] System and method for controlling and selecting granules on basis of structural sound field [EN]	发明	201310080968.5	2023.03.13
634	超声诊断仪	外观	201630474155.9	2026.09.18
635	超声诊断仪控制面板	外观	201630474354.X	2026.09.18
636	一种盐酸维拉帕米迟释胶囊及其制备方法	发明	ZL 2008 1 0230797.9	2028.11.10
637	一种帕马溴生产工艺	发明	ZL 2009 1 0172351.X	2029.9.30
638	一种盐酸氨溴索缓释胶囊及其制备方法	发明	ZL 2012 1 0291983.X	2032.8.15
639	一种阿哌沙班中间体的合成方法	发明	ZL 2015 1 0739653.6	2035.11.4
640	硫酸氢氯吡格雷片及其制备方法	发明	ZL 2014 1 0324788.1	2034.7.9
641	一种依折麦布中残留溶剂的检测方法	发明	ZL 2015 1 0588821.6	2035.9.16
642	一种3-溴环己-2-烯-1-酮	发明	ZL 2015 1 0699243.3	2035.10.26

	的合成方法			
643	一种可粉末直接压片的琥珀酸索利那新片剂及其制备方法	发明	ZL 2014 1 0812530.6	2034.12.24
644	一种游离态依度沙班的制备方法	发明	ZL 2016 1 0205044.7	2036.4.7
645	复方硫酸氢氯吡格雷和阿司匹林的控释制剂及其制备方法	发明	ZL 2014 1 0357824.4	2034.7.24
646	一种阿哌沙班的精制方法	发明	ZL 2016 1 0894978.6	2036.10.13
647	一种达比加群酯中间体的制备方法	发明	ZL 2015 1 0933459.1	2035.12.14
648	一种医疗装置基因涂层的制备方法	发明	ZL 2009 1 0078534.5	2029.02.24
649	磁导航冷盐水灌注射频消融导管	发明	ZL 2014 1 0149035.1	2036.2.2
650	磁导航射频消融导管	发明	ZL 2013 1 0210360.X	2033.5.29
651	包装盒（尼美舒利分散片）	外观设计	ZL 2017 3 0448543.4	2027.9.20
652	包装盒（苯磺酸氨氯地平片）	外观设计	ZL 2017 3 0448542.X	2027.9.20
653	包装盒（单硝酸异山梨酯片）	外观设计	ZL 2017 3 0448373.X	2027.9.20
654	一种右兰索拉唑迟释胶囊及其制备方法	发明	ZL 2012 1 01077872	2032.4.12
655	颗粒包装机的下料机构	实用新型	ZL 2017 2 01508034	2027.2.19
656	用于颗粒药剂包装下料的装置	实用新型	ZL 2017 2 01511234	2027.2.19
657	药板装片装置	实用新型	ZL 2017 2 01511338	2027.2.19
658	沸腾造粒机	实用新型	ZL 2017 2 01511357	2027.2.19
659	药板装片用定位装置	实用新型	ZL 2017 2 01511516	2027.2.19
660	一种片剂药物的筛片装置	实用新型	ZL 2017 2 01514552	2027.2.19
661	沸腾造粒机用防溅料装置	实用新型	ZL 2017 2 01514660	2027.2.19

上述专利不存在产权纠纷或潜在纠纷；已取得完备的权属证书；权利行使无限制，不存在担保或其他权利受到限制的情况。

（五）域名

根据发行人提供的相关文件，发行人及其子公司主要域名如下：

序号	域名	域名持有人	注册有效期
1	lepumedical.com	发行人	2024.8.5

2	lepu-medical.com.cn	发行人	2016.9.6
3	lepu-medical.cn	发行人	2016.9.6
4	lepu-medical.com	发行人	2016.9.6
5	shsma.com	发行人	2016.5.24
6	leputechnology.com	发行人	2016.4.22
7	qinming.com	发行人	2020.11.27
8	lepupharmaceuticals.com	发行人	2016.11.26
9	tiandihexie.com	乐普欧洲	2017.2.28
10	lepuequipment.com	发行人	2017.6.27
14	lepugene.com.cn	乐普基因	2016.9.6
15	lepugene.cn	乐普基因	2016.9.6
16	lepugene.com	乐普基因	2016.9.6
17	lepuhospital.com	发行人	2019.1.14
18	sonolepu.com	中科乐普	2018.12.21
19	addcare.cn	艾德康	2020.11.22
20	hstyf360.com	护生堂	2018.4.10
21	stargk.com	思达医用	2016.6.5
22	neodankong.com	新东港	2016.11.12
23	aaa-link.com	金卫捷	2016.05.10
24	www.gaoxinhosp.com	安徽医院	2022.8.25
25	hstyf360.com	护生堂	2021.4.10
26	aaa-link.com	金卫捷	2019.5.10
27	lepupharmaceuticals.com	乐普药业	2018.11.26
28	litcare.cn	乐普智慧	2018.1.6
29	bjzyzy.com	乐普药业（北京）	2019.2.28
30	czblss.cn	博朗森思	2021.3.18

（六）软件著作权

根据发行人提供的相关文件并经本所律师核查，发行人及其子公司已经取得如下软件著作权登记证书：

序号	登记号	权利人	软件全称/版本号	登记日期
1.	2011SR006967	乐普装备	三维实时碰撞预测系统 1.5	2011.2.15

2.	2011SR006988	乐普装备	Winmedic 数字减影系统 V3.0	2011.2.15
3.	2011SR007975	乐普装备	血管机三维数字模型建立	2011.2.21
4.	2011SR007976	乐普装备	系统 1.0	2011.2.21
5.	2012SR038438	乐普装备	血管机运动软件 2.6	2012.5.12
6.	2012SR041835	乐普装备	DICOM 图像服务器软件 V1.0	2012.5.22
7.	2012SR067706	乐普装备	DSA 登记工作站软件 V1.0	2012.7.26
8.	2012SR068054	乐普装备	CAN 总线设备通讯软件 V1.0	2012.7.26
9.	2013SR143300	乐普装备	RIS 服务器软件 V1.0	2013.12.11
10.	2013SR143304	乐普装备	报告工作站软件 V1.0	2013.12.11
11.	2013SR143308	乐普装备	限束器调试软件 V1.0	2013.12.11
12.	2015SR202813	乐普装备	高压控制台软件 V1.0	2015.10.22
13.	2015SR201638	乐普装备	DSA 触摸屏图像回放工作站软件 V1.0	2015.10.21
14.	2015SR202914	乐普装备	Image 板平板控制程序软件 V1.0	2015.10.22
15.	2016SR372458	乐普装备	高压发生器触摸屏控制台系统 V1.0	2016.12.14
16.	2016SR372461	乐普装备	Vicor-PACS 服务器子系统	2016.12.14
17.	2018SR005486	乐普装备	悬吊显示屏控制系统	2018.1.3
18.	2018SR003948	乐普装备	Dicom 光盘刻录程序软件 V1.0	2018.1.3
19.	2018SR003942	乐普装备	Dicom 发送程序软件 V1.0	2018.1.3
20.	2018SR005198	乐普装备	Dicom 光盘浏览器软件 V1.0	2018.1.3
21.	2010SR001835	艾德康	Addcare 全自动酶免流水线控制系统软件 V1.0	2007.11.30
22.	2010SR004704	艾德康	ADDCARE 全自动样本处理器控制系统软件 V1.0	2009.05.30
23.	2012SR039196	艾德康	艾德康全自动化学发光免疫分析控制系统 V1.0	2011.10.10
24.	2012SR039199	艾德康	艾德康全自动荧光免疫分析控制系统 V1.0	2011.10.21
25.	2013SR017397	艾德康	Addcare 全自动化学发光免疫分析专用软件 V1.0	2012.11.06
26.	2015SR059323	艾德康	Addcare 全自动血库系统控制软件	2015.4.2
27.	2015SR155973	海合天	健康体检管理系统	2015.08.12
28.	2015SR155969	海合天	X 射线报告系统	2015.08.12
29.	2015SR154374	海合天	中老年人中药服务系统	2015.08.11
30.	2015SR154402	海合天	电子处方平台	2015.08.11
31.	2015SR154907	海合天	中药图谱系统	2015.08.11
32.	2016SR029860	护生堂	乐普护生堂医药电商 APP 软件	2016.02.15

33.	2015R11S174027	乐普装备	DSA 触摸屏图像回放工作站软件 V1.0	2015.10.22
34.	2015R11S174028	乐普装备	Image 板平板控制程序软件 V1.0	2015.10.21
35.	2015R11S174026	乐普装备	高压发生器触摸屏控制台系统 V1.0	2015.10.22
36.	2011SR013609	金卫捷	智能电话通知系统 V1.0	2011-3-18
37.	2011SRR013521	金卫捷	健康咨询呼叫系统 V1.0	2011-3-18
38.	2011SR013634	金卫捷	手机急救呼叫受理系统	2011-3-18
39.	2011SR013525	金卫捷	智能语音查询系统 V1.0	2011-3-18
40.	2011SR0135519	金卫捷	生活服务受理与坐席管理系统 V1.0	2011-3-18
41.	2012SR015395	金卫捷	一键急救绿色通道系统 V1.0	2012-3-1
42.	2012SR015391	金卫捷	一键慢病康复医疗咨询服务系统 V1.0	2012-3-1
43.	2012SR044946	金卫捷	生物物资资源鉴定及示踪系统 V1.0	2012-5-30
44.	2012SR047932	金卫捷	生物物种移动检测系统 V1.0	2012-6-7
45.	2012SR103254	金卫捷	居家养老综合服务系统 v1.0	2012-10-31
46.	2014SR015480	金卫捷	家庭医生式服务一键式互动平台 V1.0	2014-2-11
47.	2014SR096502	金卫捷	地图报警及定位系统 V1.0	2014-7-14
48.	2016SR315259	金卫捷	社区医院服务系统 V1.0	2016-11-1
49.	2016SR314257	金卫捷	微信家医系统 V1.0	2016-11-1
50.	2016SR315247	金卫捷	急救用户信息录入系统 V1.0	2016-11-1
51.	2016SR315243	金卫捷	家医电话受理客户端系统 V1.0	2016-11-1
52.	2016SR314248	金卫捷	一键式家庭医生支持系统 V1.0	2016-11-1
53.	2017SR713196	金卫捷	一键式智能受理系统 V1.0	2017-12-21
54.	2017SR710831	金卫捷	一键式 OA 办公系统 V1.0	2017-12-20
55.	2017SR709703	金卫捷	一键式养老商城系统 V1.0	2017-12-20
56.	2017SR713184	金卫捷	一键式养工程管理系统 V1.0	2017-12-21
57.	2017SR709694	金卫捷	一键式服务管理系统 V1.0	2017-12-20
58.	2015SR061052	乐普科技	荧光免疫定量分析仪软件 V1.0	2015.4.9
59.	2016SR095413	天地和协	药物导管中药物含量计算自动加药控制系统 V1.0	2016.3.14
60.	2015R11S039057	医康世纪	移动智能免疫分析仪控制软件 V1.0	2015.4.28
61.	2015SR116048	医康世纪	poctor880 手机血糖仪软件 V1.0.0	2015.6.26
62.	2015SR116820	医康世纪	poctor800 普通血糖仪软件 V1.0.0	2015.6.26
63.	2015SR151295	医康世纪	Poctor600 动态心电监护仪软件 V1.0.0	2015.8.5

64.	2017SR095311	中科乐普	中科乐普超声图像诊断仪测量软件	2017.03.29
65.	2017SR095311	中科乐普	中科乐普超声图像诊断仪测量软件	2017.03.29
66.	2017SR095311	中科乐普	中科乐普超声图像诊断仪测量软件	2017.03.29
67.	2017SR095311	中科乐普	中科乐普超声图像诊断仪测量软件	2017.03.29
68.	2017SR590711	乐普药业 (北京)	库存药品有效期预警系统	2017-10-27
69.	2017SR591156	乐普药业 (北京)	药品存储温度监控系统	2017-10-27
70.	2017SR590277	乐普药业 (北京)	药品研发溶出分析系统	2017-10-27
71.	2017SR590722	乐普药业 (北京)	合理用药操作管理系统	2017-10-27
72.	2017SR590285	乐普药业 (北京)	药品生产出成率分析系统	2017-10-27
73.	2017SR590217	乐普药业 (北京)	实验室试剂管理系统	2017-10-27
74.	2015SR246851	乐普药业 (北京)	药品物流配送监测系统	2015-12-07
75.	2015SR246846	乐普药业 (北京)	药品销售远程下单系统	2015-12-07
76.	2015SR246372	乐普药业 (北京)	药品原材料配比分析系统	2015-12-07
77.	2015SR244597	乐普药业 (北京)	药品胶囊生产排空自检系统	2015-12-04
78.	2015SR244601	乐普药业 (北京)	药品研发制剂成分监测系统	2015-12-04
79.	2015SR243431	乐普药业 (北京)	药品存储自监测预警系统	2015-12-04
80.	2016SR000780	乐普基因	乐普基因染色体非整倍体数据分析 软件 V1.0	2016.1.4
81.	2016SR351386	乐普诊断	恩济和生物制剂产品规格管理系统 V1.0	2016.12.04
82.	2016SR351392	乐普诊断	恩济和生物制剂智能包装系统 V1.0	2016.12.04
83.	2014SR110276	乐普诊断	恩济和生产流程管理系统 V1.0	2014.08.01
84.	2016SR351401	乐普诊断	恩济和生物制剂智能生产调度系统 V1.0	2016.12.04
85.	2016SR351711	乐普诊断	恩济和生物制剂智能生产监管系统 V1.0	2016.12.04
86.	2016SR351407	乐普诊断	恩济和生物制剂原材料损耗分析系 统 V1.0	2016.12.04
87.	2016SR356165	乐普诊断	恩济和生物制剂智能试剂管理系统 V1.0	2016.12.06

上述软件著作权已取得完备的权属证书，不存在产权纠纷或潜在纠纷，权利行使无限制，不存在担保或其他权利受到限制的情况。

（七）主要经营设备

根据《审计报告》并经本所律师核查，截至2018年6月30日，除房产、土地使用权以外，发行人拥有的主要经营设备包括机器设备、运输工具、办公设备及其他。

主要经营设备不存在产权纠纷或潜在纠纷，未设定抵押，权利行使无限制，不存在其他担保或权利受到限制的情况。

（八）发行人的对外投资

截至2018年6月30日，发行人合并报表范围内子公司基本情况如下：

1. 思达医用

思达医用现持有北京市工商局丰台分局于2017年11月14日核发的统一社会信用代码为91110106633651700C的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京思达医用装置有限公司
统一社会信用代码	91110106633651700C
住所	北京市丰台区巴庄子139号25幢 D109、D112、D118室
法定代表人	隋滋野
注册资本	2,800万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	销售医疗器械；技术开发；技术服务；委托加工生产医疗器械（限外埠）；货物进出口。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	1997年8月12日
营业期限	1997年8月12日至无固定期限

