

证券代码：600392

证券简称：盛和资源

公告编号：临 2024-055

盛和资源控股股份有限公司 关于 2024 年第三季度业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性、完整性承担个别及连带责任。

盛和资源控股股份有限公司（以下简称“公司”）于 2024 年 11 月 14 日在《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》《证券日报》及上海证券交易所网站披露了《盛和资源控股股份有限公司关于召开 2024 年第三季度业绩说明会的公告》（公告编号：临 2024-053）。2024 年 11 月 21 日 11:00 时至 12:00 时，公司在上海证券交易所上证路演中心（网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>）以网络文字互动形式召开了公司 2024 年第三季度业绩说明会。现将本次业绩说明会的有关事项公告如下：

一、本次业绩说明会召开情况

2024 年 11 月 21 日，公司总经理王晓晖先生、副总经理兼董事会秘书郭晓雷先生、财务总监李抗先生、独立董事周玮先生出席了本次说明会。公司针对 2024 年第三季度经营成果及财务指标的具体情况与投资者进行互动交流，并对投资者提出的问题进行了回复。

二、投资者提出的主要问题及回复情况

问题 1：请问公司拟收购的江阴加华新材料资源有限公司 86% 股权，淄博加华新材料资源有限公司 100% 股权，目前进展如何？股权变更登记预计在四季度能完成吗？

回复：公司目前正在推动股权交割相关工作，公司会根据股权收购的实质进展情况履行相关信息披露义务，请关注公司在上交所网站发布的公告。

问题 2：请问公司在固态电池方向是否有技术储备？

回复：公司目前没有涉及固态电池技术相关领域。

问题 3：请问公司目前产出的镓占全球产量的占比多少，销量如何？并购江阴加华和淄博加华后有变化吗？

回复：公司是镨的主要供应商，具体的产销量数据涉及公司商业秘密，不便于公开披露。淄博加华从事轻稀土冶炼分离业务。江阴加华从事离子矿分离业务，收购完成后，将进一步提升公司重稀土的生产能力。

问题 4：镨是否可以用于生产运行人工智能程序的计算机芯片，希望详细介绍下

回复：稀土作为一种功能材料，具有磁、光、电的优异特性，在各种新材料中被广泛应用。电容器也会用到稀土相关产品，具体情况建议找相关专业人士了解。

问题 5：请介绍一下盛和的海外矿的股权参股情况，特别是锆钛相关的海滨砂项目

回复：2022 年，公司参股了一家澳大利亚的锆钛资源公司叫盈拓资源，项目重矿物储量约 1300 万吨，目前正在申请采矿许可。今年上半年，公司收购了两个锆钛矿项目公司：一个是 Strandline Resources 公司，该公司拥有坦桑尼亚多个重砂矿项目，其中已经取得采矿权证的重矿物（锆英砂、钛铁矿、金红石等）资源量约 946 万吨，具备在短期内运营投产的条件；另一个是嘉成矿业，该公司间接拥有位于马达加斯加的多个重砂矿项目，其中已经取得采矿权证的项目有 3 个，采矿权范围内的重矿物资源量约 1786 万吨。这些项目将为公司锆钛产业链的发展提供充足的资源保障。

问题 6：请问缅甸战乱，公司的原料来源是否受影响？另外缅甸矿占比多大？

回复：公司原料供应渠道多元化，目前没有受到影响。

问题 7：请问按公司收购的锆钛相关矿的情况，困扰公司连云港项目的原料问题是否能够改善？

回复：公司投资和收购的锆钛矿项目达产后，困扰公司的锆钛原料问题将得到彻底改善。

问题 8（预征集问题）：请介绍关于为子公司提供借款担保的具体用途

回复：公司根据年度股东大会批准的担保额度内为子公司融资提供担保并定期公告担保进展情况，担保用途为子公司与金融机构签定的主债务合同约定用途，主要为补充经营性流动资金。

特此公告。

盛和资源控股股份有限公司董事会

2024 年 11 月 22 日