证券代码：300006 证券简称：莱美药业

**重庆莱美药业股份有限公司投资者关系活动记录表**

 编号：2020-002

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | □特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 ☑路演活动□现场参观 □其他 （请文字说明其他活动内容） |
| 参与单位名称及人员姓名 | 天风证券股份有限公司、西南证券股份有限公司、中银国际证券股份有限公司、中信证券股份有限公司、中泰证券股份有限公司、[国盛证券资产管理有限公司、](https://www.tianyancha.com/company/20255195)浦银安盛基金管理有限公司、[财通基金管理有限公司](https://www.tianyancha.com/company/514106961)、中欧基金管理有限公司、安信基金管理有限责任公司、金库（杭州）创业投资管理有限公司、上海通盛时富股权投资管理有限公司、[上海山溪资产管理有限公司](https://www.tianyancha.com/company/2370385799)、[上海复霈投资管理有限公司](https://www.tianyancha.com/company/2350694029)、[上海槐南资产管理有限公司](https://www.tianyancha.com/company/3214099684)、北京颐和久富投资管理有限公司、[上海敦颐资产管理有限公司](https://www.tianyancha.com/company/2340356465)、上海朴道瑞富投资管理中心（有限合伙）、[上海于翼资产管理合伙企业（有限合伙）](https://www.tianyancha.com/company/2353692629) |
| 时间 | 2020年9月16日下午15:00-18:00 |
| 地点 | 上海市浦东新区丽思卡尔顿酒店3楼多功能C厅 |
| 上市公司接待人员姓名 | 邱宇、崔丹 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 1. **公司基本情况介绍**

公司自成立以来致力于科研创新，公司拥有独立开发原创药物（如全球独家纳米炭混悬注射液）的能力，也具有开发原创药物临床价值和市场渠道的丰富经验，能够实现原创药物的临床价值和市场价值，后续公司将以创新药物和技术为主，仿制药为辅，紧紧围绕医疗机构和消费C端，打造具有高度市场转化能力的创新型企业，提升盈利水平。公司正在处置不符合公司战略发展和可能与控股股东中恒集团存在潜在同业竞争的子公司，本次处置完成后，将有助于公司进一步聚焦主业，有利于减少业绩亏损，打造细分领域有高度市场转化能力的创新性企业。1. **介绍公司引入战略投资者中恒集团的基本情况**

中恒集团通过接受表决权委托的方式成为了公司控股股东，公司新一届董事会中恒集团委派5名董事。公司已向深圳证券交易所提交了向特定对象发行股份申请并予以受理。中恒集团、中恒同德及广投国宏三名认购方合计认购金额不超过10.84亿元。本次向特定对象发行股票完成后，中恒集团、中恒同德和广投国宏将合计取得莱美药业43.99%股份对应的表决权。1. **介绍公司各项业务发展情况**

**3.1 核心业务与新业务**3.1.1核心业务情况①介绍核心产品卡纳琳相关情况。公司核心产品卡纳琳（纳米炭混悬注射液）作为淋巴示踪剂经多年发展具备了产品优势、专业学术优势和专家资源等优势。目前卡纳琳在甲状腺癌手术使用率达85%以上，未来甲状腺癌、乳腺癌及胃肠癌患者具有良好的市场空间，卡纳琳可显著减少手术风险，提高手术成功率，其在甲状腺癌、乳腺癌、胃肠癌等领域临床使用和拓展，将有助于进一步提升公司的竞争实力和盈利水平。②介绍公司消化道药物组合相关情况。公司重点产品莱美舒（艾司奥美拉唑肠溶胶囊）销量逐年上升。公司深耕消化道领域持续开发一系列PPI制剂产品组合，如注射用艾司奥美拉唑钠、艾司奥美拉唑镁胶囊 、艾司奥美拉唑镁肠溶片 、奥美拉唑镁片剂等PPI制剂组合产品。3.1.2新业务拓展情况①介绍公司与爱尔眼科合资设立湖南迈欧医疗科技有限公司的目的及相关情况。公司联合爱尔眼科借助其医院体系开发医疗机构制剂，进行相关眼科药品的研发、生产及销售。目前正在推进具有较大市场潜力的儿童青少年近视相关滴眼剂产品开发工作，以及积极开发有较高临床价值和市场空间的干眼症药物等一系列眼科产品。②公司参与设立的湖南慧盼医疗科技有限公司以新销售模式探索为主要目标，以冲洗液等护理类产品为主要品种，打造线下、线上联动的新型销售平台，开发的硬性角膜接触镜冲洗液已上市销售。后续将持续开发硬性角膜接触镜衍生产品如润眼液、多功能护理液等。③公司凭借卡纳琳在甲状腺领域取得的高度认可，公司建立了聚焦甲状腺领域的头部平台--i甲专线，利用卡纳琳在甲状腺领域形成的专家共识和已掌握的患者资源，加速医生、患者、平台三方良性互动，构建甲状腺疾病管理生态圈。该平台联合各省市重点医院围绕患者甲状腺健康需求开展疾病管理服务，并逐步引进专用药品、保险、医美、营养强化剂、肿瘤早筛检测服务等。**3.2创新技术和产品储备情况**①介绍公司控股子公司四川康德赛医疗科技有限公司自主研发的基于自体免疫细胞的个体化创新性细胞治疗产品的治疗原理，对晚期卵巢肿瘤等相关适应症的研发情况进行了简要介绍。②介绍公司控股子公司四川瀛瑞医疗科技有限公司开发纳米炭升级产品纳米炭铁混悬注射液的治疗原理及基本情况，介绍纳米炭铁的作用机理、淋巴治疗作用、临床价值相关情况。纳米炭铁临床价值得到临床专家的认同，该产品能够应用于乳癌、宫颈癌、肺癌、胃癌等实体癌。③介绍公司参股的蛋白组学技术平台相关情况，AglaeaPharm公司开发的蛋白组学技术开发情况介绍，利用多靶点筛选技术平台有助于大幅提升小分子药物筛选的效率和筛选效果，有望形成小分子创新药物全新筛选路径。1. **公司与友芝友生物合作的基本情况**

公司与武汉友芝友生物制药有限公司签订了《战略合作协议》，武汉友芝友生物拟将其正在研究开发的眼科类用药Y400（anti-VEGFA×anti-ANG2 BsAb）湿性黄斑变性（nAMD）双特异抗体药物（以下简称“Y400双抗药物”）在中国区（含中国大陆、香港特别行政区、澳门特别行政区、台湾地区）的优先销售代理权授予公司或其指定关联方。公司邀请友芝友生物创始人周鹏飞教授通过网络会议方式介绍友芝友生物及正在开发的Y400双抗药物基本情况。眼底新生血管疾病逐渐成为全球影响中老年人视力的重要眼科疾病，常见病症包括老年性黄斑变性（AMD）、糖尿病黄斑水肿（DME）、病理性近视（PMCNV)和视网膜静脉阻塞（RVO）等。由于新生血管增殖和渗漏所导致的眼底病变目前尚无较好的根治手段，anti-VEGF疗法需要反复玻璃体注射，对病人增加痛苦,且复发、难治和瘢痕化导致治疗效果并不尽如人意。Y400有助于提高视网膜血管稳定性，减少视网膜血管损伤和视网膜微血管炎性反应，双特异性抗体有望成为眼科药物开发的一个新突破点。 |
| 附件清单（如有） | 无 |
| 日期 | 2020年9月16日 |