截至本律师工作报告出具之日，思达医用的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	2,800	100%
	合计	2,800	100%

2. 天地和协

天地和协现持有北京市工商局海淀分局于2015年11月17日核发的统一社会信用代码为91110108718715953R的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京天地和协科技有限公司
统一社会信用代码	91110108718715953R
住所	北京市海淀区上地东路29号2号标准厂房5层
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	4,100万元
公司类型	有限责任公司（外商投资企业法人独资）
经营范围	生产医疗器械及耗材、机电产品、仪器仪表；研究、开发医疗器械及耗材、机电产品、仪器仪表；销售自产产品；上述产品的批发；技术咨询、技术服务（涉及配额许可证管理、专项规定管理的商品按照国家有关规定办理）；货物进出口、技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）
成立日期	1999年11月18日
营业期限	1999年11月18日至2029年11月17日

截至本律师工作报告出具之日，天地和协的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	4,100	100%
	合计	4,100	100%

3. 乐普科技

乐普科技现持有北京市工商局昌平分局于2017年6月14日核发的统一社会信用代码为911101146705533929的《营业执照》，其主要信息如下：

名称	北京乐普医疗科技有限责任公司
统一社会信用代码	911101146705533929
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	3,000万元
公司类型	有限责任公司（外商投资企业法人独资）
经营范围	生物制品的技术开发、技术服务；医用化验和基础设备器具的技术推广；货物进出口、技术进出口；销售医疗器械 I 类、II 类；租赁医疗器械；生产第二类、第三类医疗器械；生产医疗器械 I 类：I-6840 体外诊断试剂；道路货物运输。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；道路货物运输、生产第二类、第三类医疗器械以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2008年1月7日
营业期限	2008年1月7日至2038年1月6日

截至本律师工作报告出具之日，乐普科技的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	3,000	100%
	合计	3,000	100%

3.1 乐普诊断

乐普诊断现持有北京市工商局昌平分局于2017年10月26日核发的统一社会信用代码为91110114575238781C的《营业执照》，其主要信息如下：

名称	乐普（北京）诊断技术股份有限公司
统一社会信用代码	91110114575238781C
住所	北京市昌平区中关村科技园区昌平园超前路5号4栋3层
法定代表人	董飒英
注册资本	1,724万元
公司类型	其他股份有限公司（非上市）
经营范围	技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务、技术推广；货物进出口、技术进出口、代理进出口；会议服务；经济贸易咨询；市场调查；企业策划；租赁医疗器械、建筑工程机械设备；销售医疗器械、化工产品（不含危险化学品及一类易制毒化学品）、五金交电、金属材料、金属矿石、建筑材料、机械设备、计算机、软件及辅助设备、日用品；生产医疗器械 II 类：II-6840体外诊断试剂。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2011年5月4日
营业期限	2011年5月4日至2031年5月3日

截至本律师工作报告出具之日，乐普诊断的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普科技	1637.80	95%
2	谢兵	86.2	5%
	合计	1,724	100%

4. 乐普装备

乐普装备现持有北京市工商局顺义分局于2015年11月19日核发的统一社会信用代码为91110113700114332F的《营业执照》，其主要信息如下：

名称	乐普（北京）医疗装备有限公司
统一社会信用代码	91110113700114332F

住所	北京市顺义区林河开发区顺仁路60号
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	4,790万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	生产医疗器械（以生产许可证及有关部门审批为准）；销售Ⅱ、Ⅲ类医疗器械（以医疗器械经营许可证为准）（医疗器械经营许可证有效期至2017年11月18日）；技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广、技术服务；货物进出口；技术进出口；代理进出口；销售Ⅰ类医疗器械、计算机软硬件及外围设备（不含计算机信息系统安全专用产品）、机械设备及配件。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动。）
成立日期	1999年05月31日
营业期限	1999年05月31日至2019年05月30日

截至本律师工作报告出具之日，乐普装备的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	4,790	100%
	合计	4,790	100%

5. 瑞祥泰康

瑞祥泰康现持有北京市工商局昌平分局于2016年4月22日核发的统一社会信用代码为91110114681248836Q的《营业执照》，其主要信息如下：

名称	北京瑞祥泰康科技有限公司
统一社会信用代码	91110114681248836Q
住所	北京市昌平区超前路37号
法定代表人	吕永辉
注册资本	2,000万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	销售医疗器械；医疗器械的技术开发、技术咨询、技术服务；货物进出口、代理进出口、技术进出口。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2008年09月22日
营业期限	2008年09月22日至2028年09月21日

截至本律师工作报告出具之日，瑞祥泰康的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	------	-----------	------

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	2,000	100%
	合计	2,000	100%

6. 上海形状

上海形状现持有上海市工商局松江分局于2015年1月8日核发的注册号为310113000102010的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	上海形状记忆合金材料有限公司
注册号	310113000102010
住所	上海漕河泾开发区松江高科技园莘砖公路258号41幢一层、5层
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	10,000万元
公司类型	有限责任公司（外商投资企业法人独资）
经营范围	形状记忆合金及相关医疗材料器件领域的技术咨询、技术开发、技术转让、技术服务；III类6877栓塞器材的生产；从事货物及技术的进出口业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	1994年5月5日
营业期限	1994年5月5日至不约定期限

截至本律师工作报告出具之日，上海形状的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	10,000	100%
	合计	10,000	100%

6.1 宁波秉琨

宁波秉琨现持有宁波市北仑区市场监督管理局于2015年10月10日核发的统一社会信用代码为9133020630896077X7的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	宁波秉琨投资控股有限公司
统一社会信用代码	9133020630896077X7
住所	宁波市北仑区梅山大道商务中心三号办公楼320室
法定代表人	沈沛
注册资本	12,989.69万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股）
经营范围	投资管理；投资咨询；企业管理与咨询；市场信息咨询服务；医疗技术的开发、技术服务、技术转让；高新技术项目的投资和管理。

成立日期	2014年11月24日
营业期限	2014年11月24日至2034年11月23日

截至本律师工作报告出具之日，宁波秉琨的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	上海形状	8,190	63.05%
2	司博兰德医疗科技（江苏）有限公司	4,410	33.95%
3	宁波德彰投资管理合伙企业（有限合伙）	389.69	3.00%
	合计	12,989.69	100%

6.1.1 博朗森思

博朗森思现持有常州市工商局于2017年6月23日核发统一社会信用代码为91320400789052894L的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	江苏博朗森思医疗器械有限公司
统一社会信用代码	91320400789052894L
住所	常州市钟楼经济开发区合欢路66号
法定代表人	程凡
注册资本	3,661.33万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	医疗器械的生产（二类6808腹部外科手术器械、6809泌尿肛肠外科手术器械、6865医用缝合材料及粘合剂、6866医用高分子材料及制品、6822医用光学器具、仪器及内窥镜设备、三类6846植入材料和人工器官、6826物理治疗及康复设备制造）；从事生物医学材料及制品的生产，电子产品、机械设备及配件、医疗器械配件的销售；医疗器械、电子产品、塑料制品、模具、机械设备的技术开发、转让、咨询服务；自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2006年6月30日
营业期限	2006年6月30日至2026年6月29日

截至本律师工作报告出具之日，博朗森思的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	------	-----------	------

1	宁波秉琨	3,661.33	100%
	合计	3,661.33	100%

6.1.1.1常州智业

常州智业现持有常州市武进区市场监督管理局于2018年1月23日核发统一社会信用代码为91320412250847108N的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	常州市智业医疗仪器研究所有限公司
统一社会信用代码	91320412250847108N
住所	武进高新技术产业开发区夏城路127号
法定代表人	李延辉
注册资本	1,500万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	三类6846植入材料及人工器官；二类6808腹部外科手术器械、6877介入器材、6866医用高分子材料及制品、6809泌尿肛肠外科手术器械、6865医用缝合材料及粘合剂、6822医用光学器具、仪器及内窥镜设备、6825医用高频仪器设备制造。一类胸腔心血管外科手术器械（6801基础外科手术器械、6808腹部外科手术器械）制造，医疗器械、电子类、机械类的技术开发、转让、咨询服务；电子产品、机械设备销售；自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品及技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	1995年4月10日
营业期限	1995年4月10日至不约定期限

截至本律师工作报告出具之日，常州智业的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	博朗森思	1,500	100%
	合计	1,500	100%

6.1.1.2常州伊沃特

常州伊沃特现持有常州国家高新区（新北区）市场监督管理局于2017年10月16日核发统一社会信用代码为91320411796101199E的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	常州伊沃特医疗器械有限公司
统一社会信用代码	91320411796101199E

住所	常州市新北区薛集镇正强路21号
法定代表人	白宝宏
注册资本	1,430.93万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	从事医疗器械（除三类）的生产和销售（二类医疗器械的生产项目按《医疗器械生产许可证》核定内容经营）；自营和代理各类商品和技术的进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2006年12月25日
营业期限	2006年12月25日至2026年12月24日

截至本律师工作报告出具之日，常州伊沃特的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	博朗森思	1,430.93	100%
	合计	1,430.93	100%

6.1.1.3常州瑞索斯

常州瑞索斯现持有常州市天宁区市场监督管理局于2017年7月4日核发统一社会信用代码为91320402661301302E的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	常州瑞索斯医疗设备有限公司
统一社会信用代码	91320402661301302E
住所	天宁区青洋北路1号新动力创业中心6-A-1、2、3
法定代表人	桓鑫
注册资本	300万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	医疗器械（限二类6808腹部外科手术器械、6809泌尿肛肠外科手术器械、6865医用缝合材料及粘合剂、6866医用高分子材料及制品、6822医用光学器具、仪器及内窥镜设备）制造、加工；自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营或者禁止进出口的商品及技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2007年3月27日
营业期限	2007年3月27日至2027年3月26日

截至本律师工作报告出具之日，常州瑞索斯的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	------	-----------	------

1	博朗森思	300	100%
	合计	300	100%

6.1.1.4无锡博康

无锡博康现持有江阴市市场监督管理局于2017年10月20日核发统一社会信用代码为91320281779655499G的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	无锡博康医疗器械有限公司
统一社会信用代码	91320281779655499G
住所	江阴市璜土镇澄常工业集中区永利路208号
法定代表人	金文伟
注册资本	350万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	二类6808腹部外科手术器械、6809泌尿肛肠外科手术器械、6865医用缝合材料及粘合剂、6866医用高分子材料及制品、6822医用光学器具、仪器及内窥镜设备（以上项目仅限吻合器、缝合器）的生产；自营和代理各类商品及技术的进出口业务，但国家限定企业经营或禁止进出口的业务及技术除外；医疗器械的销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2005年9月12日
营业期限	2005年9月12日至2035年9月11日

截至本律师工作报告出具之日，无锡博康的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	博朗森思	350	100%
	合计	350	100%

7. 乐普医电

乐普医电现持有陕西省工商局于2016年3月16日核发的统一社会信用代码为916100007197599584的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普医学电子仪器股份有限公司
统一社会信用代码	916100007197599584
住所	陕西省宝鸡市渭滨区英达路18号楼1层1号3层1号
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	8,536万元
公司类型	股份有限公司（非上市）
经营范围	植入式心脏起搏器等医疗器械的制造、销售；医疗器械的维修及技

	术咨询服务；经营本企业的自产产品及技术的出口业务；经营本企业生产所需的原辅材料、仪器仪表、机械设备、零配件及技术的进口业务（国家限定公司经营和国家禁止进出口的商品除外）；经营进料加工和“三来一补”业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2000年11月24日
营业期限	2000年11月24日至长期

截至本律师工作报告出具之日，乐普医电的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	8,412	98.54%
2	除乐普医疗外其他股东	124	1.46%
	合计	8,536	100%

7.1 西安麦克

西安麦克现持有西安市工商局沣东新城分局于2016年4月28日核发的统一社会信用代码为916111050810127742的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	西安麦克传感器有限公司
统一社会信用代码	916111050810127742
住所	西安市沣东新城红光大道以南协同创新港研发中试8号楼8-N207
法定代表人	赵勤明
注册资本	2,000万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	许可经营项目：一般经营项目：力敏器件、汽车传感器、高精度传感器、传感器执行器、自动控制系统集成、软件服务，传感器应用类仪表和计算机控制系统、传感器及应用产品生产、制造、进出口贸易（未取得专项许可的项目除外）
成立日期	2013年11月11日
营业期限	2013年11月11日至长期

截至本律师工作报告出具之日，西安麦克的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医电	2,000	100%
	合计	2,000	100%

7.2西安秦明

西安秦明现持有西安市工商局高新分局于2017年3月24日核发的统一社会信用代码为916101317974770166的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	西安秦明医学仪器有限公司
统一社会信用代码	916101317974770166
住所	西安市高新区高新五路2号创拓大厦308室
法定代表人	赵勤明
注册资本	5,000万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	第一类、第二类、三类医疗器械销售；医疗器械维修、咨询、技术服务；仓储、普通货物运输；实验设备、水处理仪器销售；电子仪器的研发、生产、销售、咨询、服务；货物和技术的进出口经营。（国家限制和禁止进出口的货物和技术除外）（上述经营范围涉及许可经营项目的，凭许可证明文件或批准证书在有效期内经营，未经许可不得经营）
成立日期	2007年4月9日
营业期限	2007年4月9日至长期

截至本律师工作报告出具之日，西安秦明的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医电	5,000	100%
	合计	5,000	100%

7.2.1郑州秦明

郑州秦明现持有郑州市工商行政管理局中原分局于2018年2月5日核发的统一社会信用代码为91410102MA3XJK0C92的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	郑州秦明医疗器械有限公司
统一社会信用代码	91410102MA3XJK0C92
住所	郑州市中原区桐柏路43号院1号楼12层1215号
法定代表人	史鹏
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	销售：一类、二类、三类医疗器械（凭有效许可证核定的范围和期限经营），机械设备，五金交电，文化用品，电气设备；计算机软硬件的技术开发、技术咨询、技术转让及销售；医疗器械的维修、咨询；电子仪器的销售、咨询；从事货物和技术的进出口业务。（涉及

	许可经营项目，应取得相关部门许可后方可经营)
成立日期	2016年12月27日
营业期限	2016年12月27日至2066年12月26日

截至本律师工作报告出具之日，郑州秦明的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	西安秦明	1,000	100%
	合计	1,000	100%

