

# 曲阜师范大学校长办公室文件

曲师大校办字〔2017〕23号

---

## 校长办公室 关于公布 2017 年度校级实验技术研究项目 评审结果的通知

各学院（部），各部门、各单位：

根据《曲阜师范大学实验技术研究项目立项实施办法》（校字〔2004〕69号）精神，学校开展了2017年度校级“实验技术研究项目”的申报、评审工作。按照项目申报的条件与要求，经学校专家组对各学院申报项目进行评审，共评出2017年度校级实验技术研究项目30项（含虚拟仿真实验教学培育项目），现将评审结果予以公布。

## 曲阜师范大学 2017 年度校级实验技术研究项目

（以下排名不分先后）

序号	项目名称	项目编号	主持人	资助经费	单位
1	网络组建与系统管理虚拟仿真实验教学资源开发	SJ201701	亓小涛	7000	传媒学院
2	面向移动互联网终端的 H5 型互动微课设计与开发实验研究	SJ201702	刘明祥	6000	传媒学院
3	大数据时代背景下计量地理学实验教学研究	SJ201703	单瑞峰	4000	地理与旅游学院
4	痕迹勘验实训	SJ201704	王文娟	6000	法学院
5	ERP 设备辅助翻译专业实验教学研究	SJ201705	王 涛	6000	翻译学院
6	欠驱动吊车实验平台开发与实践	SJ201706	张中才	6000	工学院
7	面向智能信号处理算法实践的实验系统设计	SJ201707	范宗尉	10000	工学院
8	市场营销沙盘开发与研究	SJ201708	臧陆宁	6000	管理学院
9	甲酰基取代的三苯胺化合物的合成、提纯及表征	SJ201709	刘西成	6000	化学与化工学院
10	慕课背景下“翻转课堂”实验教学中应用的探索	SJ201710	胡 蕾	4000	化学与化工学院
11	吸收解析单元仿真	XN201701	尤进茂	8000	化学与化工学院
12	金属-有机骨架材料的孔尺寸调控与染料吸附性能研究	SJ201711	郑晓凤	6000	化学与化工学院
13	《认知神经科学经典研究案例解析》编撰	SJ201712	刘春雷	4000	教育学院

14	《结构方程模型》实验教材建设	SJ201713	刘焕鹏	4000	经济学院
15	软件测试虚拟实验平台的研究与应用	XN201702	王 妍	8000	软件学院
16	基于 OpenSSL 搭建 PKI 体系下的 CA 认证中心仿真实验	XN201703	马 旭	8000	软件学院
17	关于 0-1 背包问题的综合性实验开发	SJ201714	乔丽娟	6000	软件学院
18	基于 Quartus II 仿真平台的数字逻辑电路实验设计方法的研究	SJ201715	王来花	7000	软件学院
19	湖泊和土壤环境烃类污染物定性定量分析及在仪器分析实验教学中的应用	SJ201716	高配科	6000	生命科学学院
20	鲜切芹菜冰温技术的实验研究	SJ201717	许丛丛	6000	生命科学学院
21	《微生物分子生态学实验指导》的编写	SJ201718	周 晶	4000	生命科学学院
22	基于仿真实验环境的无线传感器网络攻击检测方法	SJ201719	徐小龙	7000	实验教学与设备管理中心
23	机械臂系统建模、控制与仿真	SJ201720	魏云亮	6000	数学科学学院
24	基于创新能力培养的开放实验室教学模式应用于体育专业实验教学的实践研究	SJ201721	周跃辉	4000	体育科学学院
25	统计案例分析实验教学改革	SJ201722	苏玉霞	4000	统计学院
26	OFDM 通信系统实验研究	SJ201723	孙 琳	6000	物理工程学院
27	混合量热法测定冰溶解热实验的一种新型测量装置的研制	SJ201724	申传英	10000	物理工程学院

28	自制实验教具验证时变电磁场的新规律	SJ201725	王瑞芹	10000	物理工程学院
29	《数据结构实验指导》教材建设	SJ201726	任平红	4000	信息科学与工程学院
30	基于 FPGA 的具有语音播报的多功能密码锁设计	SJ201727	王心水	6000	信息科学与工程学院


  
 校长办公室
   
 2017年11月28日

---

曲阜师范大学校长办公室

2017年11月28日印发

---