

桂林电子科技大学2025年科研、教学和行政助理招聘岗位情况

序号	用人单位	岗位类别及代码	岗位数量	项目名称	报名邮箱	备注
1	机电工程学院	科研助理 KY01	1	面向海洋能源利用的膜式海水绿氢技术	lianghang@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
2		科研助理 KY02	2	基于熔盐电解绿色制备锑基光伏玻璃澄清剂的关键技术研究	yanwang@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
3		科研助理 KY03	2	×××固相异质扩散焊接系统	pingzhang@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
4	信息与通信学院	科研助理 KY04	1	智慧海防多源协同反无人艇系统研发及应用示范（军民两用）	kefeiliao@guet.edu.cn	开展科研、财务辅助工作
5	计算机与信息安全学院	科研助理 KY05	2	基于智能模型的老缅泰地区替代种植技术支持平台及示范应用（二）	52707501@qq.com	开展科研、财务辅助工作
6		科研助理 KY06	2	融合生物多特征的母猪健康状态实时监测系统研发与应用示范	52707502@qq.com	开展科研辅助工作
7		科研助理 KY07	3	面向恶劣海洋环境的具身智能系统构建与应用验证	52707503@qq.com	开展科研辅助工作
8		科研助理 KY08	1	密码Hash函数分析研究	walker_wyz@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
9		科研助理 KY09	2	中国-东盟时空信息与智能位置服务国际合作联合实验室	rslan2016@163.com	开展科研、财务辅助工作
10		科研助理 KY10	1	基因工程生物芯片与疫病检测关键技术及示范应用（二）	4469206@qq.com	开展科研、财务辅助工作
11		科研助理 KY11	1	面向数字化治理的智慧矿山关键技术及一体化平台研发(厅市会商)（二）	961774382@qq.com	开展科研辅助工作
12		教学助理 JX01	10	/	2629086005@qq.com	开展教学辅助工作
13	商学院	科研助理 KY12	2	复杂信息下的动态激励评价模型与方法研究	zfm1214@163.com	开展科研辅助工作
14		科研助理 KY13	2	高效能治理视域下边疆少数民族地区营商环境优化路径研究	898467151@qq.com	开展行政、财务辅助工作
15		科研助理 KY14	2	中国光伏产业技术追赶的决定机制研究：基于机器学习和计量经济学的混合方法	gdcx0816@126.com	开展科研辅助工作
16		科研助理 KY15	2	创新链与产业链融合视角下产业关键共性技术创新涌现研究	suxin0530@163.com	开展科研辅助工作

桂林电子科技大学2025年科研、教学和行政助理招聘岗位情况

序号	用人单位	岗位类别及代码	岗位数量	项目名称	报名邮箱	备注
17	商学院	科研助理 KY16	1	学院重点教学团队基础会计	394771293@qq.com	开展科研辅助工作
18		科研助理 KY17	2	相对环境规制下双向FDI对绿色技术创新溢出效应研究	wujun0329@163.com	开展科研辅助工作
19		科研助理 KY18	2	基于计价职能的人民币国际化规划路径研究	aseanzhao@126.com	开展科研辅助工作
20		科研助理 KY19	2	农产品品牌化发展策略研究	27291281@qq.com	开展科研辅助工作
21		科研助理 KY20	2	民族地区新发展格局构建中的有为政府研究	gaojianhua-gliet@163.com	开展科研辅助工作
22		科研助理 KY21	2	农户相对贫困治理机制研究	25326686@qq.com	开展科研辅助工作
23		科研助理 KY22	2	少数民族农民专业合作社扶贫模式及协同机制研究	luqian.hzau@163.com	开展科研辅助工作
24		科研助理 KY23	2	基于联邦学习机制的半导体智能制造系统异构分布式调度优化	kylink1008@hotmail.com	开展科研辅助工作
25		科研助理 KY24	1	要素禀赋结构与农业经济质量耦合机制研究：基于多尺度空间视角	xiangyunwoshi@163.com	开展科研辅助工作
26		科研助理 KY25	2	调节焦点理论下领导纳谏的内涵及效应机制研究	xiaosufang2011@163.com	开展科研辅助工作
27		科研助理 KY26	2	知识服务网络嵌入性对制造企业服务创新绩效的影响机理	yf2008a@163.com	开展科研辅助工作
28		科研助理 KY27	1	供应链产品质量信息共享与企业社会责任投入策略的博弈分析	515231978@qq.com	开展科研辅助工作
29		科研助理 KY28	2	桂滇黔民族地区旅游业高质量与共同富裕的耦合机制研究	65610391@qq.com	开展科研辅助工作
30		科研助理 KY29	2	老龄化、金融微观渗透与家庭金融资产配置：影响效应和作用机理	22424534@qq.com	开展科研辅助工作
31		科研助理 KY30	2	创新生态系统网络结构视角下产业关键共性技术创新韧性研究	274066346@qq.com	开展科研辅助工作
32			教学助理 JX02	1	/	104933907@qq.com