7.2.2四川秦明

四川秦明现持有成华市场和质量技术监督局于2017年10月19日核发的统一社会信用代码为91510108MA61WR6C32的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	四川盛世秦明生物科技有限公司
统一社会信用代码	91510108MA61WR6C32
住所	成都市成华区建材路39号3栋10层1019、1020号
法定代表人	史鹏
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	生物技术研发；软件开发；批发兼零售：医疗器械（取得相关行政许可后方可开展经营活动）、机械设备、电子产品。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。
成立日期	2016年7月15日
营业期限	2016年7月15日至长期

截至本律师工作报告出具之日，四川秦明的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	西安秦明	1,000	100%
	合计	1,000	100%

7.3上海乐普

上海乐普现持有上海市青浦区市场监督管理局于2016年3月1日核发的统一社会信用代码为91310118MA1JL6HK92的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普（上海）医疗器械有限公司
统一社会信用代码	91310118MA1JL6HK92
住所	上海市青浦区练塘镇盈天路118号2幢一层130室

法定代表人	蒲中勤
注册资本	5,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股）
经营范围	销售一类医疗器械、二类医疗器械、三类医疗器械，医疗器械科技领域内的技术咨询、技术研究、技术开发、技术转让，企业管理咨询，设计、制作、代理各类广告，会务服务，品牌设计，企业形象策划。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2016年3月1日
营业期限	2016年3月1日至2026年2月28日

截至本律师工作报告出具之日，上海乐普的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医电	3,500	70%
2	宁波超顺投资管理中心（有限合伙）	1,050	21%
3	宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）	450	9%
	合计	5,000	100%

8. 海合天

海合天现持有北京市工商局昌平分局于2017年9月29日核发的统一社会信用代码为911101146705826526的《营业执照》，其主要信息如下：

名称	北京海合天科技发展有限公司
统一社会信用代码	911101146705826526
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号7幢16层
法定代表人	魏战江
注册资本	1,700.6289万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	技术开发、技术转让；医药技术培训、技术服务；信息咨询（中介除外）；销售化工产品；药学研究与试验发展；设计、制作、代理、发布广告；会议服务；承办展览展示；市场调查；道路货物运输。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；道路货物运输以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2007年12月20日
营业期限	2007年12月20日至2027年12月19日

截至本律师工作报告出具之日，海合天的股权结构如下：

序号	股东姓名/名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	---------	-----------	------

序号	股东姓名/名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	1,214.105453	71.39%
2	贾培勤	401.492031	23.61%
3	宁波新京茂投资管理中心（有限合伙）	85.031447	5.00%
	合计	1,700.628931	100%

9. 医康世纪

医康世纪现持有北京市工商局昌平分局于2017年9月19日核发的统一社会信用代码为91110114318032571Y的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京医康世纪科技有限公司
统一社会信用代码	91110114318032571Y
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号7幢7层-1
法定代表人	董飒英
注册资本	2,000万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	技术开发、技术服务；销售医疗器械 I 类、II 类、化工产品（不含危险化学品）；批发医疗器械 III 类：6840 临床检验分析仪器及诊断试剂（含诊断试剂）；销售食品。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2014年10月8日
营业期限	2014年10月8日至长期

截至本律师工作报告出具之日，医康世纪的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	1,400	70%
2	宁波美联通投资管理中心（有限合伙）	600	30%
	合计	2,000	100%

10. 乐普药业

乐普药业现持有周口市工商局于2016年11月30日核发的统一社会信用代码为914116005664681555的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普药业股份有限公司
统一社会信用代码	914116005664681555

住所	河南省项城市平安大道东段216号
法定代表人	张霞
注册资本	5,500万元
公司类型	股份有限公司（非上市）
经营范围	生产、研发、销售：粉针剂（头孢菌素类）、片剂、硬胶囊剂、原料药（兰索拉唑、盐酸甲砒霉素甘氨酸酯、盐酸文拉法辛、帕马溴、伊曲康唑、硫酸氢氯吡格雷、埃索美拉唑钠、埃索美拉唑镁、枸橼酸西地那非、琥珀酸索利那新、富马酸替诺福韦二吡呋酯）、冻干粉针剂。
成立日期	2010年12月6日
营业期限	2010年12月6日至长期

截至本律师工作报告出具之日，乐普药业的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	5,445	99%
2	天地和协	55	1%
	合计	5,500	100%

10.1海南佳丰

海南佳丰现持有海南省澄迈县工商局于2017年11月13日核发的统一社会信用代码为91469027767452184U的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	海南佳丰药业有限公司
统一社会信用代码	91469027767452184U
住所	海南省老城经济开发区北二环路1号恒大御景湾（一期）13#住宅楼1603
法定代表人	张霞
注册资本	100万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	中成药、化学原料药、化学制剂、抗生素、生化药品、保健品、化工原料、医药用包材的销售及药品市场调查、宣传、推广，药品信息咨询服务，药品研发、技术服务。
成立日期	2004年11月4日
营业期限	2004年11月4日至2034年11月3日

截至本律师工作报告出具之日，海南佳丰的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
----	---------	-----------	------

1	乐普药业	100	100%
	合计	100	100%

10.2乐普药业科技

乐普药业科技现持有周口市项城市工商行政管理局于2017年3月2日核发的统一社会信用代码为914116810587783761的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普药业科技有限公司
统一社会信用代码	914116810587783761
住所	项城市产业集聚区纬二路36号
法定代表人	张霞
注册资本	5,000万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	医药研究服务；片剂、硬胶囊剂、颗粒剂、干混悬剂、中药饮片（净制、切制、炒制、炙制、蒸制、煮制）、代用茶生产、研发、销售；中药材收购。（凭许可证经营）
成立日期	2012年12月4日
营业期限	2012年12月4日至2018年9月21日

截至本律师工作报告出具之日，乐普药业科技的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普药业	5,000	100%
	合计	5,000	100%

10.3乐普恒久远

乐普恒久远现持有新乡县工商行政管理局于2017年1月22日核发的统一社会信用代码为91410700742508620M的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普恒久远药业有限公司
统一社会信用代码	91410700742508620M
住所	新乡县新郑公路二十一号桥南青年路东
法定代表人	张霞
注册资本	5,000万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	生产片剂（含激素类）、硬胶囊剂、颗粒剂、原料药（维酶素、谷氨酸诺氟沙星、盐酸安他唑啉、黄豆苷元）。
成立日期	2002年6月20日

营业期限	2002年6月20日至2020年6月19日
------	-----------------------

截至本律师工作报告出具之日，乐普恒久远的股权结构如下：

序号	股东姓名/名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普药业	3,000	60%
2	西藏恒颐创业投资合伙企业（有限合伙）	2,000	40%
	合计	5,000	100%

10.4乐普药业（北京）

乐普药业（北京）现持有北京市工商行政管理局昌平分局于2016年12月6日核发的统一社会信用代码为91110114634394670K的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普药业（北京）有限责任公司
统一社会信用代码：	91110114634394670K
住所	北京市昌平区科技园区超前路9号 B 座2032
法定代表人	张霞
注册资本	3,826.67万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	制造销售寒痛乐、热敷袋；制造、销售片剂、硬胶囊剂、颗粒剂。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	1998年11月8日
营业期限	1998年11月8日至2028年11月7日

截至本律师工作报告出具之日，乐普药业（北京）的股权结构如下：

序号	股东姓名/名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普药业	2,870	75%
2	付桂英	956.67	25%
	合计	3,826.67	100%

10.4.1华丰圣心

华丰圣心现持有海南省澄迈县工商局于2015年5月5日核发的注册号为

469027000002273的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京华丰圣心药业有限公司
注册号	469027000002273
住所	海南省澄迈县老城镇政府小区2栋403房
法定代表人	张霞
注册资本	100万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	中成药、化学原料药、化学制剂、抗生素、生化药品、保健品、化工原料、医药用包材的销售。
成立日期	2004年11月4日
营业期限	2004年11月4日至2034年11月3日

截至本律师工作报告出具之日，华丰圣心的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普药业	100	100%
	合计	100	100%

11. 金卫捷

金卫捷现持有北京市工商局海淀分局于2017年3月2日核发的统一社会信用代码为911101087002270112的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京金卫捷科技发展有限公司
统一社会信用代码	911101087002270112
住所	北京市海淀区永泰中路25号 B201
法定代表人	张志斌
注册资本	2,800万元
公司类型	其他有限责任公司（外商投资企业与内资合资）
经营范围	批发计算机软件及辅助设备、通讯设备、机械设备、电子产品、文化用品、建筑材料、化工产品（不含危险化学品及一类易制毒化学品）；技术开发、技术转让、技术咨询、技术培训；货物进出口；代理进出口；技术进出口。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	1999年7月10日
营业期限	1999年7月10日至2029年7月9日

截至本律师工作报告出具之日，金卫捷的股权结构如下：

序号	股东姓名/名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	1,427.999999	51%
2	陈刚	670.32	23.94%
3	北京百利捷科贸有限公司	437.080001	15.61%
4	折邦（北京）传媒广告有限公司	264.6	9.45%
	合计	2,800	100%

12. 乐健医疗

乐健医疗现持有北京市工商局开发区分局于2017年8月3日核发的统一社会信用代码为91110302678206176Y的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京乐健医疗投资有限公司
统一社会信用代码	91110302678206176Y
住所	北京市北京经济技术开发区地盛东路1号楼 A505-1室
法定代表人	周游
注册资本	3,790.856万元
公司类型	有限责任公司（外商投资企业与内资合资）
经营范围	投资；企业管理；经济信息咨询（需行政许可项目除外）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2008年8月5日
营业期限	2008年8月5日至2018年8月4日

截至本律师工作报告出具之日，乐健医疗的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	2,274.513619	60%
2	周骋	900	23.74%
3	北京君道成投资咨询有限公司	310.342412	8.19%
4	周游	306	8.07%
	合计	3,790.856031	100%

12.1 乐普基因

乐普基因现持有北京市工商局开发区分局于2017年7月19日核发的统一社会信用代码为91110302584421035G的《营业执照》，其主要信息如下：

名称	北京乐普基因科技股份有限公司
统一社会信用代码	91110302584421035G
住所	北京市北京经济技术开发区地盛东路1号院1幢 B508室
法定代表人	董飒英
注册资本	5,200万元
公司类型	其他股份有限公司（非上市）
经营范围	技术开发；提供会议、会展服务；设计、制作、代理、发布广告；销售医疗器械；日用品；经济信息咨询。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2011年10月21日
营业期限	2011年10月21日至长期

截至本律师工作报告出具之日，乐普基因的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐健医疗	4,680	90%
2	宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）	364	7%
3	宁波恒升恒瑞投资管理中心（有限合伙）	156	3%
	合计	5,200	100%

12.1.1 爱普益

爱普益现持有北京市工商局开发区分局于2017年6月28日核发的统一社会信用代码为91110302660504917Y的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京爱普益医学检验中心有限公司
统一社会信用代码	91110302660504917Y
住所	北京市北京经济技术开发区地盛东路1号 A 座三层
法定代表人	董飒英
注册资本	1,503万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	医学检验科；临床体液、血液专业；临床微生物学专业；临床化学检验专业；临床免疫、血清学专业；临床细胞分子遗传学专业/病理科（医疗机构执业许可证有效期至2020年03月05日）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2007年4月12日
营业期限	2007年4月12日至2027年4月11日

截至本律师工作报告出具之日，爱普益的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普基因	1,503	100%
	合计	1,503	100%

12.1.1.1 苏州爱普益

苏州爱普益现持有苏州高新区（虎丘区）市场监督管理局于2018年2月12日核发的统一社会信用代码为91320505MA1W47GY9T的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	爱普益（苏州）医学检验实验室有限公司
统一社会信用代码	91320505MA1W47GY9T
住所	苏州高新区科技城锦峰路8号3号楼102室
法定代表人	程峥
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	提供医学检验实验室服务，包含医学检验科、临床化学检验科、临床细胞分子遗传学科（具体凭《医疗机构执业许可证》经营）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2018年2月12日
营业期限	2018年2月12日至2118年2月11日

截至本律师工作报告出具之日，苏州爱普益的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	爱普益	1,000	100%
	合计	1,000	100%

12.2 乐健门诊

乐健门诊现持有北京市工商局东城分局于2017年8月31日核发的统一社会信用代码为91110101064862769J的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京乐健东外门诊部有限公司
统一社会信用代码	91110101064862769J
住所	北京市东城区东直门外大街39号院2号楼航空服务楼四层
法定代表人	张志斌
注册资本	3,837.5万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）

经营范围	医疗服务（以医疗机构执业许可证为准）（医疗机构执业许可证有效期至2018年03月31日。）；销售医疗器械（I、II类）；健康管理（须经审批的诊疗活动除外）；健康咨询（须经审批的诊疗活动除外）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2013年4月8日
营业期限	2013年4月8日至2033年4月7日

截至本律师工作报告出具之日，乐健门诊的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐健医疗	3,837.5	100%
	合计	3,837.5	100%

13. 护生堂

护生堂现持有北京市工商局昌平分局于2017年11月20日核发的统一社会信用代码为91110114774082759Q的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京乐普护生堂网络科技有限公司
统一社会信用代码	91110114774082759Q
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号2幢（7-1）113
法定代表人	隋滋野
注册资本	2,100万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	技术开发、技术服务、技术咨询、技术转让；零售（连锁）中成药、中药饮片、化学药制剂、抗生素、生化药品；销售医疗器械、日用品、化妆品、文化用品、工艺品、机械设备、通讯设备、电子产品、家用电器、计算机、花卉；承办展览展示活动；会议服务；经济贸易咨询；市场调查；企业策划；医疗器械租赁；经济信息咨询（不含中介服务）；医疗服务（只限分支机构经营）；货物进出口、技术进出口、代理进出口（只限分支机构经营）；健康管理、健康咨询（须经审批的诊疗活动除外）；销售食品。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；销售食品、零售中成药、中药饮片、化学药制剂、抗生素、生化药品。以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2005年3月28日
营业期限	2015年8月26日至2035年8月25日

截至本律师工作报告出具之日，护生堂的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	2,100	100%
	合计	2,100	100%

14. 艾德康

艾德康现持有烟台经济技术开发区市场监督管理局于2018年1月24日核发的统一社会信用代码为91370600791536775R的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	烟台艾德康生物科技有限公司
统一社会信用代码	91370600791536775R
住所	烟台开发区汉江路7号
法定代表人	刘杰
注册资本	5,263.157895万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股）
经营范围	I、II、III类医疗器械的生产、销售；生物制品的研发；货物、技术进出口；计算机软件开发、销售；以自有资金投资（未经金融监管部门批准，不得从事吸收存款、金融担保、代客理财等金融业务），企业管理信息咨询。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2006年8月2日
营业期限	2006年8月2日至2026年8月1日

截至本律师工作报告出具之日，艾德康的股权结构如下：

序号	股东名称/姓名	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	3,770.4251	71.64%
2	刘杰	1,172.8634	22.28%
3	韩玉田	319.869395	6.08%
	合计	5,263.157895	100%

