

江苏天瑞仪器股份有限公司

关于国家重大科学仪器设备开发专项项目通过综合绩效评价的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

江苏天瑞仪器股份有限公司（以下简称“公司”）于近日收到国家科学技术部下发的《关于通报国家重大科学仪器设备开发专项部分项目综合绩效评价结论的函》【国科资函〔2022〕15号】，公司作为牵头单位承担的国家重大科学仪器设备开发专项项目“顺序式波长色散X荧光光谱仪的研发及产业化”（项目编号：2011YQ170065）通过了综合绩效评价。具体情况如下：

一、项目简述

该项目总体目标包括重点攻克小型高精度双轴测角仪和多道脉冲分析器两项核心关键技术，加强技术集成和软件算法配套，开发功能较为完善、具有自主知识产权的顺序式波长色散X荧光光谱仪，仪器性能指标达到《波长色散X射线荧光光谱仪检定规程(JJG810-1993)》中A类仪器标准，并在环境重金属检测、地质矿产样品分析、钢铁行业生产过程中元素成分分析等相关领域进行应用推广和产业化示范。

二、项目综合绩效评价结论

综合绩效评价结论为通过。

三、对公司的影响及风险提示

本次“顺序式波长色散X荧光光谱仪的研发及产业化”项目通过综合绩效评价，对发展我国高新技术产业、打破国外产品市场垄断，具有重要意义。

此次项目通过综合绩效评价的事项不会对公司近期财务状况、生产经营产生重大影响，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

四、备查文件

关于通报国家重大科学仪器设备开发专项部分项目综合绩效评价结论的函
【国科资函〔2022〕15号】。

特此公告。

江苏天瑞仪器股份有限公司董事会

二〇二二年八月十九日