

证券代码：831585

证券简称：鸿业科技

公告编号：2017-004

洛阳鸿业信息科技股份有限公司

北京分公司

关于承担北京市科委重大科技项目并获得资金支持的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、基本情况

洛阳鸿业信息科技股份有限公司分公司北京鸿业同行科技有限公司（以下简称“公司”）承担北京市科技重大专项重点项目课题，并获得由北京市科学技术委员会拨付的市财政科技经费，共计1,000,000.00元（人民币壹佰万元整）。

具体情况如下：

课题编号	D171100006217001
课题名称	智能交互数据分析平台研制
所属项目名称	高精度全自主无人巡检系统及其电力应用示范
项目所属类别	北京市科技重大专项
所属领域	电子信息
课题委托单位	北京市科学技术委员会
课题承担单位	北京鸿业同行科技有限公司

项目主持单位	北京航空航天大学
市科委主管处室	电子信息与装备制造处
项目起止年限	2017年1月至2018年12月

“智能交互数据分析平台研制”针对适用于大面积高分辨率电力巡检需求的智能交互数据分析平台的功能需求，以 GIS+BIM 技术为核心，建立基于地形图的三维地形、杆塔、及输电线路的公共设施信息库，通过图像处理技术对机载传感多源采集信息进行诊断处理，提供可行的解决方案，实现地理位置精准化、动静管理可视化、指挥调度多维化和资源管理统一化。

公司承担“智能交互数据分析平台研制”课题，并获得科技资金支持，表明北京市科学技术委员会对公司自主研发能力的认可，对自主研发团队的信任，公司将全力做好该课题的研发，圆满完成课题任务，并做好总结工作，将自主大数据图形平台在具体行业应用中落地，从而进一步提升公司在工程大数据管理运维的核心竞争力。

二、备查文件

- 1、《北京市科技计划课题实施方案》
- 2、《北京市科技计划课题任务书》

特此公告。

洛阳鸿业信息科技股份有限公司



2017年3月14日