14.1 无锡艾德康

无锡艾德康现持有无锡市滨湖区市场监督管理局于2016年4月14日核发的统一社会信用代码为91320211551235738M的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	无锡艾德康生物科技有限公司
统一社会信用代码	91320211551235738M
住所	无锡市滨湖区马山梅梁西路88号
法定代表人	韩玉田

注册资本	451万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	生物医药技术的研究、开发、转让及相关技术的咨询服务；仪器仪表、一、二类医疗器械（不含需领取许可证的项目）的销售；普通货运；III类医疗器械：6840临床检验分析仪器及体外诊断试剂，6828医用磁共振设备，6830医用X射线设备，6854手术室、急救室、诊疗室设备及器具，6866医用高分子材料及制品的销售；体外诊断试剂的批发。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2010年3月10日
营业期限	2010年3月10日至长期

截至本律师工作报告出具之日，无锡艾德康的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	艾德康	451	100%
	合计	451	100%

14.2烟台德迈

烟台德迈现持有烟台市工商局经济技术开发区分局于2017年11月7日核发的统一社会信用代码为91370600334408006B的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	烟台德迈生物科技有限公司
统一社会信用代码	91370600334408006B
住所	山东省烟台市经济技术开发区汉江路7号内2号
法定代表人	韩玉田
注册资本	1,100万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	II类：6840临床检验分析仪器，6841医用化验和基础设备器具，6854手术室、急救室、诊疗室设备及器具，6864医用卫生材料及敷料，6866医用高分子材料及制品，6870软件，II、III类：6840体外诊断试剂的批发；生物技术研发、技术转让、技术咨询；销售仪器仪表、一、三类医疗器械；普通货运。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2015年4月15日
营业期限	2015年4月15日至2065年4月14日

截至本律师工作报告出具之日，烟台德迈的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	------	-----------	------

1	艾德康	1,100	100%
	合计	1,100	100%

14.3烟台康鑫

烟台康鑫现持有烟台市工商局经济技术开发区分局于2016年2月26日核发的统一社会信用代码为9137060033454557X2的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	烟台康鑫机械制造有限公司
统一社会信用代码	9137060033454557X2
住所	山东省烟台市经济技术开发区汉江路7号内2号
法定代表人	李晓明
注册资本	150万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股）
经营范围	普通机械零部件加工，机械自动化设计，五金制品、塑料制品、电子产品的销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2015年2月28日
营业期限	2015年2月28日至2065年2月28日

截至本律师工作报告出具之日，烟台康鑫的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	艾德康	76.5	56.66%
2	李晓明	29.25	21.67%
3	周建兵	29.25	21.67%
	合计	150	100%

14.4健安生物

健安生物现持有北京市工商行政管理局丰台分局于2017年6月27日核发的统一社会信用代码为91110106689241460Y的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京健安生物科技有限公司
统一社会信用代码	91110106689241460Y
住所	北京市丰台区李家坟374号
法定代表人	董飒英
注册资本	380万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）

经营范围	技术开发、技术研究、技术咨询、技术转让、技术服务；销售医疗器械（一类）；生产体外诊断试剂盒（有效期至2020年05月21日）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2009年5月4日
营业期限	2009年5月4日至2029年5月3日

截至本律师工作报告出具之日，健安生物的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	艾德康	380	100%
	合计	380	100%

15. 乐普成长

乐普成长现持有北京市工商局昌平分局于2016年3月21日核发的统一社会信用代码为91110114348368180N 的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京乐普成长投资管理有限公司
统一社会信用代码	91110114348368180N
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号7幢17层1703室
法定代表人	蒲忠杰
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	项目投资；投资管理、资产管理（1、不得以公开方式募集资金；2、不得公开交易证券类产品和金融衍生品；3、不得发放贷款；4、不得向所投资企业以外的其他企业提供担保；5、不得向投资者承诺投资本金不受损失或者承诺最低收益。）；经济信息咨询；市场调查；技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2015年7月3日
营业期限	2015年7月3日至2065年7月2日

截至本律师工作报告出具之日，乐普成长的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	1,000	100%
	合计	1,000	100%

16. 明盛达

明盛达现持有海南省工商局于2017年6月23日核发的统一社会信用代码为914600007300402660的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	海南明盛达药业股份有限公司
统一社会信用代码	914600007300402660
住所	海口市龙昆南路42号昌茂花园钻石大厦1807室
法定代表人	隋滋野
注册资本	1,100万元
公司类型	其他股份有限公司（非上市）
经营范围	中成药、化学原料药、化学药制剂、抗生素、生化药品的销售，医药技术转让，药品的市场调查、宣传、推广、信息咨询服务，药品研发、技术服务、技术培训，会议会展、营销策划、运输代理服务，医疗器械及设备销售、医疗器械技术咨询、技术转让、技术服务、技术培训、医疗器械租赁。
成立日期	2001年7月9日
营业期限	2001年7月9日至长期

截至本律师工作报告出具之日，明盛达的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	755.192308	68.65%
2	宁波铠胜投资管理中心 （有限合伙）	344.807692	31.35%
	合计	1,100	100%

17. 新东港

新东港现持有浙江省工商局于2016年3月10日核发的统一社会信用代码为913300007265994383的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	浙江新东港药业股份有限公司
统一社会信用代码	913300007265994383
住所	浙江省台州市椒江区滨海路29号
法定代表人	魏战江
注册资本	16,000万元
公司类型	其他股份有限公司（非上市）
经营范围	片剂、硬胶囊剂、原料药的生产（范围详见《药品生产许可证》）。医药中间体及化工产品（不含危险品及易制毒化学品）的生产、销售，经营进出口业务（范围详见外经贸部门批文）。

成立日期	2001年1月18日
营业期限	2001年1月18日至长期

截至本律师工作报告出具之日，新东港的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	15,831.25	98.945%
2	洪华斌	7,840	1.055%
	合计	16,000	100%

17.1浙江迪港

浙江迪港现持有杭州市西湖区工商局于2016年5月25日核发的统一社会信用代码为91330106063952236C的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	浙江迪港进出口有限公司
统一社会信用代码	91330106063952236C
住所	杭州市西湖区益乐路39号1幢5A09室
法定代表人	徐正福
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	批发、零售：医药中间体，化工产品（除化学危险品及第一类易制毒品毒化学品），医疗器械（限一类），初级食用农产品（除食品、药品），木材及制品，金属材料，建材，机电产品（除小轿车），五金交电，日用百货，文体用品；货物进出口（国家法律、行政法规禁止的项目除外，法律、行政法规限制的项目取得许可证后方可经营）。
成立日期	2013年3月14日
营业期限	2013年3月14日至2033年3月13日

截至本律师工作报告出具之日，浙江迪港的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	新东港	1,000	100%
	合计	1,000	100%

17.2乐普制药

乐普制药现持有台州市椒江区市场监督管理局于2016年12月29日核发的统一社会信用代码为91331002MA28HA6W85的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普制药科技有限公司
统一社会信用代码	91331002MA28HA6W85
住所	台州市椒江区滨海路27号
法定代表人	洪华斌
注册资本	10,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	药品的研发、技术转让。
成立日期	2016年12月29日
营业期限	2016年12月29日至长期

截至本律师工作报告出具之日，乐普制药的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	新东港	10,000	100%
	合计	10,000	100%

18. 乐普金控

乐普金控现持有深圳市市场监督管理局于2015年10月22日核发的统一社会信用代码为914403003582975584的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普（深圳）金融控股有限公司
统一社会信用代码	914403003582975584
住所	深圳市前海深港合作区前湾一路1号 A 栋201室（入驻深圳市前海商务秘书有限公司）
法定代表人	郭同军
注册资本	35,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	股权投资；投资兴办实业（具体项目另行申报）；股票、债券及其他有价证券的投资、产权投资、公开交易证券类投资和金融衍生品投资（以上均不含限制项目）；投资管理、受托资产管理（不得从事信托、金融资产管理、证券资产管理及其他限制项目）；投资咨询、信息咨询（以上均不含限制项目）；提供金融中介服务、接受金融机构委托从事金融外包服务（根据法律、行政法规、国务院决定等规定需要审批的，依法取得相关审批文件后方可经营）；市场营销策划；供应链管理及相关配套服务；国内贸易、经营进出口业务（不含专营、专卖、专控商品）；从事担保业务（不含融资性担保业务）。^ 医用器械的购销及咨询；医药、医疗器械及医疗设备抵押贷款；委托银行定向贷款（仅向股权关联企业及相关供应链上下游企业定向提供贷款）。
成立日期	2015年9月30日

营业期限	2015年9月30日至长期
------	---------------

截至本律师工作报告出具之日，乐普金控的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	35,000	100%
	合计	35,000	100%

18.1 乐普保险

乐普保险现持有深圳市市场监督管理局于2015年10月27日核发的统一社会信用代码为914403003591799756的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普（深圳）保险经纪有限公司
统一社会信用代码	914403003591799756
住所	深圳市前海深港合作区前湾一路1号 A 栋201室（入驻深圳市前海商务秘书有限公司）
法定代表人	郭同军
注册资本	2,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	^为投保人拟定投保方案、选择保险公司及办理保险投保手续；协助被保险人或者受益人进行索赔；再保险经纪业务；为委托人提供防灾、防损或者风险评估、风险管理咨询服务；代理销售保险产品；代理收取保险费用；代理相关保险业务的损失勘察和理赔；受托管理运用其股东的人民币、外币保险资金；受托管理运用其股东控制的保险公司的资金；保险标的承保前和承保后的检验、估价及风险评估；保险标的出现后的查勘、检验、估损理算及出现保险标的残值处理。
成立日期	2015年10月27日
营业期限	2015年10月27日至永续经营

截至本律师工作报告出具之日，乐普保险的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普金控	2,000	100%
	合计	2,000	100%

18.2 乐普基金

乐普基金现持有深圳市市场监督管理局于2018年1月18日核发的统一社会信用代码为914403003591799163的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普（深圳）产业投资基金管理有限公司
统一社会信用代码	914403003591799163
住所	深圳市前海深港合作区前湾一路1号 A 栋201室（入驻深圳市前海商务秘书有限公司）
法定代表人	李韞
注册资本	5,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	受托管理股权投资基金（不得从事证券投资活动，不得以公开方式募集基金开展投资活动，不得从事公开募集基金管理业务）；股权投资；创业投资业务；受托管理创业投资企业等机构或个人的创业投资业务；创业投资咨询业务，为创业企业提供创业管理服务业务；参与设立创业投资企业与创业投资管理顾问；受托资产管理、投资管理（不得从事信托、金融资产管理、证券资产管理及其他限制项目）；投资咨询（不含限制吸项目）。（以上各项涉及法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）^
成立日期	2015年10月27日
营业期限	2015年10月27日至永续经营

截至本律师工作报告出具之日，乐普基金的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普金控	5,000	100%
	合计	5,000	100%

18.3乐普租赁

乐普租赁现持有深圳市市场监督管理局于2016年07月28日核发的统一社会信用代码为91440300359390607P 的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普（深圳）融资租赁有限公司
统一社会信用代码	91440300359390607P
住所	深圳市前海深港合作区前湾一路1号 A 栋201室（入驻深圳市前海商务秘书有限公司）实际经营地址:深圳市宝安区西乡街道76区西乡大道与锦花路交汇处正泰商业大厦5楼519
法定代表人	郭同军
注册资本	27,000万元
公司类型	有限责任公司（中外合资）
经营范围	经济信息咨询；投资咨询（不含限制项目）；I类医疗器械及设备的租赁、销售及进出口；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；经营进出口业务（以上各项涉及法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目取得许可后方可经营）。^融资租赁业务；租赁业务；向国内外购买租赁资产；租赁财产的残值处理及维修；租

	赁交易咨询和担保；兼营与主营业务相关的商业保理业务；供应链管理及相关配套服务；信用风险管理平台的技术开发；接受金融机构委托，以承接服务外包方式从事系统应用管理和维护、信息技术支持管理、银行后台服务、软件开发、离岸呼叫中心、数据处理等信息技术和业务流程外包服务；为股权关联企业及相关供应链上下游企业提供融资等金融服务（涉及许可证管理及其他专项规定管理的，取得许可后方可经营）；II类医疗器械及设备、III类医疗器械及设备的租赁、销售及进出口（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理及其他专项规定管理的商品，按国家有关规定办理申请）。
成立日期	2015年12月01日
营业期限	2015年12月01日至永续经营

截至本律师工作报告出具之日，乐普租赁的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普金控	20,250	75%
2	乐普（欧洲）公司	6,750	25%
	合计	27,000	100%

18.4维康通达

维康通达现持有北京市工商行政管理局昌平分局于2018年1月15日核发的统一社会信用代码为91110107306539818C的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京维康通达医疗器械技术有限公司
统一社会信用代码	91110107306539818C
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号2幢6层
法定代表人	魏战江
注册资本	5,000万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广、技术服务；货运代理；出租商业用房；销售医疗器械（限I、II类）；货物进出口、技术进出口、代理进出口；仓储服务；承办展览展示；销售第三类医疗器械；道路货物运输。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；道路货物运输、销售第三类医疗器械以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2014年7月31日
营业期限	2014年7月31日至2034年7月30日

截至本律师工作报告出具之日，维康通达的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普金控	5,000	100%
	合计	5,000	100%

18.4.1 康惠通达

康惠通达现持有武汉市汉阳区工商行政管理和质量技术监督局于2017年7月24日核发的统一社会信用代码为91420105MA4KW3R58B的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	湖北康惠通达医疗器械技术有限公司
统一社会信用代码	91420105MA4KW3R58B
住所	武汉市汉阳区金龙南路和隆祥街交汇处悦城街区12号楼24层2401号房
法定代表人	魏战江
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	I、II、III类医疗器械技术开发、技术咨询、技术推广、技术转让及批发；货物及技术进出口（不含国家限制或禁止的货物及技术）；计算机软硬件、办公设备、实验室设备批发、零售、维修；电子产品批发、零售；医院管理；医疗设备租赁、维修（依法须经审批的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。
成立日期	2017年7月24日
营业期限	2017年7月24日至2047年7月23日

截至本律师工作报告出具之日，康惠通达的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	维康通达	1,000	100%
	合计	1,000	100%

18.4.2 甘肃维康

甘肃维康现持有兰州市工商行政管理局七里河分局于2017年5月27日核发的统一社会信用代码为91620103MA73HTPA5N的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	甘肃维康通达医疗科技有限公司
统一社会信用代码	91620103MA73HTPA5N
住所	甘肃省兰州市七里河区西津东路178号二建大厦500、508、515、517
法定代表人	魏战江