桂林电子科技大学2025年科研、教学和行政助理招聘岗位情况

序号	用人单位	岗位类别及代码	岗位数量	项目名称	报名邮箱	备注
33	外国语学院	教学助理 JX03	5	/	2069959038@qq.com	开展教学辅助工作
34	数学与计算科学学院	教学助理 JX04	5	/	467840299@qq.com	开展教学辅助工作
35	法学院	教学助理 JX05	1	/	1016810562@qq.com	开展教学辅助工作
36	材料科学与工程学院	科研助理 KY31	1	广西电子信息材料构效关系重点实验室	413146516@qq.com	开展科研辅助工作
37		科研助理 KY32	1	再生铝合金应用高性能车载轮毂新工艺研究	360933256@qq.com	开展科研辅助工作
38		教学助理 JX06	1	/	1207720676@qq.com	开展教学辅助工作
39	生命与环境科学学院	科研助理 KY33	3	基于协同效应电信号放大的无酶葡萄糖传感机理研究	hangc81@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
40		科研助理 KY34	2	基于智能指环的血压与血氧监测算法关键技术研究	liangyongbo@guet.edu.cn	开展科研、财务辅助工作
41		科研助理 KY35	1	典型岩溶湿地厌氧氨氧化菌对氮循环的贡献及环境效应机制研究	415667382@qq.com	开展科研辅助工作
42		科研助理 KY36	2	基于噬菌体识别和纳米酶信号放大的单细菌可视化检测	20199043@nwu.edu.cn	开展科研、财务辅助工作
43		科研助理 KY37	2	脑图谱大数据分析建模、大脑偏侧化的跨物种比较神经影像学研究	lqcheng13@164.com	开展科研辅助工作
44		科研助理 KY38	2	烟气/空气中低浓度 CO ₂ 的原位转化方法及其应用（桂科AD25069083）	liangyi0774@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
45		科研助理 KY39	1	亚热带森林群落生物多样性和碳储量的空间分布格局及驱动机制	lilin@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
46		科研助理 KY40	3	在线机器视觉缺陷检测系统	tianqiaozhang@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
47		科研助理 KY41	2	基于过硫酸钾消解-磷钼蓝分光光度法的水样中总磷全自动检测机器人研发	xujin@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
48		科研助理 KY42	3	用于肿瘤治疗的电磁场高效高精度三维数值模拟仿真方法探索研究/面向脑卒中快速精准	dongzhaochd@163.com	开展科研辅助工作

桂林电子科技大学2025年科研、教学和行政助理招聘岗位情况

序号	用人单位	岗位类别及代码	岗位数量	项目名称	报名邮箱	备注
49	生命与环境科学学院	科研助理 KY43	1	典型岩溶湿地厌氧氨氧化菌对氮循环的贡献及环境效应机制研究	505586101@qq.com	开展科研辅助工作
50		科研助理 KY44	1	中越生活垃圾焚烧炉渣高效固碳增肥资源化技术研发及示范	hillclock@163.com	开展科研辅助工作
51		科研助理 KY45	3	中新重点流域饮用水水源地新污染物污染特征、环境风险评估及管控关键	lishanzhang@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
52		科研助理 KY46	1	南流江流域水质预测预报模型二期开发项目	ruxuan121@foxmail.com	开展科研辅助工作
53		科研助理 KY47	2	基于人体呼出气体检测的糖尿病分类诊断方法研	lihua@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
54		科研助理 KY48	2	高SERS活性基底的制备及在环境污染物中的检测研究	fxz97118@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
55		科研助理 KY49	1	脉搏波心电检测项目研究	278325658@qq.com	开展科研辅助工作
56		教学助理 JX07	1	/	470937745@qq.com	开展教学辅助工作
57		行政助理 XZ01	2	/	861208335@qq.com	开展行政辅助工作
58		人工智能学院	教学助理 JX08	3	/	3149985671@qq.com
59	光电工程学院	科研助理 KY50	1	表面激子极化激元(SEP)光学折射率传感性能研究	yi_xu@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
60		科研助理 KY51	5	太赫兹光电器件的研制	1105839428@qq.com	开展科研辅助工作
61		科研助理 KY52	5	广西光电信息处理重点实验室能力提升与建设	gxoeip@guet.edu.cn	开展科研辅助工作
62		科研助理 KY53	2	光电传感器开发	ylruan111@163.com	开展科研辅助工作
63		行政助理 XZ02	1	/	1204358812@qq.com	开展行政辅助工作
64	科学技术发展研究院产学研合作处/大学科技园	科研助理 KY54	2	花江慧谷科技成果转化基地	gdcgzh2019@163.com	开展科技成果转移转化辅助工作