

证券代码：002881

证券简称：美格智能

美格智能技术股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2022-003

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	通过全景网参加美格智能 2021 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2022 年 5 月 31 日下午 15 点至 17 点
地点	深圳市福田区深南大道 1006 号深圳国际创新中心 B 座 32 楼公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理王平、独立董事杨政、财务负责人夏有庆、董事会秘书黄敏
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、互动问答：</p> <p>1、董事长董秘你好，定向增发什么时候能落地？以后董秘可不可以多多和投资者互动。</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司定增于 2022 年 3 月收到证监会批文，批文有效期为 12 个月，公司将根据业务发展情况及资本市场环境来制定并实施定增方案，具体情况以公司公告为准。公司证券部门将会加强与投资者的沟通，感谢您的建议。谢谢。</p> <p>2、请问定增进展到哪了？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司定增于 2022 年 3 月收到证监会批文，批文有效期为 12 个月，公司将根据业务发展情况及资本市场环境来制定并实施定增方案，具体情况以公司公告为准。感谢您的关注。</p> <p>3、请问公司参与的 5g 通信壳是否有订单落地？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司的主营业务是无线通信模组与解决方案业务，面向千行百业的物联网应用场景提供以 5G 及智能模组为核心的智能化解决方案。5G 通信壳产品中运用了成熟的 5G 模组技术及 esim 技术，该产品仅是公司众多解决方案业务的一种，公司的 5G 及 esim 技术在众多领域均已大规模量产，感谢您的</p>

关注。

4、数源科技生产的 5G 壳跟公司有关系没？

答：尊敬的投资者您好，公司的主营业务是无线通信模组与解决方案业务，面向千行百业的物联网应用场景提供以 5G 及智能模组为核心的智能化解决方案。5G 通信壳产品中运用了成熟的 5G 模组技术及 esim 技术，该产品仅是公司众多解决方案业务的一种，公司的 5G 及 esim 技术在众多领域均已大规模量产，感谢您的关注。

5、因为公司发展业务有别于传统无线模组厂商，但公司目前披露的年报或者半年报中收入结构中并没有到无线通信模组和智能模组详细收入情况，能具体说明公司 2021 年全年不同细分类别产品营收占比和毛利率情况吗？如果不能，还望公司未来在报表分产品披露营收处，不要再将无线通信模组统一披露。谢谢！

答：尊敬的投资者您好，智能模组在无线通信模组领域的渗透率呈上升趋势。公司智能模组的营收占比、毛利率都高于传统数传模组。后续公司将根据业务发展情况及产品类别变化来披露营收结构，具体情况以公司公告为准。感谢您的建议。谢谢。

6、王总好！请问公司模组产品给比亚迪哪些车型供应？是否独供？单车价值大概多少？谢谢。

答：尊敬的投资者您好，公司的 5G 智能模组产品在比亚迪 DiLink4.0 和 DiLink5.0 平台上均有大规模量产应用，比亚迪 DiLink4.0 和 DiLink5.0 平台覆盖汉、唐、腾势、海豹等多种车型。感谢您的关注。

7、现在公司对接的车企有哪些？

答：尊敬的投资者您好，公司在汽车领域的智能座舱、车载 TBOX、车载安防等领域均有成熟产品并大规模量产应用，相关产品及解决方案处于行业领先地位。公司与国内主流车企及海外部分车企均有产品和技术对接。感谢您的关注。

8、华为 5G 手机壳是硕格智能参与研发的吗？

答：尊敬的投资者您好，公司的主营业务是无线通信模组与解决方案业务，面向千行百业的物联网应用场景提供以 5G 及智能模组为核心的智能化解决方案。5G 通信壳产品中运用了成熟的 5G 模组技术及 esim 技术，该产品仅是公司众多解决方案业务的一种，公司的 5G 及 esim 技术在众多领域均已大规模量产，感谢您的关注。

9、你好，我是美格智能资深投资者，可以说是陪伴公司成长的小股东，希望以后董秘能和我们多互动。首先想问定增募资什么时候落地？公司二季度业绩怎么样？公司参与了航顺芯片的投资吗？