注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	第一类医疗器械（不需办证部分）、第二类医疗器械（凭第二类医疗器械经营备案证经营）、第三类医疗器械（凭许可证有效期经营）的批发零售；医疗器械的维修、信息咨询及技术服务（以上各项依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。***
成立日期	2017年5月27日
营业期限	2017年5月27日至2047年5月26日

截至本律师工作报告出具之日，甘肃维康的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	维康通达	1,000	100%
	合计	1,000	100%

18.4.3 山东维康

山东维康现持有齐河县工商行政管理局于2016年03月16日核发的统一社会信用代码为91371425MA3DKPN083的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	山东维康通达医疗技术有限公司
统一社会信用代码	91371425MA3DKPN083
住所	山东省德州市齐河县齐鲁高新技术开发区科技孵化器一期 A 座103号
法定代表人	魏战江
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	医疗试验发展研究、医疗技术开发、医疗技术转让、医疗技术服务；医疗管理咨询；销售：医疗器械、保健食品；企业管理与咨询、健康咨询；包装服务、会议服务、展览展示服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2017年5月2日
营业期限	2017年5月2日至永续经营

截至本律师工作报告出具之日，山东维康的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	维康通达	1,000	100%
	合计	1,000	100%

18.4.4 宁波维康

宁波维康现持有宁波市北仑区市场监督管理局于2017年03月30日核发的统一社会信用代码为91330206MA28YQH453的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	宁波维康会达商贸有限公司
统一社会信用代码	91330206MA28YQH453
住所	北仑区梅山保税港区港城路66号2幢01第三层301室
法定代表人	魏战江
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	文化用品、电子产品、五金件、家用电器、计算机硬件及辅助设备、通讯设备、化工产品、建筑材料的批发零售；计算机软件销售；第一类医疗器械、第二类医疗器械的批发、零售及售后服务；第三类医疗器械经营；承办展览展示服务；会务会展服务；医疗技术开发、技术服务、技术转让；市场调研；健康咨询（除诊疗服务）；产品设计服务；道路货物运输。
成立日期	2017年3月30日
营业期限	2017年3月30日至永续经营

截至本律师工作报告出具之日，宁波维康的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	维康通达	1,000	100%
	合计	1,000	100%

18.4.5 乐普恒通

乐普恒通现持有北京市工商行政管理局海淀分局于2017年11月24日核发的统一社会信用代码为91110108MA0094QH1R的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普恒通（北京）医疗器械有限公司
统一社会信用代码	91110108MA0094QH1R
住所	北京市海淀区西杉创意园五区20号楼1至2层1单元102
法定代表人	程凡
注册资本	20,000万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；企业管理；销售医疗器械 I 类、II 类、III 类。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营

	活动。)
成立日期	2016年10月28日
营业期限	2016年10月28日至永续经营

截至本律师工作报告出具之日，乐普恒通的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	维康通达	10,200	51%
2	庞艳春	9800	49%
	合计	20,000	100%

19. 中科乐普

中科乐普现持有深圳市市场监督管理局于2016年6月15日核发的统一社会信用代码为91440300358261336X的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	深圳中科乐普医疗技术有限公司
统一社会信用代码	91440300358261336X
住所	深圳市宝安区石岩街道松白路中运泰科技工业厂区综合楼9栋七层东侧
法定代表人	林仪
注册资本	3,500万元
公司类型	有限责任公司
经营范围	医疗器械及其配件的技术开发；提供自产产品的技术咨询服务；上述产品的进出口，技术进出口；佣金代理（不含拍卖、涉及配额许可证管理、专项规定管理的商品按照国家有关规定办理）；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）。^医用电子仪器设备、医用超声仪器、物理治疗及康复设备、医用光学器具设备、医用光学仪器设备、内窥镜设备、手术室设备、急救室设备、诊疗室设备器具医疗器械及配件的生产与销售。
成立日期	2015年9月29日
营业期限	2015年9月29日至长期

截至本律师工作报告出具之日，中科乐普的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	------	-----------	------

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	2,275	65%
2	深圳先进技术研究院	437.5	12.5%
3	深圳新超声投资管理合伙企业（有限合伙）	437.5	12.5%
4	宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）	245	7%
5	宁波金医投资管理中心（有限合伙）	105	3%
	合计	3,500	100%

20. 乐普（欧洲）公司

根据中华人民共和国商务部于2012年8月9日颁发的《企业境外投资证书》（商境外投资证第1000201200007号），乐普（欧洲）公司英文名称为“LepuMedical（Europe）CooperatiefU.A.”，投资总额为732.93万美元，均以现汇投资，其中发行人持股比例为99%，天地和协持股比例为1%，经营范围为“医疗器械开发，医疗器械投资，国际贸易”。

根据发行人的说明，截至本律师工作报告出具之日，LepuMedical（Europe）CooperatiefU.A.持有 ComedB.V.（一家于欧洲注册成立的企业）的70%股权。

21. 洛阳医院

洛阳医院现持有洛阳市工商局西工分局于2016年2月5日核发的统一社会信用代码为91410303MA3X767YX0的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	洛阳乐普医院有限公司
统一社会信用代码	91410303MA3X767YX0
住所	洛阳市西工区纱厂南路33号院11幢2-402号
法定代表人	张霞
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
经营范围	预防保健科、内科、外科、妇产科（限妇科专业）、妇女保健科、眼科、耳鼻咽喉科、皮肤科（限皮肤病专科）、急诊医学科、医学检验科、医学影像科、中医科（以上范围凭相关有效许可证经营）；医疗器械（第三类医疗器械凭相关有效许可证经营）、中草药、西药、中成药（凭相关有效许可证经营）的销售；医院后勤管理；营养健康信息咨询。

成立日期	2016年2月5日
营业期限	2016年2月5日至2036年2月4日

截至本律师工作报告出具之日，洛阳医院的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	1,000	100%
	合计	1,000	100%

22. 安徽医院

安徽医院现持有安徽省工商行政管理局于2016年10月10日核发的统一社会信用代码为91340000355204846R的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	安徽高新心脑血管医院管理有限公司
统一社会信用代码	91340000355204846R
住所	合肥高新技术产业开发区 F 区皖丰2号
法定代表人	李士军
注册资本	11,820.32万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	医院管理及咨询服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2015年9月8日
营业期限	2015年9月8日至2035年9月7日

截至本律师工作报告出具之日，安徽医院的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	8274.22	70%
2	李士军	2632.41	22.27%
3	裘慰伯	913.68	7.73%
	合计	11,820.32	100%

22.1 玛格特

玛格特现持有合肥市高新开发区市场监督管理局于2016年11月22日核发的统一社会信用代码为91340100MA2N46P5XH的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	安徽省玛格特医疗科技有限公司
统一社会信用代码	91340100MA2N46P5XH
住所	合肥市高新区长江西路663号304、306、308室

法定代表人	李士军
注册资本	1,000万元
公司类型	有限责任公司（自然人独资）
经营范围	医疗器械二、三类销售，医疗器械研发及咨询。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2016年11月22日
营业期限	2016年11月22日至无固定期限

截至本律师工作报告出具之日，玛格特的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	安徽医院	1,000	100%
	合计	1,000	100%

23. 乐普智能

乐普智能现持有深圳市市场监督管理局于2017年6月30日核发的统一社会信用代码为914403003429417751的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	深圳乐普智能医疗器械有限公司
统一社会信用代码	914403003429417751
住所	深圳市前海深港合作区前湾一路1号 A 栋201室（入驻深圳市前海商务秘书有限公司）（实际经营地址：深圳市宝安区石岩街道办松白路中运泰科技工业厂区综合楼9栋七层西侧）
法定代表人	林仪
公司类型	有限责任公司
成立日期	2015年6月26日

截至本律师工作报告出具之日，乐普智能的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	5,000	70%
2	宁波梅山保税港区兆宁投资管理中心（有限合伙）	1,500	21%
3	宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）	642.86	9%
	合计	7,142.86	100%

24. 乐普国际

乐普国际现持有深圳市市场监督管理局于2018年3月9日核发的统一社会信用代码

用代码为91440300MA5DC0KY9M的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	乐普（深圳）国际发展中心有限公司
统一社会信用代码	91440300MA5DC0KY9M
住所	深圳市南山区西丽街道松白公路百旺信工业区9栋3层
法定代表人	蒲忠杰
公司类型	有限责任公司（法人独资）
成立日期	2016年5月4日

截至本律师工作报告出具之日，乐普国际的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	20,000	100%
	合计	20,000	100%

24.1 凯沃尔

凯沃尔现持有深圳市市场监督管理局于2017年12月20日核发的统一社会信用代码为9144030074321793X8的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	深圳市凯沃尔电子有限公司
统一社会信用代码	9144030074321793X8
住所	深圳市龙岗区龙岗街道宝龙社区宝龙五路二号尚荣科技工业园1号厂房203F区
法定代表人	刘明宇
公司类型	有限责任公司（法人独资）
成立日期	2002年9月30日

截至本律师工作报告出具之日，凯沃尔的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普国际	533.33	100%
	合计	533.33	100%

24.1.1 凯沃尔医疗

凯沃尔医疗现持有深圳市市场监督管理局于2016年7月4日核发的统一社会信用代码为914403000561915121的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	深圳市凯沃尔远程医疗技术服务有限公司
统一社会信用代码	914403000561915121
住所	深圳市龙岗区龙岗街道宝龙社区宝龙工业城宝龙五路2号尚荣科技

	工业园1号厂房203（H区）
法定代表人	康建雄
注册资本	100万元
公司类型	有限责任公司
经营范围	医疗远程系统技术咨询；二类三类医疗器械技术咨询；计算机系统技术服务；计算机、软件及辅助设备、通讯设备、电子产品、仪器仪表的销售；经营进出口业务（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）。^二类三类医疗器械的销售。
成立日期	2012年10月10日
营业期限	2012年10月10日至2022年10月10日

截至本律师工作报告出具之日，凯沃尔医疗的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	凯沃尔	100	100%
	合计	100	100%

25. 上海民颐

上海民颐现持有上海自贸区市场监督管理局于2016年2月6日核发的统一社会信用代码为91310000MA1K37WKXC的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	上海民颐投资中心（有限合伙）
统一社会信用代码	91310000MA1K37WKXC
住所	中国（上海）自由贸易试验区富特北路211号302部位368室
执行事务合伙人	烟台民和德元股权投资管理中心（有限合伙）
公司类型	有限合伙企业
经营范围	实业投资，投资咨询、财务咨询、商务信息咨询，市场营销策划。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
成立日期	2016年2月6日
营业期限	2016年2月6日至2026年2月5日

截至本律师工作报告出具之日，上海民颐的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	7,600	95%
2	烟台民和德元股权投资管理中心（有限合伙）	400	5%
	合计	8,000	100%

26. 乐普智慧

乐普智慧现持有北京市工商行政管理局昌平分局于2017年12月18日核发的统一社会信用代码为91110114MA00AQPE6E的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京乐普智慧医疗科技有限公司
统一社会信用代码	91110114MA00AQPE6E
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号7幢7-10
法定代表人	林仪
注册资本	7,142.86万元
公司类型	其他有限责任公司
经营范围	医疗器械、电子产品、通信终端设备的技术开发、技术咨询、技术服务、技术推广、技术转让；软件开发；医学研究与试验发展；承办展览展示；组织文化艺术交流活动（不含演出）；经济信息咨询（不含中介服务）；企业管理；市场调查；销售仪器仪表、机械设备、医疗器械、电子产品、计算机、软件及辅助设备、通信终端设备；产品设计。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2016年12月20日
营业期限	2016年12月20日至2046年12月19日

截至本律师工作报告出具之日，乐普智慧的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	5,000	70%
2	宁波梅山保税港区兆惠投资管理中心（有限合伙）	1,500	21%
3	宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）	642.86	9%
	合计	7,142.86	100%

27. 乐普同心

乐普同心现持有北京市工商行政管理局昌平分局于2017年3月7日核发的统一社会信用代码为91110114MA00CE8F4B的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京乐普同心科技有限公司
统一社会信用代码	91110114MA00CE8F4B
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号7幢8-10
法定代表人	郭磊
注册资本	5,714.29万元

公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股）
经营范围	医学研究与试验发展；技术推广服务；软件开发；承办展览展示；组织文化艺术交流活动（不含演出）；销售医疗器械、仪器仪表、机械设备、电子产品、计算机、软件及辅助设备；经济信息咨询；企业管理；市场调查。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2017年3月7日
营业期限	2017年3月7日至2046年3月6日

截至本律师工作报告出具之日，乐普同心的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	4,000	70%
2	宁波梅山保税港区华惠投资管理中心（有限合伙）	1,200	21%
3	宁波铠胜投资管理中心（有限合伙）	514.29	9%
	合计	5,714.29	100%

28. 普汇医疗

普汇医疗现持有深圳市市场监督管理局于2017年7月18日核发的统一社会信用代码为91440300MA5EC4670P的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	深圳普汇医疗科技有限公司
统一社会信用代码	91440300MA5EC4670P
住所	深圳市宝安区石岩街道塘头一号路中运泰工业区9栋7楼东边
法定代表人	林仪
注册资本	100万元
公司类型	有限责任公司
经营范围	医疗器械的研发；计算机软件的研发、销售；医疗科技产品、生物技术科技产品的技术开发；国内贸易（不含专营、专卖、专控商品）；经营进出口业务。（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）^二类、三类医疗器械的生产、销售。
成立日期	2017年1月23日
营业期限	2017年1月23日至无固定期限

截至本律师工作报告出具之日，普汇医疗的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
----	------	-----------	------

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	51	51%
2	陈绪贵	30	30%
3	深圳和川医疗创投合伙企业（有限合伙）	9	9%
4	张健	7	7%
5	易争愿	3	3%
	合计	100	100%

29. 国医汇

国医汇现持有北京市工商行政管理局昌平分局于2017年5月31日核发的统一社会信用代码为911101080996489818的《营业执照》，其基本信息如下：

名称	北京国医汇健康科技有限公司
统一社会信用代码	911101080996489818
住所	北京市昌平区科技园区超前路37号7幢5-08
法定代表人	隋滋野
注册资本	200万元
公司类型	有限责任公司（法人独资）
经营范围	技术开发、技术服务、技术转让；健康管理、健康咨询（须经审批的诊疗活动除外）；企业管理咨询；教育咨询（中介服务除外）；企业策划；文化咨询；体育咨询；医学研究与试验发展；资产管理；投资管理；商标转让服务、商标代理服务；市场调查；设计、制作、代理、发布广告；会议服务；承办展览展示活动；包装服务；翻译服务；组织文化艺术交流活动（不含营业性演出）；包装装潢设计；工艺美术设计；电脑动画设计；销售文化用品、电子产品、家用电器、计算机、软件及辅助设备、通讯设备；预防保健服务（须经批准的诊疗活动除外）。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）
成立日期	2014年5月6日
营业期限	2014年5月6日至2044年5月5日

