

湖南城市学院文件

湘城院发〔2019〕77号

关于公布 2019 年度湖南城市学院 国家基金培育项目的通知

校属各单位：

为加强对科技创新人才的培养及对国家基金项目的培育，进一步提升我校科研水平，经老师申报，专家评审，报学校领导批准，确定《丝氨酸/苏氨酸激酶 PLK1 在脓毒症中促进 NLRP3 炎性小体活化及细胞焦亡的机制研究》等 21 个项目为 2019 年度湖南城市学院国家基金培育项目。国家基金培育项目在未结题前，可按《湖南城市学院纵向科研项目管理办法》（湘城院发〔2017〕70 号）使用项目资助经费的 40%，剩余 60% 需在获得国家基金项目后方可使用；国家基金培育项目在项目负责人获得国家基金项目资助后方可视为结题；国家基金培育项目一般不超过 5 年，逾期视为自动撤项。现将具体项目名单公布如下，请各课题组按计

划开展研究工作。

附件：2019年度湖南城市学院国家基金培育项目一览表



湖南城市学院
2019年度国家基金培育项目一览表

附件：2019年度湖南城市学院国家基金培育项目一览表

附件：

2019年度湖南城市学院国家基金 培育项目一览表

序号	项目编号	项目负责人	项目名称	资助金额 (万元)
1	2019GP01	余松林	丝氨酸/苏氨酸激酶 PLK1 在脓毒症中促进 NLRP3 炎性小体活化及细胞焦亡的机制研究	2.0
2	2019GP02	刘赛文	可见光催化氧气氧化的含氮杂环脱氢芳构化及选择性功能化反应研究	2.0
3	2019GP03	李滔滔	双重放大银纳米簇探针的构建及对黑茶中黄曲霉素的识别	2.0
4	2019GP04	向夏楠	填埋垃圾及垃圾填埋气与煤复合气化的机理研究	2.0
5	2019GP05	杨亚夫	利用高分辨率极化干涉 SAR 重建城市目标三维结构模型	2.0
6	2019GP06	彭智高	微纳尺度煤岩重构算法及煤层气表观渗透率预测方法研究	2.0
7	2019GP07	张丹	装配式单边螺栓连接外套板式节点的失效机制与设计方法研究	2.0
8	2019GP08	彭懿	对复合材料中湿热耦合传递的分析与数值研究	2.0
9	2019GP09	丁星妤	湘南地区典型矿山岩土边坡生态修复研究	2.0
10	2019GP010	蔡建荣	系统层面的可变车道优化方法及效益评估	2.0
11	2019GP011	秦华	面向物联网泛在跨技术通信的时空资源调度优化研究	2.0
12	2019GP012	张林成	各向异性介质中基于非结构化网格的三维可控源电磁法有限元-无限元并行正演	2.0

序号	项目编号	项目负责人	项目名称	资助金额 (万元)
13	2019GP013	冷潇冷	甾醇侧链差异对细胞膜 Lo-Ld 相分离的影响	2.0
14	2019GP014	张赛文	基于快速压缩感知多焦面显微成像系统的三维单分子定位图像重建方法研究	2.0
15	2019GP015	刘敏	基于树木年轮化学技术的长时间尺度下洞庭湖重金属污染的时空异质性研究	2.0
16	2019GP016	袁越阳	呼吸机无创高频通气模式及其通气机理研究	2.0
17	2019GP017	袁志准	沈周文艺活动与吴门画派的型构研究	1.0
18	2019GP018	张瑞智	湖南传统舞蹈传承人口述史研究	1.0
19	2019GP019	彭响	非民族地区少数民族传统体育文化传承机制研究	1.0
20	2019GP020	王林飞	包公信仰研究	1.0
21	2019GP021	姚艳霞	新时代习近平红色文化思想融入高校思想政治教育研究	1.0