

## 武汉华中数控股份有限公司 关于获得政府补助（科技项目经费）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。

武汉华中数控股份有限公司（以下简称“公司”）近日收到政府补助资金共计457.00万元，此政府补助资金为公司承担的国家及地方科技项目经费，具体情况如下：

### 一、获取项目经费的基本情况

单位：万元

序号	收款单位	发放主体	经费原因或项目	收款时间	项目总金额	项目实施期间	本次收到经费金额	经费依据	与资产/收益相关	计入会计科目
1	公司	课题责任单位	国产数控系统示范应用及国产数控系统可靠性分析	2018年11月29日	921.23	2017.4-2020.1	185.03	国家科技重大专项	与收益相关	递延收益
2	公司	课题责任单位	机床箱体类零件精密柔性制造系统研发及示范应用	2018年12月7日	141.42	2012.1-2016.6	99.00	国家科技重大专项	与收益相关	递延收益
3	公司	武汉东湖新技术开发区管理委员会财政局	2016年研发投入补贴	2018年12月7日	172.97	2016.1-2016.12	172.97	研发投入补贴	与收益相关	递延收益
<b>金额总计</b>					1235.62		457.00			

公司获得的上述国家项目经费为现金形式，目前，上述项目经费 457.00 万元已经到账。

### 二、公司承担科技项目的主要任务及对公司发展的影响

1、公司在“示范应用设备改造与功能提升及数控系统可靠性分析”中承担的任务为：国产数控系统示范应用及国产数控系统可靠性分析。本课题通过对国产数控系统的应用验证促使其迈上中高端的台阶，并加快其在航空航天等领域的应用推广。

2、公司在“机床箱体类零件精密柔性制造系统研发及示范应用”课题中承担的任务为：箱体内零件精密柔性生产线控制系统研究及国产数控系统可靠性技术研究。本课题通过对箱体内零件精密柔性生产线控制系统的研究，使国产数控系统在加工自动化的基础上实现物料流和信息流的自动化。通过对国产数控系统可靠性测试有助于提升国产数控系统的可靠性。

### 三、补助的类型及其对上市公司损益的影响

#### 1. 补助的类型。

根据《企业会计准则 16 号—政府补助》的规定：与资产相关的政府补助，是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助；与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

公司本次收到的政府补助，主要为公司承担的国家及地方科技项目的经费，认定为与收益相关的政府补助，作为递延收益入账。

#### 2. 补助的确认和计量。

公司本次收到的政府补助，主要为国家及地方科技项目经费，作为递延收益入账，公司将在项目期内结合项目进展情况分期确认其他收益。

#### 3. 补助对上市公司的影响。

公司本次收到的政府补助预计对 2018 年利润总额的影响为 457.00 万元，最终的会计处理仍须以审计机构审计确认后的结果为准。

### 四、备查文件

#### 1. 收款凭证

特此公告。

武汉华中数控股份有限公司董事会

二〇一八年十二月七日