

永州市科学技术局文件

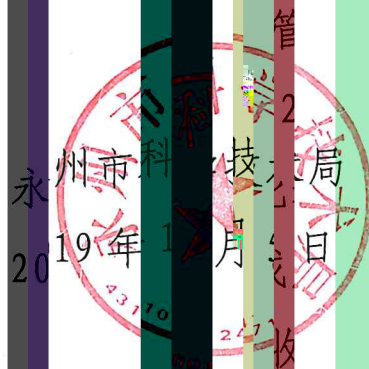
永科〔2019〕15号

关于永州市2019年度指导性科技计划项目的通知

各有关单位：

根据《永州市本级科技创新及应用研究资金项目管理办法》文件要求，经自愿申报、初审、会议研究，现将永州市2019年指导性科技计划项目下达给你们，共60项。请你单位接此通知后，按照科技计划项目要求，认真组织项目实施。项目完成后请及时做好论文、研究报告、专利申请、成果鉴定或项目验收等工作。

附件：永州市2019年度指导性科技计划项目



附件:

永州市 2019 年指导性科技计划项目表

一、自然科学类

序号	项目名称	项目负责人	承担单位	备注
2019-yzkj-01	基于 C 的立体车库控制系统设计	游珍珍	湖南科技学院	
2019-yzkj-02	水酶提取江永香柚籽的综合利用	蒋黎艳	湖南科技学院	
2019-yzkj-03	粒子算法在作业车间调度中的应用	罗 哲	湖南科技学院	
2019-yzkj-04	一种色提取百香果花青素工艺的研究	刘晓霞	湖南科技学院	
2019-yzkj-05	电容非接触式智能旋转传感器设计	杨振南	湖南科技学院	
2019-yzkj-06	永州本土优势功能植物改性凝胶复合新材料的开发研究	唐海珊	湖南科技学院	
2019-yzkj-07	基于 264 的 Android 实时视频解码优化研究	扈乐华	湖南科技学院	
2019-yzkj-08	基于节点协作感知的一带利用率提升方法研究	黄堂森	湖南科技学院	
2019-yzkj-09	基于 Android 的分散景点自助旅游平台设计 (以永州市为例)	牡丹蕾	湖南科技学院	
2019-yzkj-10	基于 C 的 NoC 关键技术研究	王 娜	湖南科技学院	
2019-yzkj-11	"互联网+"背景下智能家居养老系统的设计与实现	万 李	湖南科技学院	
2019-yzkj-12	基于医疗大数据生命周期的隐私保护研究	吴大非	湖南科技学院	
2019-yzkj-13	基于云计算的图书馆数字综合管理系统	刘小兵	湖南科技学院	
2019-yzkj-14	杏鲍菇菌糠益生饲料的开发及其在鱼类养殖中的应用	张 永	湖南科技学院	
2019-yzkj-15	基于植物活性提取物的复配型生物农药研发	闫荣玲	湖南科技学院	
2019-yzkj-16	建筑场地降尘及节能环保研究	郭 华	湖南科技学院	
2019-yzkj-17	基于 BIM 的装配式结构设计研究与建造关键技术	郭恩平	湖南科技学院	
2019-yzkj-18	植至先发露的制备工艺研究	王晶晶	湖南科技学院	

