

证券代码：002182

证券简称：云海金属

南京云海特种金属股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-21

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	首创证券：吴轩； 中欧基金：王颖俐； 龙猛投资：张瀑
时间	2023年7月31日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	云海金属董事会秘书 吴剑飞
投资者关系活动主要内容介绍	<p>问：原镁在世界上的分布是怎样的？</p> <p>答：目前全球生产原镁的国家有8个，分别是中国、美国、俄罗斯、以色列、哈萨克斯坦、乌克兰、巴西、土耳其。2022年全球原镁产能约为160万吨，产量约为110万吨。</p> <p>问：促进镁应用发展的主要因素有哪些？</p> <p>答：镁合金品种的增加、镁合金加工工艺以及加工设备的发展都是促进镁应用发展的重要因素。</p>

问：云海的原镁产能和镁合金产能在国内排名如何？

答：公司目前拥有 10 万吨原镁产能及 20 万吨镁合金产能。同时公司正在巢湖新建 5 万吨原镁产能、在五台新建 10 万吨原镁产能、在青阳新建 30 万吨原镁产能。随着各地新扩能达产以后，将能够达到 50 万吨原镁和 50 万吨镁合金的规模。

问：云海产品的出口如何？

答：公司 2022 年国外销售收入占总收入的 21%。

问：公司向特定对象发行股票事宜进展如何？

答：公司于 2023 年 4 月 28 日收到深圳证券交易所出具的《关于南京云海特种金属股份有限公司申请向特定对象发行股票的审核问询函》，于 2023 年 5 月 17 日在巨潮资讯网披露了《南京云海特种金属股份有限公司与华泰联合证券有限责任公司关于公司申请向特定对象发行股票的审核问询函的回复》及其他相关文件，于 2023 年 6 月 20 日在巨潮资讯网披露了《南京云海特种金属股份有限公司与华泰联合证券有限责任公司关于公司申请向特定对象发行股票的审核问询函的回复（修订稿）》及其他相关文件。

公司于 2023 年 6 月 28 日收到深圳证券交易所上市审核中心出具的《关于南京云海特种金属股份有限公司申请向特定对象发行股票的审核中心意见告知函》，于 2023 年 6 月 30 日在巨潮资讯网披露了《南京云海特种金属股份有限公司向特定对象发行股票并在主板上市募集说明书（注册稿）》及其他相关文件。

公司本次向特定对象发行股票事项尚需获得中国证券监督管理委员会作出同意注册的决定后方可实施。公司会根据相关规定及时披露进展情况。

问：公司镁板块的核心竞争力？

	<p>答：1、资源储备优势和完整产业链优势：公司拥有丰富的白云石矿产资源，为原镁生产提供了稳定的原材料保障。 2、合理布局优势：公司始终坚持以资源和市场为导向的战略规划，在全国多地区布局项目，公司拥有三大原镁供应基地、四大镁合金供应基地。近年来，公司先后收购了重庆博奥、天津六合等公司，完善镁合金深加工产品的国内布局。3、技术创新优势：公司自成立以来始终把技术创新和新产品开发作为核心发展战略，不断加大新技术、新产品的研发力度，经过多年的技术积累，公司自主开发了全套镁还原设备和镁合金生产加工设备，原镁生产节能降耗水平位于行业前列；公司还自主研发了大罐竖罐镁冶炼技术、镁合金熔炼净化技术和镁合金成型技术等，均处于行业领先水平。利用公司已有的研发生产平台，通过产学研合作，承担完成了多项国家部委及省级科研项目。4、客户和品牌优势：公司是全球镁行业龙头企业，目前已形成年产 10 万吨原镁和 20 万吨镁合金的生产能力，镁合金产销量连续多年保持全球领先。公司致力于给全球汽车客户提供优质的镁铝合金压铸汽车关键核心零部件，主要提供仪表盘支架、中控支架、座椅支架等镁合金中大型汽车零部件产品，为保时捷、宝马、沃尔沃等国际知名车厂配套。新能源汽车的快速发展将使镁、铝合金单车用量进一步提升，公司以此为契机，不断开发铝、镁轻质合金新材料及汽车零部件，加大铝镁合金部件产能，进一步巩固公司的行业优势。</p> <p>接待过程中，与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深交所要求签署调研《承诺书》。</p>
日期	2023 年 7 月 31 日