答：尊敬的投资者您好，首先感谢您对美格的关注与支持，后续公司将加强与投资者的沟通与互动。公司于 2021 年投资了航顺芯片。关于定增及二季度业务情况请查阅公司后续公告，再次感谢您的关注。

10、公司目前在车联网领域，主要合作的车商有哪些？是否包含比亚迪？

答：尊敬的投资者您好，公司在汽车领域的智能座舱、车载 TBOX、车载安防等领域均有成熟产品并大规模量产应用，相关产品及解决方案处于行业领先地位。公司与国内主流车企及海外部分车企均有产品和技术对接。比亚迪为我司客户。感谢您的关注。

11、5G 手机壳的研发别的模组公司可以替代吗？

答：尊敬的投资者您好，公司的主营业务是无线通信模组与解决方案业务，面向千行百业的物联网应用场景提供以 5G 及智能模组为核心的智能化解决方案。5G 通信壳产品中运用了成熟的 5G 模组技术及 esim 技术，该产品仅是公司众多解决方案业务的一种。感谢您的关注。

12、请问公司的 VR 产品有否实现量产不？

答：尊敬的投资者您好，公司坚持通信模组及解决方案业务两条腿走路的产品策略，VR 属于 IoT 泛连接领域的应用场景之一，公司在 VR 领域有成熟的技术和方

案。感谢您的关注。

13、昨天看到移远通信投关交流明确其中标比亚迪 8155 芯片平台智能驾舱项目，不知公司是否参与，有没有中标？

答：尊敬的投资者您好，相关信息请以公司公告为准。感谢您的关注。

14、数源科技的 5G 通信壳的模组是不是公司供应的，数源科技明确说模组是外购的了。

答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注。

15、你好，公司研发的 5G 手机壳对公司未来业绩有增长吗？

答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注。

16、董事长董秘你们好，最近市场出现了 5G 通信壳，该产品可以实现让华为 4G 手机实现 5G 功能，从前一阵子董秘回复得知该产品由贵公司研发。请问贵公司是否有与华为或者三大运营商一起合作研发类似于 5G 通信壳有创新的产品？

答：尊敬的投资者您好，感谢您的关注。

17、老板，公司主营业务是什么，有什么竞争优势，有啥长期计划没有？

答：公司的主营业务为无线通信模组和物联网解决方案业务。公司以 4G/5G 无线通信技术为核心，以万物互联的物联网行业为依托，围绕通信链接、安卓系统、AI 应用等核心技术能力，为全球客户提供各类型无线通信模组和以模组技术为核心的物联网解决方案。公司主要产品包括无线通信模组（涵盖智能模组、算力模组、数传模组等）、物联网解决方案产品及相关技术开发服务。公司产品在 5G FWA、智能汽车、新零售、现代物流等大颗粒赛道均处于行业领先地位，与全球头部企业客户均建立了紧密的合作关系。公司将坚持围绕主营业务的核心赛道，加大研发和技术投入，引领行业发展，为数字经济、绿色能源等新产业赋能，同时以优异的业绩为广大股东持续创造价值。

	<p>18、请问上海的疫情是否对公司的二季度业绩有影响？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司在深圳、上海和西安均设有研发中心，运营和生产基地主要位于深圳和杭州，生产和交付情况正常。上海疫情期间，公司部分核心研发人员为保证重要项目交付，坚持留守在办公室至今，其他采用线上办公方式，对研发效率有一定影响，但整体情况可控。感谢您的关注。</p> <p>19、平哥，准备再干多少年？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，感谢您亲切的称呼。公司目前处于自成立以来业务发展的高速成长期，本人将与公司经营管理团队和全体员工一起，按照公司经营管理团队制定的战略方向和目标，心无旁骛、坚守本业、稳扎稳打，努力为合作伙伴、企业员工、广大投资者创造更大价值，为社会尽一份应有的力量。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022年5月31日