

安徽应流机电股份有限公司关于 2023 年度暨 2024 年第一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、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、本次说明会召开情况

2024 年 4 月 24 日，公司发布了《应流股份关于召开 2023 年度暨 2024 年第一季度业绩说明会的公告》（公告编号：2024-017）。本次说明会于 2024 年 5 月 8 日（星期三）上午 15:00-16:30 召开，公司董事长兼总经理杜应流先生、董事兼财务总监涂建国先生、董事兼董事会秘书杜超先生、独立董事郑晓珊女士参加了本次会议，就投资者关注的问题进行了回答。

二、本次说明会投资者提出的主要问题及回复情况

1、评价一下公司在行业中主要的优势，未来最重点发展的领域是什么？涡轮叶片公司的技术水平与国内竞争对手比较

答：尊敬的投资者，您好！公司优势主要包括产业结构优势、科技创新优势、市场地位优势和先进设备优势，具体详见公司2023年年度报告。未来公司主要围绕国家重大装备和全球高端装备需求，发展低空经济和低碳经济相关零部件和产品。公司涡轮叶片生产制造技术处于行业先进水平。感谢您的关注！

2、在300mw燃气轮机透平叶片生产过程中，公司与江苏永瀚的分工是什么？为什么新闻稿中只提到江苏永瀚

答：尊敬的投资者，您好！2024年2月28日，我国自主研发的300兆瓦级F级重型燃气轮机首台样机在上海临港总装下线。公司于2022年4月与中国重燃签订协议，开发300MW重型燃气轮机透平叶片并实现交付，目前正在全力保障后续样机的叶片供应，包括动叶及静叶片。感谢您的关注！

3、未来几年在建工程转固后对利润的影响？2024年直升机等设备预计收

入？

答：尊敬的投资者，您好！在建工程转入固定资产将会增加折旧成本，随着公司业务收入的持续增长，增加的折旧成本对上市公司整体利润影响较小。目前公司已经完成起飞重量270公斤、1000公斤无人直升机的开发，2024年度重点完成起飞重量600公斤无人机的研发和产品鉴定。感谢您的关注！

4、请问两机业务中飞机发动机产品2023年收入是多少？增速是多少？公司叶片产品的竞争力在行业内优势是什么？

答：尊敬的投资者，您好！2023年度公司航空航天新材料及零部件实现业务收入7.88亿元，其中与航空发动机相关的业务收入占比约40%，其余部分包括燃气轮机业务和航天发动机业务等。公司优势主要包括产业结构优势、科技创新优势、市场地位优势和先进设备优势，具体详见公司2023年年度报告。感谢您的关注！

5、六安金安通航机场跟贵公司有什么关系吗？何时能投入使用？

答：尊敬的投资者，您好！六安金安通用机场为A1类通用机场，占地约465亩，由政府投资3.1645亿，规划设置停机坪22个。根据有关协议，应流股份子公司六安金安通用机场管理有限公司负责六安金安通用机场的运营工作。

六安金安通用机场管理有限公司已于2024年4月28日成立，其经营范围包括：许可项目：民用机场运营；民用航空器维修；公共航空运输；通用航空服务；民用航空油料储运及加注（含抽取）服务；民用航空器驾驶员培训；民用航空维修人员培训；飞行训练；餐饮服务；飞行签派员培训。一般项目：航空运输货物打包服务；航空商务服务；民用航空材料销售；物业管理；日用百货销售；会议及展览服务；国内货物运输代理；国际货物运输代理；酒店管理；特种作业人员安全技术培训；商务代理代办服务；航空运营支持服务；组织文化艺术交流活动；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；卫星通信服务；卫星遥感应用系统集成；销售代理。目前公司正在取机场使用许可证，预计在2024年四季度完成。感谢您的关注！

特此公告。

安徽应流机电股份有限公司董事会

二零二四年五月九日