

证券代码：002182

证券简称：云海金属

公告编号：2022-70

南京云海特种金属股份有限公司

关于子公司重庆博奥投资建设年产 1500 万件镁合金 中大型汽车零部件暨镁铝合金创新研发中心 项目的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

南京云海特种金属股份有限公司（以下简称“公司”）第六届董事会第十二次会议审议通过了《关于子公司重庆博奥投资建设年产 1500 万件镁合金中大型汽车零部件暨镁铝合金创新研发中心项目的议案》。现将拟投资的项目情况公告如下：

一、项目投资概述

随着汽车轻量化的稳步推进，公司汽车类产品业务持续增长，镁合金中大部件需求逐年增加，公司布局深加工业务，保证中大件汽车零部件的供给，实现产品结构调整和业务转型升级，提高资源利用效率，进行产业结构优化。在镁合金汽车零部件方面，重庆博奥镁铝金属制造有限公司（以下简称“重庆博奥”）已具备汽车结构件的设计能力，未来采用一体化压铸的结构设计理念使产品集成化程度高、装配简便、质量稳定，能做到结构件明显减重，具备与国际领先水平同步的研发和生产能力，满足国内外客户轻量化的目标。公司根据未来发展规划，并参考未来市场需求等相关因素综合考虑，拟在重庆博奥建设投资建设年产 1500 万件镁合金中大型汽车零部件及镁铝合金创新研发中心项目。项目固定资产投资额为 64,620 万元人民币，项目达产后预计实现年净利润为 14,388 万元，投资回收期为 5.8 年(不含建设期)。

1、董事会审议情况：

《关于子公司重庆博奥投资建设年产 1500 万件镁合金中大型汽车零部件暨镁铝合金创新研发中心项目的议案》已于 2022 年 11 月 24 日经公司第六届董事

会第十二次会议审议通过，根据《深交所股票上市规则》、公司章程以及公司相关制度的规定，该议案经公司董事会审议通过后尚需提请 2022 年第六次临时股东大会审议批准。

2、该项对外投资不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

3、资金来源为公司自有资金。

4、董事会授权子公司经营管理层进行项目相关文件签署及手续办理。

5、重庆博奥系公司的子公司，不存在关联关系。

二、投资项目情况

项目名称：年产 1500 万件镁铝合金中大型汽车零部件暨镁铝合金创新研发中心项目

项目固定资产投资额：64,620 万元人民币

项目实施主体：重庆博奥镁铝金属制造有限公司

项目实施地点：重庆市

资金来源：自有资金

项目建设内容：年产 1500 万件镁合金中大型汽车零部件暨镁铝合金创新研发中心项目及相关配套生产设施的建设。

经济效益：项目达产后，预计实现年净利润为 14,388 万元，投资回收期为 5.8 年(不含建设期)。（本项目的财务效益分析是根据当前的行业发展及产业环境等做出的预测,不代表公司对未来的效益承诺,未来项目的实施和效益情况仍存在一定的不确定性,敬请广大投资者注意投资风险）。

三、投资方情况

投资方：重庆博奥镁铝金属制造有限公司

公司住所：重庆市万盛经开区南桐镇平山大道 5 号

统一社会信用代码：915000007935189840

法定代表人：梅小明

注册资本：19436.6667 万元人民币

企业类型：有限责任公司

成立日期：2006年10月8日

经营范围：一般项目：汽车零部件及配件制造；汽车零部件零售；汽车零部件批发；试验机制造；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；有色金属合金制造；高性能有色金属及合金材料销售；金属工具制造；金属制品销售；有色金属铸造；民用航空材料销售；新材料技术推广服务；生产性废旧金属回收；住房租赁。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

最近一年又一期的主要财务指标：

单位：元

项目	2022年9月30日	2021年12月31日
	(未审计)	(已审计)
总资产	848,494,859.89	580,707,515.87
总负债	582,335,929.09	309,264,289.66
净资产	266,158,930.80	271,443,226.21
项目	2022年1-9月	2021年1-12月
营业收入	613,294,925.68	502,707,350.62
净利润	-5,284,295.41	-4,235,758.20

四、项目投资目的、存在的风险和对公司的影响

1、公司投资年产1500万件镁合金中大型汽车零部件项目，在现有基础上增加汽车中大件的产能，同时开发生产大型压铸一体化压铸件，优化产品结构，提升企业的整体竞争力，提高资源利用效率，有利于促进行业整体产业结构优化。

2、本次投资镁铝合金创新研发中心项目，主要功能规划包含产品及材料研发中心、装备研发中心、实验及检测中心，同时也是与科研院校合作的基地。产品及材料研发中心主要功能是新材料、新工艺、新结构、新的产品类别的研发和试制、测量与动静态实验；装备研发中心将研发全工序自动化生产设备确保过程质量稳定，效率提升，用机器替代人，提高智能化程度；实验及检测中心将着力打造先进实验室，提供从材料和产品研发到应用领域的检测和实验，成为西南地区镁铝合金材料和零部件的专业检测机构。

3、本次投资由公司自有资金解决，不会对公司的财务及经营产生不良影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。

4、投资存在的风险：该项目受相关产业政策、市场环境等多种因素影响，

效益情况等具有不确定性，敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

- 1、公司第六届董事会第十二次会议决议。
- 2、公司第六届监事会第十一次会议决议

特此公告。

南京云海特种金属股份有限公司

董 事 会

2022年11月25日