2019-yz	19	产后盆底障碍反复的困境及破解途径与实践	基础研	徐琼芳	永州市妇幼保健院
2019-yz	20	巨噬细胞 P / C O X 2 代谢在小鼠慢性肝病 / 纤维化中的作用研究	基础研	马玲	永州市妇幼保健院
2019-yz	21	健康中国背景下社区慢性阻塞性肺疾病(COPD) 防治综合体系的建立与应用	基础研	高颖	永州市妇幼保健院
2019-yz	22	Rho/ROCK 介导宫内感染致早产鼠的作用机制	基础研	周颖	永州市妇幼保健院
2019-yz	23	基于 H a t t o p 数据平台的 T e r r o r F l o w 深度学习集群的应用研究	基础研	李鹏	永州市妇幼保健院
2019-yz	24	高校招生咨询系统的设计与开发研究	基础研	文艳	永州市妇幼保健院
2019-yz	25	基于 P C A 和 A N N 的学术期刊大数据应用研究	基础研	胡红宇	永州市妇幼保健院
2019-yz	26	I C U 护士感染防控和信行教育干预的研究	基础研	魏京	永州市妇幼保健院
2019-yz	27	基于人工智能的 IT 报警管理系统设计	基础研	陈海红	永州市妇幼保健院
2019-yz	28	基于 u n i t 3 d 的外科护理虚拟仿真系统的开发应用	基础研	蒋争艳	永州市妇幼保健院
2019-yz	29	不同麻醉方式对老年腹腔镜手术患者术后功能恢复及术后康复的影响研究	基础研	赵志平	永州市人民医院
2019-yz	30	精神状态与脑血管疾病发生关系的真实世界研究	基础研	肖玲	永州市人民医院
2019-yz	31	基于超高场磁共振成像技术的结直肠癌患者血浆代谢组学研究	基础研	周建文	永州市人民医院
2019-yz	32	3 D 打印个性化钛合金手术导板的研发及临床应用研究	基础研	肖建军	永州市人民医院
2019-yz	33	维生素 D 在不同阶段的子宫内膜异位症中的应用价值	基础研	吴红敏	永州市人民医院
2019-yz	34	H s P (肝素蛋白) 在脓毒症早期诊断中的应用	基础研	秦剑	永州市人民医院
2019-yz	35	在永州地区高血压人群中 ACEI 药物代谢基	基础研	周振	永州市妇幼保健院
2019-yz	36	慢性乙型肝炎患者肝脏功能损伤对体内甲状腺激素代谢的影响及与甲状腺功能紊乱的相关性研究	基础研	邹龙舟	永州市妇幼保健院
2019-yz	37	基于 3 D 打印的新型灭火器零部件成型工艺研究	基础研	李云	湖南科技学院
2019-yz	38	蔬菜中重金属检测技术研究与应用	基础研	任英红	永州市检验检测中心
2019-yz	39	食用油中苯并(a)芘含量、酸价和过氧化值在烹饪过程中影响其变化因素的研究	基础研	周姬	永州市检验检测中心

2019-yzkj-40	征地补偿案数字取证研究与应用	龙之原	永州市国土资源规划设计测绘院
2019-yzkj-41	OCS在医生转行在出科考核中的应用与	游海平	永州市中心医院
2019-yzkj-42	RNA干扰沉默结直肠癌49细胞去乙酰化酶原H敏感性的影响	丁思敏	永州市中心医院
2019-yzkj-43	计算机生物学方法评价肝母细胞瘤增强	陈小英	永州市中心医院
2019-yzkj-44	氨卞青霉素联合蛋白丢失的素纳治疗对减少腹	张旭	永州市中心医院
2019-yzkj-45	尼多单抗联合化疗在局部晚期鼻咽癌中的疗效观察	罗鹏飞	永州市中心医院
2019-yzkj-46	ICC腹腔镜导航在腹腔镜精准肝切除中的应用	唐彪	永州市中心医院
2019-yzkj-47	鼻窦内镜联合腹腔镜治疗高血压脑出血	贺礼梅	永州市中心医院
2019-yzkj-48	零度腹腔镜浸泡套管的效果观察	文俊	永州市中心医院
2019-yzkj-49	阻塞性睡眠呼吸暂停综合征低通气综合征相关性研究	李兴霞	永州市中心医院
2019-yzkj-50	单孔腹腔镜技术治疗囊结石中的临床应用	唐威	永州市第四人民医院
二、社会科学类			
2019-yzkj-51	自媒体时代下大学生的审美素养研究	刘子奇	湖南科技学院
2019-yzkj-52	“健康永州”视域下全民健身生活方式的实现路径研究	卢丹丹	湖南科技学院
2019-yzkj-53	永州红色旅游生态化开发策略研究	胡赞	湖南科技学院
2019-yzkj-54	地方高校图书馆发展策略研究	唐维	湖南科技学院
2019-yzkj-55	新时期地方高校信息化研究	廖利香	湖南科技学院
2019-yzkj-56	“文化自信”视域下永州本土民歌的传承研究	罗兴	湖南科技学院
2019-yzkj-57	永州“双城同构”视角下城市社区公共服务研究	彭伟成	永州职业技术学院
2019-yzkj-58	百年五四精神传承与当代大学生担当意识培育机制研究	骆文修	永州职业技术学院
2019-yzkj-59	新时期背景下职业院校“双师型”教师队伍建设研究	张奎彦	湖南九嶷职业技术学院
2019-yzkj-60	湖南省民间艺术资源开发和利用研究	黄丽如	永州市李达中学