截至本律师工作报告出具之日，国医汇的股权结构如下：

序号	股东名称	认缴出资额（万元）	出资比例
1	乐普医疗	200	100%
	合计	200	100%

综上，经核查，本所律师认为，发行人合法拥有上述主要财产，其财产权属清晰，不存在产权纠纷或潜在纠纷。发行人对主要财产的所有权或使用权的行使无限制，不存在其他担保或权利受到限制的情况。

十一、发行人的重大债权债务

本所律师查验了发行人将要履行或正在履行的对发行人经营存在较大影响的重大业务合同，授信协议、担保合同、借款合同等协议以及《审计报告》。

（一）业务合同

截至 2018 年 6 月 30 日，发行人正在履行、即将履行的的重大业务合同如下：

1.采购合同

序号	买受方	出卖方	合同内容	合同金额 (元)	签订日期
1.	乐普医疗	北京志恒诚拓商贸有限公司	采购产品放料机	1,100,000	2018 年 6 月
2.	乐普医疗	常熟市如保医疗器械销售有限公司	造影导管	1,595,000	2018 年 3 月
3.	乐普医疗	ROFIN-BAASEL	Starcut Tube Femto FX laser system	465,000 欧元	2018 年 1 月

2.销售合同

序号	出卖方	买受方	合同金额 (元)	产品名称	签订日期
1.	发行人	南宁联邦医疗设备有限公司	根据销售情况确定	Partner 血管内药物（雷帕霉素）洗脱支架系统、血管内无载体含药（雷帕霉素）洗脱支架系统（商品名：Nano）	2018 年 1 月 1 日
2.	发行人	上海记摩医疗器械销售中心	根据销售情况确定	Partner 血管内药物（雷帕霉素）洗脱支架系统、血管内无载体含药（雷帕霉素）洗脱支架系统（商品名：Nano）	2018 年 1 月 1 日

（二）借款和担保合同

1.借款合同

截至 2018 年 6 月 30 日，发行人及其控股子公司正在履行的重大融资合同包括：

序号	借款人	贷款人	贷款金额（万元）	合同签订时间	贷款期限	用途
1	发行人	招商银行北京世纪城支行	30,000	2017.11.2	12 个月	-
2	发行人	工商银行北京昌平支行	20,000	2017.11.22	12 个月	日常生产经营周转

2. 担保合同

截至 2018 年 6 月 30 日，发行人及其控股子公司正在履行的重大担保合同如下：

序号	担保人	被担保人	债权人	担保形式	主债务期限	担保金额（万元）
1	发行人	新东港	兴业银行台州分行	最高额保证	2017.7.31-2020.7.31	8,000
3	发行人	发行人	工商银行北京昌平支行	质押	2017.8.1-2022.12.31	31,000

（三）金额较大的应收应付款

1. 应收账款

根据 2017 年度《审计报告》，发行人按欠款方集中度归集的期末余额前五名应收账款汇总金额 145,699,289.13 元，占应收账款期末余额合计数的比例 8.41%，相应计提的坏账准备期末余额汇总金额 3,843,913.46 元。

2. 应付账款

根据 2017 年度《审计报告》，期末应付账款余额为 464,686,246.24 元，系因发行人正常业务发生。

3. 其他应收款

根据 2017 年度《审计报告》，按欠款方归集的期末余额前五名其他应收款汇总金额 28,414,207.39 元，占其他应收款期末余额合计数的比例 25.35%，相应计提的坏账准备期末余额汇总金额 5,222,052.37 元。

根据 2017 年度《审计报告》，报告期内发行人其他应收款按性质分类，主要为往来款、备用金及其他。

4. 其他应付款

根据 2017 年度《审计报告》，报告期内发行人其他应付款按性质分类，主要为往来款、保证金、股权款、土地款及其他。

综上，经核查，本所律师认为：

1. 发行人的上述重大合同合法有效，不存在纠纷或争议，合同的履行不存在对发行人生产经营及本次发行产生重大影响的潜在风险；

2. 上述合同的主体未曾发生变更，合同履行不存在法律障碍；

3. 发行人不存在因环境保护、知识产权、产品质量、劳动安全、人身权等原因产生的重大侵权之债；

4. 除上述及本律师工作报告正文“九、发行人的关联交易及同业竞争”之“（二）发行人与关联方的关联交易”所披露事项外，发行人与关联方之间无其他重大债权债务关系以及相互提供担保的情况；

根据《审计报告》，发行人金额较大的其他应收、应付款因正常的生产经营活动发生，合法有效。

十二、发行人重大资产变化及收购兼并

就发行人重大资产变化及收购兼并事项，本所律师查验了包括但不限于以下的文件：《审计报告》、本律师工作报告正文“七、发行人的股本及演变”、“十、发行人的主要财产”之“（四）发行人的对外投资”查验的文件。

（一）已发生的合并、分立、增资扩股、减少注册资本

经本所律师核查，发行人自设立以来未发生合并、分立、减少注册资本的行为。

（二）已经发生的重大收购与出售资产的行为

根据发行人的公告文件、股东大会、董事会文件、发行人报告期内的《审计报告》，发行人截至本律师工作报告出具日已经发生的重大收购或出售资产行为如下：

1. 出售资产

经核查，报告期内，发行人不存在重大资产出售行为。

2. 收购资产

（1）2017 年

1) 购买土地使用权

2017 年 1 月 6 日，发行人第三届董事会第三十三次会议审议通过了《关于全资子公司乐普（深圳）国际发展中心有限公司购买土地使用权的议案》，发行人以人民币 74,000 万元购买位于深圳市南山区 T501-0082 号宗地的使用权。

发行人于 2017 年 1 月 6 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

2) 收购恩济和

2017 年 3 月 29 日，发行人第三届董事会第三十五次会议审议通过了《关于全资子公司拟投资北京恩济和生物科技股份有限公司的议案》，发行人以合计不超过 1.5 亿元人民币，取得恩济和 100% 的股权。

发行人于 2017 年 10 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

3) 投资博螯生物

2017 年 10 月 25 日，发行人第四届董事会第五次会议审议通过了《关于投资辽宁博螯生物制药有限公司的议案》，发行人拟使用自有资金 5.4 亿元，投资博螯生物，最终拥有其 75% 股权，实现控股。

发行人于 2017 年 3 月 31 日、2017 年 11 月 22 日、2017 年 11 月 24 日、2018

年 1 月 5 日分别在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

截至本律师工作报告出具之日，发行人已取得博螯生物 40% 股权。

4) 投资北京人保

2017 年 12 月 15 日，发行人第四届董事会第六次会议审议通过了《关于拟参与发起设立人寿保险股份有限公司的议案》，发行人以自有资金 3 亿元人民币，取得北京人保 10.4895% 的股权。

发行人于 2017 年 12 月 18 日、2018 年 2 月 26 日分别在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

5) 投资镭镜医疗

2017 年 10 月 25 日，发行人第四届董事会第五次会议审议通过了《关于全资子公司投资北京镭镜医疗器械科技有限公司的议案》，发行人以自有资金 10,200 万元人民币，取得镭镜医疗 51% 的股权。

发行人于 2017 年 10 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

(2) 2016 年

1) 投资四川睿健医疗科技有限公司

2016 年 2 月 23 日，发行人第三届董事会第二十三次会议审议通过了《关于公司投资四川睿健医疗科技有限公司的议案》，发行人向四川睿健医疗科技有限公司增资 7,000 万元，取得该公司 18% 的股权。

发行人于 2016 年 2 月 24 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

2) 进一步收购乐普药业 40% 股权

2016 年 2 月 23 日，发行人第三届董事会第二十三次会议审议通过了《关于公司进一步收购乐普药业股份有限公司 40% 股权的议案》，发行人以 71,863.23

万元的价格进一步收购乐普药业 40%的股权,收购后,发行人持有乐普药业 100%的股权。

发行人分别于 2016 年 2 月 24 日、2016 年 3 月 9 日在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 发布了相关公告。

3) 投资美国 Quanterix 公司

2016 年 2 月 23 日,发行人第三届董事会第二十三次会议审议通过了《关于乐普民和全球精准医疗创新投资基金投资美国 Quanterix 公司的议案》,发行人以 1,100 万美元增资 Quanterix Corporation 公司,取得该公司 5.35%的股权。

发行人于 2016 年 2 月 24 日在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 发布了相关公告。

4) 投资乐普(深圳)国际发展中心有限公司

2016 年 4 月 27 日,发行人第三届董事会第二十五次会议审议通过了《关于公司投资设立全资子公司乐普(深圳)国际中心有限公司的议案》,发行人以 20,000 万元设立全资子公司乐普(深圳)国际发展中心有限公司。

发行人于 2016 年 4 月 27 日在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 发布了相关公告。

5) 收购河南美华制药有限公司

2016 年 5 月 25 日,发行人第三届董事会第二十六次会议审议通过了《关于全资子公司乐普药业股份有限公司投资河南美华制药有限公司的议案》,发行人以 5,221.33 万元收购河南美华制药有限公司。

发行人于 2016 年 5 月 25 日在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 发布了相关公告。

6) 投资上海君实生物医药科技股份有限公司

2016 年 7 月 29 日,发行人第三届董事会第二十九次会议审议通过了《关于

公司投资上海君实生物医药科技股份有限公司的议案》，发行人以受让股权及增资方式取得上海君实生物医药科技股份有限公司 4% 股权。

发行人于 2016 年 8 月 1 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

7) 投资乐普药业（北京）有限责任公司

2016 年 8 月 25 日，发行人第三届董事会第三十次会议审议通过了《关于全资子公司乐普药业股份有限公司投资北京永正制药有限责任公司的议案》，发行人以受让股权及增资方式取得北京永正制药有限责任公司 75% 股权。

发行人于 2016 年 8 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

8) 投资新乡恒久远药业有限公司

2016 年 8 月 25 日，发行人第三届董事会第三十次会议审议通过了《关于全资子公司乐普药业股份有限公司投资新乡恒久远药业有限公司的议案》，发行人以 9,000 万元人民币收购新乡恒久远药业有限公司 60% 股权。

发行人于 2016 年 8 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

9) 投资北京快舒尔医疗技术有限公司

2016 年 8 月 25 日，发行人第三届董事会第三十次会议审议通过了《关于公司投资北京快舒尔医疗技术有限公司的议案》，发行人以 7,070 万元人民币取得北京快舒尔医疗技术有限公司 20.20% 股权。

发行人于 2016 年 8 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

10) 投资上海优加利健康管理有限公司

2016 年 8 月 25 日，发行人第三届董事会第三十次会议审议通过了《关于公

司进一步收购上海优加利健康管理有限公股权的议案》，发行人以 10,554.72 万元人民币取得上海优加利健康管理有限公 17.59% 股权。

发行人于 2016 年 8 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

11) 投资安徽高新心脑血管医院管理有限公司

2016 年 8 月 25 日，发行人第三届董事会第三十次会议审议通过了《关于公司投资安徽高新心脑血管医院管理有限公司的议案》，发行人以 10,745 万元人民币取得安徽高新心脑血管医院管理有限公司 70% 股权。

发行人于 2016 年 8 月 27 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

(3) 2015 年

1) 投资优加利

2015 年 3 月 16 日，发行人第三届董事会第九次会议审议通过了《关于公司投资江苏优加利健康管理有限公的议案》，发行人以 26,666,667 元的价格投资优加利，取得该公 20% 的股权。

发行人分别于 2015 年 3 月 9 日、2015 年 3 月 18 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

2) 收购护生堂

2015 年 3 月 16 日，发行人第三届董事会第九次会议审议通过了《关于公司投资北京护生堂大药房的议案》，发行人以 4,500 万元的价格收购护生堂 100% 股权。

发行人分别于 2015 年 3 月 12 日、2015 年 3 月 18 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

3) 投资源动创新

2015 年 6 月 9 日，发行人第三届董事会第十三次会议审议通过了《关于投

资深圳源动创新科技有限公司的议案》，发行人以 1,000 万元增资源动创新，取得该公司 20%的股权。

发行人于 2015 年 6 月 9 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

4) 投资艾德康

2015 年 6 月 9 日，发行人第三届董事会第十三次会议审议通过了《关于投资烟台艾德康生物科技有限公司的议案》，发行人以 213,779,816.01 元的价格收购艾德康 75.404%的股权，占同步增资后艾德康注册资本的 71.6381%。

发行人于 2015 年 6 月 9 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

5) 投资宁波秉琨

2015 年 9 月 10 日，发行人 2015 年第一次临时股东大会审议通过了《关于全资子公司上海形状记忆合金材料有限公司投资宁波秉琨投资控股有限公司 63.05%股权的议案》，发行人以 67,718.74 万元的价格收购宁波秉琨 63.05%的股权。

发行人分别于 2015 年 8 月 26 日、2015 年 9 月 17 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）发布了相关公告。

综上，本所律师认为，发行人进行的上述收购资产行为，符合当时的法律、法规和规范性文件的规定，且都履行了必要的手续，合法、有效。

（三）拟进行的资产置换、资产剥离、重大资产出售或收购行为

经本所律师合理核查及发行人说明，发行人目前不存在拟进行的资产置换、资产剥离、重大资产出售或收购行为。

十三、发行人公司章程的制定与修改

本所律师核查了发行人的公司章程、工商登记注册资料、报告期内的章程修

正案及股东大会决议。

（一）发行人公司章程的制定

发行人设立时的章程已经设立时股东大会讨论通过、政府主管部门批准，符合当时的法律、法规和规范性文件所规定的程序。

（二）发行人公司章程近三年来的修改

根据本所律师对发行人提供的自 2015 年以来的历次股东大会决议等有关文件及事实进行的审查，发行人以下股东大会对公司章程进行了修改：

1. 2015 年 9 月 10 日，发行人召开 2015 年第一次临时股东大会，通过《关于修改<公司章程>的议案》，对《公司章程》相关条款进行了修订。

2. 2017 年 4 月 21 日，发行人召开 2016 年年度股东大会，通过《关于修改<公司章程>的议案》，对《公司章程》相关条款进行了修订。

经核查，上述发行人章程的修改均已履行法定程序。

综上，经核查，本所律师认为：

1. 报告期内公司章程的变更经过相关股东大会表决通过；

2. 经本所律师对公司现行章程的适当核查，公司章程符合《公司法》、《证券法》《上市公司章程指引（2016 年修订）》以及相关规范性文件，没有设定中小股东权利行使方面的限制。本所律师认为公司的现行章程合法、有效。

十四、发行人股东大会、董事会、监事会议事规则及规范运作

本所律师查验了发行人的《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》等发行人公司治理制度；发行人报告期内的历次股东大会、董事会、监事会会议文件以及发行人选举职工代表监事的职工代表大会决议。

