

证券代码：000757

证券简称：浩物股份

公告编号：2016-97 号

四川浩物机电股份有限公司

关于全资子公司收到“轿车发动机曲轴磨削自动化高效柔性单元示范工程”科技重大专项款的公告

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

本公司全资子公司内江金鸿曲轴有限公司（以下简称“金鸿曲轴”）于 2016 年 12 月 26 日收到由中华人民共和国财政部（以下简称“财政部”）预拨付的关于“轿车发动机曲轴磨削自动化高效柔性单元示范工程”的项目课题启动经费人民币 1,045.79 万元。具体情况如下：

一、项目课题及研究单位

根据《工业和信息化部关于做好“高档数控机床与基础制造装备”科技重大专项 2016 年度立项课题配套条件落实工作的通知》（工信部装函〔2016〕336 号）以及《关于“高档数控机床与基础装备”科技重大专项 2016 年立项课题的批复》（工信部装〔2016〕240 号），金鸿曲轴作为课题牵头组长单位，联合北京第二机床厂有限公司、北京工业大学、天津大学、清华大学、湖南大学、武汉华中数控股份有限公司、山东博特精工股份有限公司等八家单位共同申报了“轿车发动机曲轴磨削自动化高效柔性单元示范工程”的项目课题。该课题属于事前立项事后补助课题，执行年限自 2016 年起至 2018 年。其中，金鸿曲轴任务分工为“轿车发动机曲轴磨削自动化柔性单元示范工程建设”。

二、项目经费

2016 年 12 月 26 日，由财政部预拨的 2016 年课题启动经费人民币 1,045.79 万元已到账，其中，金鸿曲轴获得 2016 年课题启动经费共计人民币 451.60 万元。

金鸿曲轴将根据上述课题预算实施节点进行使用，并将严格按照《国家科技计划及专项资金后补助管理规定》以及《民口科技重大专项资金管理暂行办法》进行管理。同时，金鸿曲轴将按照《企业会计准则》的相关规定对收到的课题经费予以确认，最终以年度审计为准。

特此公告。

四川浩物机电股份有限公司

董 事 会

二〇一六年十二月二十八日