

华侨大学2022年全职博士后招收计划

流动站	合作导师	计划招收数	研究方向	岗位要求	岗位描述	合作导师邮箱	备注
土木工程	苑宝玲	2	水质净化、水污染控制	具有市政给水水质净化、水污染控制研究背景；具有独立科研工作能力和团队合作精神；独立撰写发表过SCI论文和具有海外学习、工作经历者优先。	承担相关科研任务，并参与指导研究生和课题组日常管理。	blyuan@hqu.edu.cn	
土木工程	付明来	2	水污染控制、固废资源化	具有水污染控制技术、固体废物资源化、光热蒸发相关研究背景；具有独立科研工作能力和团队合作精神；独立撰写发表过SCI论文和具有海外学习、工作经历者优先。	承担相关科研任务，并参与指导研究生和课题组日常管理。	mlfu@hqu.edu.cn	
土木工程	郭子雄	2	1. 高性能组合/混合结构； 2. 可恢复功能结构； 3. 非结构体系抗震。	1. 获土木工程和力学等相关专业博士学位； 2. 已在国内外高水平期刊发表文章或已取得其他高水平成果	全职参与国家自然科学基金项目和福建省科技计划重大项目的研究工作，协助指导博士和硕士研究生。	guozxcy@hqu.edu.cn	
土木工程	高轩能	1-2	工程结构防爆抗爆	土木工程或工程力学专业毕业，能熟练应用ANSYS软件。	深入揭示爆炸作用下工程结构的响应规律和破坏机理，完善爆炸损伤评估方法，发表高水平论文。	gaoxn@hqu.edu.cn； 2637589808@qq.com	
土木工程	俞缙	1	岩石力学与隧道工程	具有岩石力学和隧道工程技术研究经历和一定成果积累，对工程应用研究感兴趣。	有多项国家级纵向课题和企业横向课题资助，待遇优厚，面议。	bugyu0717@163.com	
土木工程	蔡燕燕	1	土力学与地基基础	对环境岩土工程，特别是污染土原位处理，以及淤泥土资源化利用研究感兴趣。	有多项国家级纵向课题和企业横向课题资助，待遇优厚，面议。	yycai@hqu.edu.cn	
土木工程	李海锋	1	结构工程	具有结构工程、钢结构等研究经历，对实际工程应用感兴趣。	拟开展新材料及新型结构力学性能、桥梁结构及其抗震性能方面的研究。	lihai_feng@126.com	
土木工程	陈士海	1	隧道与地下工程	土木工程学科、矿业工程学科博士	隧道及地下工程结构应用基础研究	cshblast@163.com	

流动站	合作导师	计划招收数	研究方向	岗位要求	岗位描述	合作导师邮箱	备注
土木工程	胡红松	1	结构工程	获得土木工程相关专业博士学位	开展钢-混凝土组合结构方向的研究	hhsong05@foxmail.com	
土木工程	王晨	2	工程管理、智能建造	具有博士学位	进行工程管理、智能建造领域的科研	wch@hqu.edu.cn	
土木工程	秦旋	1	碳达峰_碳中和背景下中国建筑的绿色低碳发展	1. 具有土木工程、工程管理或统计学、数据处理等相关专业的博士学位； 2. 具备较好的科研基础及良好的中英文写作能力； 3. 身体健康，年龄在35周岁以下，近3年获得博士学位； 4. 具备独立科研能力，上进心和责任心强，有良好的团队合作精神和沟通能力。	拟开展面向低碳城市建设的建筑运行能耗驱动机理研究。	hdwq@hqu.edu.cn	
土木工程	周克民	1	结构优化	具有较好的力学基础和较强的编程能力。	从事增材制造拓扑优化设计系统研发。	zhoukm@hqu.edu.cn	
土木工程	徐玉野	1	工程结构抗火综合防灾	已在国内外高水平期刊发表文章	开展地下结构防水混凝土和高强混凝土等材料与结构的抗火、灾后评定及修复方面的基础研究。	yuyexu@hqu.edu.cn	
土木工程	廖晓斌	1	市政水处理方向	1. 具有环境化学、市政工程或环境工程等相关专业的博士学位； 2. 具备较好的科研基础及良好的中英文写作能力； 3. 身体健康，年龄在35周岁以下，近3年获得博士学位； 4. 具备独立科研能力，上进心和责任心强，有良好的团队合作精神和沟通能力。	拟开展净水材料的研发、新型污染物识别、反应攻击位点的理论计算。	liaoxb@hqu.edu.cn	