（一）发行人组织结构

根据本所律师的核查，公司根据《公司法》《公司章程》等有关法律法规的规

定建立了完善的法人治理结构（包括股东大会、董事会、监事会、经理层等）和经营管理机构。

本所律师认为，发行人具有健全的组织机构，符合《公司法》及《上市公司治理准则》等法律、法规、规范性文件的有关规定。

（二）发行人股东大会、董事会、监事会议事规则

公司最高权力机关是股东大会，公司设立了董事会、监事会。董事会成员七人，其中，独立董事三人，不少于全体董事的三分之一。监事会成员三人，且其中一名为职工代表监事，不少于全体监事的三分之一。同时董事会聘任了总经理、副总经理、财务总监、董事会秘书，公司具有健全的法人治理结构。

发行人公司章程第四章、第五章和第七章分别规定了发行人股东大会、董事会、监事会的议事规则，并且公司制定了《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》。

本所律师对上述公司制度进行核查后认为，上述制度符合《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律、法规、规范性文件的规定。

（三）发行人报告期内的股东大会、董事会、监事会及其规范运作

经本所律师对发行人报告期内股东大会、董事会及监事会会议的召开通知、会议议案、会议决议、会议记录等文件资料的核查，本所律师认为，发行人报告期内的股东大会、董事会、监事会的召开、决议内容及签署合法有效。

（四）报告期内股东大会和董事会的历次授权和重大决策

经本所律师核查发行人股东大会、董事会会议决议、会议记录等文件资料，本所律师认为，发行人股东大会或董事会做出授权或重大决策，均履行了《公司法》《公司章程》及公司其他内部规章制度所规定的决策程序，该等授权或重大决策行为合法有效。

综上，经核查，本所律师认为：

1. 发行人具有健全的组织机构；

2. 发行人具有健全的股东大会、董事会、监事会议事规则，该议事规则符合相关法律、法规和规范性文件的规定；

3. 发行人最近三年股东大会、董事会、监事会的召开、决议内容及签署合法、合规、真实、有效；

4. 报告期内股东大会或董事会历次授权或重大决策等行为合法、合规、真实、有效。

十五、发行人的董事、监事和高级管理人员及其变化

本所律师查验了发行人报告期内的工商注册登记备案文件；股东大会、董事会、监事会会议文件；选举职工代表监事的职工代表大会决议；董事、监事、高级管理人员的身份证明文件；董事、监事、高级管理人员分别出具的声明及承诺。

（一）发行人现任董事、监事及高级管理人员

1. 董事

序号	姓名	职务
1	蒲忠杰	董事长
2	马玉璞	副董事长
3	徐扬	董事
4	林雷	董事
5	付立家	独立董事
6	陈磊	独立董事
7	徐猛	独立董事

2. 监事

序号	姓名	职务
1	李国强	监事会主席
2	郭吾一	监事
3	杨明	职工监事

3. 高级管理人员

序号	姓名	职务
1	蒲忠杰	总经理
2	郭同军	高级副总经理、董事会秘书
3	魏战江	副总经理
4	张霞	副总经理
5	王泳	副总经理、财务总监

6	吕永辉	副总经理
7	张冰峰	副总经理
8	张志斌	副总经理
9	林仪	副总经理
10	隋滋野	副总经理
11	蒲中勤	副总经理
12	程凡	副总经理
13	陈娟	副总经理

(二) 现任公司董事、监事、高级管理人员简历

1. 董事会成员简历

蒲忠杰先生简历：发行人董事长、总经理、技术总监，1963 年出生，中国国籍，拥有美国永久居留权，研究生学历、博士学位。历任北京钢铁研究总院高级工程师，美国佛罗里达国际大学研究助理，美国 WP 医疗科技公司技术副总经理。现任乐普（北京）医疗器械股份有限公司第四届董事会董事长兼总经理、北京天地和协科技有限公司执行董事、北京乐普医疗科技有限责任公司执行董事、上海形状记忆合金材料有限公司执行董事、乐普（北京）医疗装备有限公司执行董事；北京思达医用装置有限公司执行董事、乐普医学电子仪器股份有限公司董事长、北京华科创智健康科技股份有限公司董事、北京乐普成长投资管理有限公司执行董事、乐普（深圳）国际发展中心有限公司执行董事；昌平区政协委员，兼任国家心脏病植介入诊疗器械及设备工程技术研究中心主任，中国生物材料学会副会长，北京医药行业协会副会长，中关村昌平大健康联盟理事长，中国药品监督管理研究会副会长，全国卫生产业企业管理协会副会长，中国生物工程学会理事。

马玉璞先生简历：发行人副董事长，1962 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位，研究员。历任中国船舶重工集团公司第七二五研究所副主任、副总工程师、总工程师、党委书记兼副所长。现任中国船舶重工集团公司第七二五研究所所长、洛阳双瑞特种装备有限公司董事长、洛阳双瑞精铸钛业有限公司董事、洛阳双瑞金属复合材料有限公司董事、洛阳双瑞万基钛业有限公司董事、洛阳双瑞风电叶片有限公司董事、青岛双瑞海洋工程环境股份有限公司董事长、厦门双瑞船舶涂料有限公司董事、洛阳双瑞特种合金材料有限公司董事、中船重工双瑞科技控股有限公司董事长、洛阳双瑞科技产业控股集团有

限公司董事长兼总经理。获国务院特殊津贴，全国劳动模范，中国船舶工业总公司优秀中青年专家，第十二届、十三届全国人大代表。

徐扬先生简历：发行人董事，1967年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，执业律师。历任中信律师事务所律师，公诚律师事务所律师，天达律师事务所律师，北京市四海通程律师事务所律师，北京七星华创电子科技股份有限公司独立董事。现任北京重光律师事务所高级合伙人、律师，中外运空运发展股份有限公司独立董事。

林雷先生简历：发行人董事，1968年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，学士学位。中国人民大学毕业后曾任职于对外经济贸易部，新华信国际信息咨询（北京）有限公司创始人。历任北京新华信商业风险管理有限责任公司及北京新华信营销信息咨询有限公司监事，北京新华信市场研究咨询有限公司总裁，新华信国际信息咨询（北京）有限公司主席兼行政总裁、TNS 新华信市场咨询（北京）有限公司董事长。现任香港联交所上市公司新焦点汽车技术控股有限公司（股份代号：360）、协众国际控股有限公司（股份代号：3663）和神州租车有限公司（股份代号：699）的独立非执行董事。

付立家先生简历：发行人独立董事，1963年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位。历任北京机电研究院干部，中国康华公司干部，北京第一通用机械厂计算机室主任。现任北京亚东生物制药有限公司总经理。

陈磊先生简历：发行人独立董事，1970年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位。历任中央民族出版社会计，中信会计师事务所部门经理，中兴宇会计师事务所部门经理，北京网商世界电子技术有限公司财务总监，豪力海文科技发展有限公司副总经理，北京海问咨询有限公司咨询顾问，北京世纪东方国铁电讯科技有限公司财务总监，北京紫檀国际教育咨询有限公司总经理，天壕节能科技股份有限公司财务总监。现任北京龙腾佳讯科技股份有限公司董事。

徐猛先生简历：发行人独立董事，1968年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位。历任中国船舶工业总公司监察局、办公厅干部，

北京劳赛德律师事务所、北京赛德天勤律师事务所合伙人、主任、党支部书记，北京市律师协会第八届理事。现任北京万商天勤律师事务所合伙人、北京百慕航材科技股份有限公司独立董事。

2. 监事会成员简历

李国强先生简历：发行人监事会主席，1955 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，大学本科学历，研究员级高级工程师。历任中国船舶工业总公司副处长、处长，深圳远舟科技实业有限公司董事兼总经理（副局长级）、副董事长，中船重工科技投资发展有限公司董事兼总经理、副总经理，乐普（北京）医疗器械股份有限公司董事兼董事会秘书、董事，中船重工科技投资发展有限公司副总经理。现任亚光科技集团股份有限公司独立董事，北京当升材料科技股份有限公司独立董事、中工国际工程股份有限公司独立董事。

郭吾一先生简历：发行人监事，1958 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历，高级工程师。历任中国船舶重工集团公司第七二五研究所纪委副书记。现任洛阳双瑞精铸钛业有限公司监事、洛阳七星科贸发展有限公司监事、青岛双瑞海洋工程环境股份有限公司监事会主席、厦门双瑞船舶涂料有限公司监事会主席、洛阳双瑞科技产业控股集团有限公司监事。

杨明女士简历：发行人职工监事，1966 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历、学士学位。2002 年 6 月加入公司，曾任公司技术质量部经理、市场部经理、临床注册部经理，现任公司技术副总监。

3. 其他高级管理人员简历

蒲忠杰先生简历：发行人总经理，具体内容见前述“董事会成员简历”部分。

郭同军先生简历：发行人高级副总经理、董事会秘书，1966 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，博士学位。历任国家财政部工业交通司主任科员、国家财政部经济贸易司助理调研员、国家财政部国防司处长，中船重工集团规划部副主任、资产部主任，中国重工董事会秘书、副总经理、党委书记，乐普（北京）医疗器械股份有限公司监事会主席，启迪创业投资管理（北京）有限公司副总经理。现任乐普（深圳）金融控股有限公司董事长兼总经理、乐普（深

圳)融资租赁有限公司董事长兼总经理、乐普(深圳)产业投资基金管理有限公司执行董事兼总经理、乐普(深圳)保险经纪有限公司执行董事兼总经理、北京人寿保险股份有限公司董事。

魏战江先生简历: 发行人副总经理, 1972 年出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 研究生学历, 硕士学位, 研究员级高级工程师。曾任职于中国船舶重工集团公司第七二五研究所一室。现任浙江新东港药业股份有限公司董事长、北京海合天科技开发有限公司董事长、陕西秦明医学仪器股份有限公司董事、乐普药业股份有限公司董事、北京雅联百得科贸有限公司董事、乐普(深圳)金融控股有限公司董事、乐普(深圳)融资租赁有限公司董事、北京乐普医疗科技有限责任公司监事、上海形状记忆合金材料有限公司监事、北京思达医用装置有限公司监事; 中国共产党北京市第十一次代表大会代表。

张霞女士简历: 发行人副总经理, 1968 年出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 研究生学历, 硕士学位, 研究员级高级工程师。曾任中国船舶重工集团第七二五研究所非金属材料研究室副主任, 科技处处长、副总工程师。现任浙江新东港药业股份有限公司董事、北京海合天科技开发有限公司董事、北京雅联百得科贸有限公司董事、乐普药业股份有限公司董事长兼总经理、海南佳丰药业有限公司执行董事、海南明盛达药业股份有限公司董事、乐普(深圳)金融控股有限公司董事、北京乐普基因科技股份有限公司董事、洛阳隆华传热节能股份有限公司独立董事、乐普药业(北京)有限责任公司董事长、乐普恒久远药业有限公司董事长、乐普药业科技有限公司执行董事、辽宁博鳌生物制药有限公司董事。

王泳女士简历: 发行人财务总监、副总经理, 1973 年出生, 中国国籍, 无境外永久居留权, 本科学历, 学士学位。曾任普华永道中天会计师事务所北京分所审计部高级经理。现任乐普药业股份有限公司监事会主席, 雅联百得科贸有限公司监事会主席, 浙江新东港药业股份有限公司监事会主席, 陕西秦明医学仪器股份有限公司监事, 乐普(北京)医疗装备有限公司监事, 北京瑞祥泰康科技有限公司监事, 北京乐健医疗投资有限公司监事, 北京金卫捷科技发展有限公司监事, 北京海合天科技开发有限公司监事, 北京医康世纪科技有限公司监事, 北京爱普益医学检验中心有限公司监事, 北京乐健东外门诊部有限公司监事, 北京乐

普护生堂网络科技有限公司监事，烟台艾德康生物科技有限公司监事，深圳中科乐普医疗技术有限公司监事，宁波秉琨投资控股有限公司监事，乐普（深圳）金融控股有限公司监事，乐普（深圳）融资租赁有限公司监事，乐普（深圳）产业投资基金管理有限公司监事，乐普（深圳）保险经纪有限公司监事，北京乐普基因科技股份有限公司监事会主席，乐普药业（北京）有限责任公司监事，乐普恒久远药业有限公司监事。

吕永辉先生简历：发行人副总经理，1976 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，工商管理硕士学位，高级工程师。曾任洛阳船舶材料研究所工艺工程师，乐普医疗生产部工程师，乐普医疗销售部华北/东北大区经理，乐普医疗营销中心北方区营销总监。现负责公司心血管器械营销业务，任乐普（北京）医疗装备有限公司总经理，北京瑞祥泰康科技有限公司执行董事，烟台艾德康生物科技有限公司董事、宁波秉琨投资控股有限公司董事、乐普（深圳）金融控股有限公司董事、乐普（深圳）融资租赁有限公司董事。

张冰峰先生简历：发行人副总经理，1980 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位。曾任 China Oper Vestors, Inc.高级投资经理、乐普医疗投资发展部经理；现负责公司对外投资业务，任北京金卫捷科技发展有限公司董事，浙江新东港药业股份有限公司董事，烟台艾德康生物科技有限公司董事，海南明盛达药业股份有限公司董事、深圳中科乐普医疗技术有限公司董事、乐普（深圳）金融控股有限公司董事、北京乐普基因科技股份有限公司董事、辽宁博鳌生物制药有限公司董事、乐普（北京）诊断技术股份有限公司董事。

张志斌先生简历：发行人副总经理，1976 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，工商管理专业硕士，曾任乐普医疗销售部西北/北京大区经理，上海形状记忆合金材料有限公司总经理，乐普医疗市场部总监；现任北京乐健医疗投资有限公司董事，北京爱普益医学检验中心有限公司董事，北京金卫捷科技发展有限公司董事长，北京乐健东外门诊部有限公司董事长。

林仪先生简历：发行人副总经理，1974 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位。曾任广州邮电通讯设备有限公司多媒体副主任，深圳市冠日通讯科技股份有限公司区域销售经理，华为技术公司国际营销系统大

客户经理，深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司区域销售经理，国际营销部总监，运营管理部总监；现负责公司国际营销及智能医疗器械业务，任深圳中科乐普医疗技术有限公司董事长、深圳源动创新科技有限公司董事。

隋滋野女士简历：发行人副总经理，1979 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，博士学位。曾任乐普医疗市场部产品经理、乐普医疗国际贸易部经理、荷兰 Comed 公司总经理，现任乐普（欧洲）公司董事，北京乐普护生堂网络科技有限公司总经理，海南明盛达药业股份有限公司董事长。

蒲中勤女士简历：发行人副总经理，1971 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，工商管理专业硕士，高级工程师。曾任乐普医疗财务部经理，董事会董事，销售部华东区大区经理，乐普医疗营销中心南方区营销总监。现负责公司起搏器、先心封堵器等器械营销业务，任乐普（上海）医疗器械有限公司执行董事兼总经理。

