

# 湖北省教育厅文件

鄂教科〔2017〕3号

---

## 省教育厅关于下达 2017 年度 科研计划项目的通知

有关高等学校：

现将确定立项的 2017 年度湖北省教育厅科学技术研究项目计划下达给你们（具体清单见附件），请你校严格遵守《教育部关于进一步规范高校科研行为的意见》（教监〔2012〕6 号）、《教育部关于进一步加强高校科研项目管理的意见》（教技〔2012〕14 号）、《湖北省人民政府关于加强省级财政科技项目和资金管理的实施意见》（鄂政发〔2015〕40 号）等有关规定，按要求提供项目配套经费，加强项目组织管理，完善绩效评价。项目完成后，要及时组织、督促项目的结题、验收工作。

省教育厅科研计划项目的论文、著作等研究成果，应在适当位置标注“湖北省教育厅科学技术研究项目”及编号，作为项目结题的依据，不得标注其他省级及以上项目和编号。

附件：2017 年度湖北省教育厅科研计划项目立项清单



---

湖北省教育厅办公室

2017 年 6 月 27 日印发

依申请公开

共印 100 份



**2017年度湖北省教育厅科学研究计划资助项目立项清单**

项目编号	项目名称	项目类别	承担单位	项目负责人	资助金额 (万元)
D20172601	灰度图像自仿射维数理论及工件粗糙度和损伤在线监测新技术	重点项目	湖北文理学院	李业学	4
D20172602	我国城市社区老年公共体育服务供给的治理路径	重点项目	湖北文理学院	舒刚民	4
D20172603	PDCD5调控T细胞平衡对缺血性脑卒中发生发展及预后影响的机制研究	重点项目	湖北文理学院	肖 娟	4
Q20172601	亚循环群及其自同构群研究	中青年人才项目	湖北文理学院	杨 艳	2
Q20172602	减重步态训练机器人及人机柔顺协同控制研究	中青年人才项目	湖北文理学院	秦 涛	2
Q20172603	高温环境下金属材料蠕变损伤机理及本构关系研究	中青年人才项目	湖北文理学院	刘德政	2
Q20172604	降解-应力作用下生活垃圾土压缩特性及气体渗透特性研究	中青年人才项目	湖北文理学院	曾 刚	2
Q20172605	基于微观力学的平纹编织碳纤维增强复合材料强度表征	中青年人才项目	湖北文理学院	李望南	2

## 2017年度湖北省教育厅科学研究计划指导性项目立项清单

项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人
B2017152	不同生境下米酒曲乳酸菌多样性研究	湖北文理学院	赵慧君
B2017153	基于双频RFID技术的汽车无钥匙进入系统研究	湖北文理学院	金 鑫
B2017154	基于Chord的效率与实时性均衡的物联网资源发现研究	湖北文理学院	徐德刚
B2017155	蒸压加气混凝土（ALC）构件的结构设计及其破坏机理研究	湖北文理学院	范建辉
B2017156	基于遗传算法的数字指纹技术研究	湖北文理学院	程格平
B2017157	汽轮发电机组基础模型振动试验及环境振动与空间优化研究	湖北文理学院	李文君
B2017158	国内外老年护理学的文献计量学研究	湖北文理学院	罗 红
B2017159	基于疾病风险评估模型的襄阳市社区居民脑卒中风险评估及干预措施研究	湖北文理学院	朱华云
B2017160	基于多基色LED器件的可见光通信系统的研究	湖北文理学院	罗倩倩
B2017161	分数阶时滞捕食-食饵系统的分岔与优化控制	湖北文理学院	黄承代