

证券代码：300328

证券简称：宜安科技

东莞宜安科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：202302-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	招商证券：杜开欣；光大证券：陈忠、潘凌、任雷桦、贺媛、陈俊均、刘礼霞；国信证券：李梓澎；国泰君安证券：游贤盛、冯思韵；华泰证券：赵君毅；国金证券：文俊、王艳洁；中国银河证券：宁锡明、姜得重、梁夏淇；东莞证券：许正堃、李紫忆；国盛证券：马越； 上海宝弘资产：赵鹏；东方马拉松投资：董磊；深圳黑金石资产：蔡向成；中硕资本：李方帮；北京瑞翰资产：唐婕、骆海燕；广州红猫资产：钟小兵；涵崧投资：吕园；前海大唐英加基金：李科；深圳股统文化：黄柱岚；深圳市榕树投资：李敏生；帝羽资产：樊康儿；金鉴资管：叶华杰；广州市慧创蚨祥基金：余伟民；深圳综彩投资：唐德志；山东滨海新材料：张铖、宋维广、李应峰；南海铝业：邓义兵、于胜强；深港龙投资：陈亮等四十多位投资者
时间	2023年2月16日
地点	公司一楼会议室
上市公司接待人员姓名	董事长李扬德先生、总经理杨洁丹女士、董事会秘书刘翀先生、销售总监曾超辉先生、镁安医疗总经理李卫荣先生、逸昊金属总经理高宽先生

<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>一、参观公司产品展示厅，总经理杨洁丹女士对公司整体情况做简要介绍。</p> <p>二、互动交流</p> <p>（一）公司研发的医用镁骨钉产品和目前市面上其它产品的优势有哪些？</p> <p>答：公司研发的镁骨钉纯度为 99.99wt.%，具有元素单一、不用考虑多元素毒性影响、生物安全性方面更具优势。纯镁骨钉具有良好的生物相容性、与骨组织接近的力学性能，能促进骨成型，实现在体内修复功能的同时逐渐降解，不在体内残留。目前骨科手术中多采用钢钉、钢板进行固定，康复后患者需要二次手术将其取出，纯镁骨钉避免了二次手术取出给患者及其家属造成的心理、生理及经济上的负担。</p> <p>（二）镁骨钉临床试验结束，公司后续会怎样继续推进？</p> <p>答：下一步待取得临床试验报告并提交至国家药品监督管理局注册审批通过后，可降解纯镁骨钉即可实现生产上市销售。公司项目团队将持续努力推动产品上市的相关工作。</p> <p>（三）公司可降解纯镁骨钉是否已取得 CE 认证？</p> <p>答：公司可降解纯镁骨钉是 2020 年取得欧盟 CE 认证。</p> <p>（四）取得 CE 认证后，可以在哪些国家进行销售？</p> <p>答：可以在欧盟和认可 CE 认证的国家和地区进行销售。</p> <p>（五）公司镁骨钉国内是首家，目前国外有哪些竞争对手？</p> <p>答：目前国外有两家：德国 SyntellixAG 公司的稀土镁合金拉力螺钉和韩国 U&I 公司镁锌钙螺钉，他们研发的都是镁合金螺钉，但公司研发的是纯度为 99.99wt.% 的高纯镁螺钉。</p>
---------------------------	--

(六) 公司医用镁产品以后是否会做自己的品牌?

答：公司的医用镁产品会做自己的品牌。公司全资子公司东莞市镁安医疗器械有限公司将专注于医用镁产品的研发、生产和销售。

(七) 公司目前在一体化压铸方面的情况?

答：公司是全球范围内最早布局大型铝、镁合金压铸设备的企业之一，自 1993 年成立至今，已有近三十年精密压铸行业技术的沉淀，公司已有 6100T、4200T、3500T、2700T 和 1600T 等不同型号压铸机 80 多台，公司购买的布勒 6100T 压铸机已安装调试完成。公司目前已建成东莞、巢湖、株洲三大生产基地，可以为华南、华东、华中区域的客户提供更加便捷的全制程一站式服务。

(八) 公司的专利以实用新型专利居多，而且每年研发费用投入也不是太多，未来公司在研发投入上会持续增加吗?

答：公司近两年来的研发投入约占营业收入的 8%-9%。创新是一个企业发展的基石，未来会根据公司的发展并结合具体项目的需求，不断增加研发投入。

(九) 公司液态金属目前的应用主要在哪些方面，未来最有可能突破的行业?

答：液态金属作为一种新型材料，材料本身具备优异性能，可应用的范围很广。公司目前主要应用在消费电子、声学、医疗和体育器材等方面。除了在折叠屏手机上的应用，未来液态金属在可穿戴产品上会有好的突破。

(十) 公司液态金属的核心技术有哪些?

答：第一，是技术。公司专注液态金属研发和产业化 10 多年，具备液态金属材料成分设计、母合金的熔炼、精密模具设计和制造、精密机加工、真空成型设备制造等全制程的能力，拥有中国最大规

模液态金属生产线。第二，是专利，公司在合金成分、成型技术设备等多方面拥有自主知识产权。

（十一）液态金属市场为什么一直难以打开，液态金属市场竞争格局如何，产品利润率如何？

答：目前液态金属市场还没有形成完全竞争格局，能做到产业化生产的企业少之又少，这就是为什么公司一直在不断寻找和培养合作伙伴的原因。只有一家供应商是很难进入知名企业的供应链，我们希望能找到和扶持合作伙伴共同将液态金属市场做大。利润率也是不同的产品会有所不同，但随着生产工艺的成熟和良品率的增加，即使客户的价格有所调整，仍可以保持一个较好的利润。

（十二）公司和美国 LQMT 平行许可的专利是否有期限？

答：双方约定在平行许可范围内的专利使用没有期限。

（十三）公司近年也有很多新高管加入，公司未来会考虑股权激励吗？

答：公司一直多方面吸引人才，也将通过不同的方式激励人才，留住人才。未来在合适的时候推出股权激励，也会按照法规要求及时进行信息披露。

（十四）公司 6100T 压铸机主要做什么产品，服务客户群有哪些？

答：公司 6100T 压铸机主要生产新能源汽车大的一体化结构件，服务客户也主要是新能源汽车厂商，目前相关业务正在和客户接洽。

（十五）近两年新能源汽车赛道高速发展，公司是否有扩产计划？是否有定增计划？

答：公司目前已建成东莞、巢湖、株洲三大生产基地，可以

	<p>服务不同区域的客户群体，而且随着巢湖和株洲工厂的逐步投产，公司的产能将得到提升。未来会根据市场和客户的需求进行扩产和增加机器设备。如果公司有定增计划，我们将会及时进行公告。</p>
附件清单（如有）	无