程凡先生简历：发行人副总经理，1967 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。曾任北京理工大学自动控制系党总支副书记，美国博士伦手术产品公司中国区销售总监，美国圣犹达医疗公司中国区总裁，深圳市惠泰医疗器械有限公司首席执行官。现负责公司外科器械板块业务。

陈娟女士简历：发行人副总经理，1972 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，研究生学历，硕士学位。曾任乐普（北京）医疗器械股份有限公司市场总监。现任上海优加利健康管理有限公司董事、总经理，山东优加利信息科技有限公司总经理，北京优加利信息科技有限公司总经理，合肥高新心血管医院管理有限公司董事、总经理，上海形状记忆合金材料有限公司总经理，宁波秉琨投资控股有限公司董事，上海医疗器械行业协会副会长，全国卫生产业企业管理协会医养结合产业分会副会长。

本所律师认为，公司现任董事、监事及高级管理人员的任职条件及产生程序符合《公司法》等法律、法规、规范性文件及公司章程的规定。公司目前设有三名独立董事，其任职资格符合有关规定；公司现行有效的公司章程已对独立董事职权范围进行了明确规定，公司章程规定的独立董事职权范围符合有关法律、法

规、规范性文件的规定。

（三）发行人最近三年董事、监事及高级管理人员变化情况

1. 董事变化情况

2015年1月9日，代涛申请辞去公司独立董事职位。

2015年11月24日，李国强申请辞去公司董事职位。

2017年4月21日，发行人2016年年度股东大会审议，选举蒲忠杰、马玉璞、徐扬、林雷为公司董事，付立家、陈磊、徐猛为公司独立董事。

2. 监事变化情况

2016年1月29日，王社教申请辞去公司监事、监事会主席职务。

2016年3月7日，周全申请辞去公司监事职务。

2017年4月21日，发行人2016年年度股东大会审议，选举李国强、郭吾一为公司非职工监事，与职工监事杨明共同组成第四届监事会。

3. 高级管理人员变化情况

2015年8月26日，经公司第三届董事会第十八次会议审议，同意聘任吕永辉、余占江、张冰峰、张志斌、林仪、隋滋野、蒲中勤担任公司副总裁职务。

2016年1月28日，经公司第三届董事会第二十二次会议审议，同意聘任郭同军为公司高级副总经理。

2016年5月25日，经公司第三届董事会第二十六次会议审议，同意聘任程凡为公司副总经理。

2017年4月21日，经公司第四届董事会第一次会议审议，同意聘任蒲忠杰为公司总经理，郭同军为公司高级副总经理兼董事会秘书，魏战江、张霞、王泳、吕永辉、张冰峰、张志斌、林仪、隋滋野、蒲中勤、程凡、陈娟为公司副总经理，王泳为公司财务总监。

综上，经查验，本所律师认为：

1. 发行人的董事、监事和高级管理人员的任职符合有关法律、法规、规范性文件以及公司章程的规定；

2. 最近三年发行人上述董事、监事、高级管理人员的变动，经过了公司股东大会、董事会、监事会的表决，新当选的董事、监事、高级管理人员任职条件及产生程序符合《公司法》等法律、法规、规范性文件及公司章程的规定，上述人员变动合法、有效；

3. 发行人设有独立董事，其任职资格符合有关规定，其职权范围不违反有关法律、法规、规范性文件的规定。

十六、发行人的税务

本所律师查验了《审计报告》、发行人及其控股子公司的《营业执照》、发行人关于税种、税率及财政补贴的说明、发行人及其控股子公司主管税务机关出具的证明、发行人及其控股子公司财政补贴对应政府文件。

（一）发行人及其控股子公司执行的主要税种、税率及享受的税收优惠

1. 经本所律师核查，发行人及其控股子公司在报告期内执行的主要税种、税率的情况如下：

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	5%、6%、17%
城市维护建设税	按实际缴纳的增值税及消费税计征	5%、7%
企业所得税	按应纳税所得额计征	15%、25%

最近一期，存在不同企业所得税税率纳税主体的情况，具体如下：

纳税主体名称	所得税税率
乐普（北京）医疗器械股份有限公司	15%
北京乐普医疗科技有限责任公司	15%
北京天地和协科技有限公司	15%

上海形状记忆合金材料有限公司	15%
乐普（北京）医疗装备有限公司	15%
乐普医学电子仪器股份有限公司	15%
乐普药业股份有限公司	15%
北京金卫捷科技发展有限公司	15%
北京海合天科技开发有限公司	15%
浙江新东港药业股份有限公司	15%
烟台艾德康生物科技有限公司	15%
江苏博朗森思医疗器械有限公司	15%
常州市智业医疗仪器研究所有限公司	15%
常州瑞索斯医疗设备有限公司	15%
无锡博康医疗器械有限公司	15%
北京爱普益医学检验中心有限公司	15%
乐普（北京）诊断技术股份有限公司（原北京恩济和生物科技股份有限公司）	15%
乐普药业科技有限公司	15%
乐普恒久远药业有限公司	15%

2. 发行人及其子公司在报告期内享受的税收优惠

发行人及子公司天地和协、上海形状、乐普装备、乐普科技、乐普医电、乐普药业股份、金卫捷、海合天、新东港、艾德康、乐普诊断、爱普益、博朗森思、常州智业、常州瑞索斯、无锡博康、乐普恒久远、乐普药业科技被认定为高新技术企业，享受高新技术企业的所得税税率为 15% 的税收优惠政策。

爱普益依据《财政部国家税务总局关于医疗卫生机构有关税收政策的通知》（财税[2000]42 号）“对医疗卫生机构免征增值税”的规定，免缴增值税、城建税及教育费附加。

（二） 公司纳税情况

根据发行人提供的纳税资料、主营税务机关出具的纳税证明文件，并经检索税务机关网站公告信息，发行人及其子公司最近三年能够遵守国家有关税务法律法规，无偷税、漏税情况，没有因违反税收法律法规而受到税务机关重大行政处罚的情形。

（三） 政府补助

根据发行人《审计报告》，发行人及其子公司在 2015 年获得的计入当期损益金额在 100 万元以上政府补助情况如下：

序号	补贴事项或项目名称	发放主体	发生金额（元）
----	-----------	------	---------

序号	补贴事项或项目名称	发放主体	发生金额（元）
1	漕河泾开发区奖励款	漕河泾开发区	1,490,000
2	中关村科技园区海淀园管理委员会项目支持款	中关村科技园区海淀园管理委员会	2,500,000
3	国家高技术研究发展计划(863 计划)	北京协和医院	1,356,000
4	软件退税	烟台经济技术开发区国家税务局	1,814,909
5	收椒江财政	椒江财政局	1,110,000
6	土地征用拆迁补助	椒江财政局	3,826,880

根据发行人《审计报告》，发行人及其子公司在 2016 年获得的计入当期损益金额在 100 万元以上政府补助情况如下：

序号	补贴事项或项目名称	发放主体	发生金额（元）
1	软件企业即征即退退税补助	烟台经济技术开发区国家税务局	1,947,828.59
2	新三板上市奖励	海口市人民政府	1,200,000
3	省科技型企业培育专项经费	河南省财政厅	1,000,000

根据发行人《审计报告》，发行人及其子公司在 2017 年获得的计入当期损益金额在 100 万元以上政府补助情况如下：

序号	补贴事项或项目名称	发放主体	发生金额（元）
1	企业发展扶持基金	项城市财政局	36,712,300
2	政府补贴款	上海漕河泾开发区松江高科技园发展有限公司	2,170,000

综上，经查验，本所律师认为：

1. 发行人及其合并报表范围内子公司的税种、税率符合现行法律、法规、规范性文件的要求；
2. 发行人及其合并报表范围内子公司享受的税收优惠、财政补贴等政策合法、合规、真实、有效；
3. 发行人及其合并报表范围内子公司近三年依法纳税，不存在被税务部门予以重大行政处罚的情形。

十七、发行人的环境保护和产品质量、技术标准

（一）发行人生产经营活动的环境保护

经核查，本所律师认为，发行人的生产经营活动和拟投资项目符合有关环境保护的要求，不存在因违反环境保护方面的法律、法规和规范性文件而受到重大处罚的情形。

（二）发行人的产品质量、技术等标准

经本所律师核查，近三年未因违反有关产品质量和技术监督方面的标准及法律法规而受到重大处罚。

综上，经核查，本所律师认为：

1. 发行人的生产经营符合有关环境保护的要求；
2. 发行人不存在因违反环境保护方面的法律、法规和规范性文件而受到重大处罚的情形；
3. 发行人近三年未因违反有关产品质量和技术监督方面的标准及法律法规而受到重大处罚。

十八、发行人募集资金的运用

本所律师查验了《乐普（北京）医疗器械股份有限公司前次募集资金使用情况报告》《乐普（北京）医疗器械股份有限公司本次募集资金使用的可行性报告》、2018年第一次临时股东大会会议文件。

（一）本次募集资金的运用

1. 本次募集资金的基本情况

发行人 2018 年第一次临时股东大会审议通过，本次公开发行募集资金总额不超过 105,000 万元。

本次发行募集资金用于以下项目：

序号	项目名称	项目投资总额 (亿元)	募集资金拟投入额 (亿元)
1	收购新东港药业 45% 股权项目	10.5	10.5
	合计	10.5	10.5

(1) 项目实施主体

上述项目的实施主体为发行人。

(2) 项目涉及相关政府部门的批准或授权

本项目不涉及政府部门的批准或授权。

2. 本次募集资金专项存储

公司已建立募集资金专项存储制度，本次发行可转债的募集资金将存放于董事会决定的专项账户中，具体开户事宜将在发行前由公司董事会确定。

3. 本次募集资金运用不会导致同业竞争

根据本所律师核查，本次发行募集资金投资项目中，不存在发行人与合并报表范围外的第三方合作建设的情况，不会导致同业竞争。

(二) 发行人前次募集资金的使用情况

公司首次公开发行并上市以来，历次募集资金情况如下：

单位：万元

历次筹资情况	发行时间	发行类别	筹资净额
	2009 年 9 月	首次公开发行股票	113,951.31
	2016 年 1 月	非公开发行股票	126,201.02
	2017 年 1 月	非公开发行股票	70,115.24

2018 年 3 月 12 日，公司第四届董事会第九次会议审议通过了《前次募集资金使用情况报告》。

2018 年 3 月 12 日，立信出具《前次募集资金使用情况鉴证报告》（信会师报字[2018]第 ZG10144 号），经其鉴证，乐普医疗董事会编制的《前次募集资金使用情况报告》符合中国证监会发布的《关于前次募集资金使用情况报告的规定》

的规定,如实反映了乐普医疗截至 2017 年 12 月 31 日的前次募集资金使用情况。

2018 年 4 月 26 日,公司 2017 年年度股东大会审议通过《关于前次募集资金使用情况报告的议案》。

根据发行人说明并经核查,发行人关于募集资金使用的相关信息均能够及时、真实、准确、完整地披露,不存在募集资金管理违规的情形。

综上,经核查,本所律师认为:

1. 发行人本次募集资金投资项目符合国家产业政策,已取得相关政府部门的批准或授权。

2. 发行人已建立募集资金专项存储制度,本次募集资金将存放于董事会决定的专项账户。

3. 本次发行募集资金投资项目中,不存在发行人与他方合作建设的情况,该项目的实施不会导致同业竞争。

4. 发行人本次募集资金投资项目已经发行人股东大会批准,本次募集资金的运用合法、合规,项目的实施不存在法律障碍。

5. 发行人前次募集资金使用的信息均能够及时、真实、准确、完整地披露;前次募集资金不存在管理违规的情形,使用符合《创业板上市公司证券发行管理暂行办法》、《深圳证券交易所创业板股票上市规则(2014 年修订)》、《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引(2015 年修订)》以及其他有关法律法规之规定。

十九、发行人业务发展目标

(一) 发行人业务发展目标和主营业务的关系

根据发行人的说明,其整体发展目标如下:

发行人以心血管治疗领域为核心,建成主营产品突出、技术水平领先、治理

结构良好、竞争优势明显、发展后劲充足的国内领先、国际一流的“高技术、高效、高性价比”的医疗器械、医药、医疗服务及移动医疗企业集团。

经本所律师核查，发行人业务发展目标与其主营业务一致，符合国家产业政策。

（二）发行人业务发展目标法律风险的评价

经核查，本所律师认为，发行人的上述业务发展目标与本次募集资金投资项目相一致，该等业务发展目标符合国家法律、法规和规范性文件的规定，不存在潜在的法律风险。

二十、诉讼、仲裁或行政处罚

经本所律师在中国裁判文书网、全国企业信用信息公示系统检索，并依据发行人提供的资料及实际控制人蒲忠杰先生出具的承诺。

1. 根据发行人的声明并经本所律师核查，发行人及控股子公司目前不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及重大行政处罚案件。

2. 发行人实际控制人蒲忠杰先生不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及重大行政处罚案件。

3. 根据公司董事长及总经理的声明并经本所律师核查，公司董事长、总经理目前不存在尚未了结的或可预见的重大诉讼、仲裁及重大行政处罚案件。

二十一、发行人募集说明书法律风险的评价

发行人关于本次发行上市的《募集说明书》系由发行人与保荐机构共同编制，本所参与了《募集说明书》部分章节的讨论。本所及经办律师已阅读《募集说明书》，确认《募集说明书》与本所出具的法律意见书和本律师工作报告无矛盾之处。本所及经办律师对发行人在《募集说明书》中引用的法律意见书和律师工作报告的内容无异议，确认《募集说明书》不致因上述内容而出现虚假记载、误导

性陈述或重大遗漏，并对该等内容的真实性、准确性和完整性承担相应的法律责任。根据发行人的董事、监事、高级管理人员及发行人、保荐机构和有关中介机构出具的声明及承诺，《募集说明书》的其它内容，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

二十二、本所律师认为需要说明的其他问题


本所律师认为，发行人不存在需要说明的其他问题。


二十三、结论

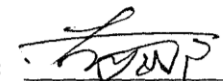
综上所述，本所律师认为：发行人本次发行符合《公司法》《证券法》《暂行办法》等法律、法规、规范性文件中关于创业板上市公司公开发行可转换公司债券的有关规定。发行人本次公开发行尚需取得中国证监会的核准。


（以下为本律师工作报告签署页，无正文）

（本页为《北京市中伦律师事务所关于乐普（北京）医疗器械股份有限公司创业板公开发行可转换公司债券的律师工作报告》的签章页）

北京市中伦律师事务所
负责人：
张学兵



经办律师：
李娜

经办律师：
余洪彬

2018年8月28日