

2026年度春季高层次人才博士引进岗位明细表

序号	单位名称	工程技术类	综合管理类	财务投资类	岗位名称	岗位描述	专业要求	研究方向	其他要求	工作地点	联系方式
1	省交投集团科技信息部	1			信息化技术管理岗	信息化技术管理。	计算机、电子信息、软件工程、人工智能等相关专业。	云计算与大数据、机器学习、计算机视觉、人工智能应用、智慧交通等相关研究方向。	1.年龄要求：不超过35周岁（含）。 2.学历：全日制博士研究生。 3.优先条件：本科为985高校或头部企业就职经验。	江西南昌	洪女士 0791-86243682
2	江西省交投养护科技集团有限公司	1			研发工程岗	主要从事交通安全相关科研工作，课题申报、产品研发、科技推广。	土木工程、安全科学与工程等专业。	工程安全研究；应急管理技术。	1.年龄要求：不超过35周岁（含）。 2.学历：全日制博士研究生。 3.主持或参与过市厅级以上相关科研课题。 4.具有“产学研”结合经历，参与过实际工程材料项目或企业横向课题。 5.授权相关方向发明专利。	江西南昌	
3	江西省交投养护科技集团有限公司	1			研发工程岗	1.负责桥梁结构新型养护材料（如高性能快速修复材料、耐久性涂层、智能监测复合材料等）的前沿技术探索；大跨桥梁养护新技术（数据分析和新设备应用）研发。 2.牵头开展新材料或新技术的性能测试、工程适应性验证及中试生产研究，推动科研成果向实际公路桥梁养护项目的转化应用。 3.针对在役桥梁结构出现的典型病害（如裂缝、剥落、钢筋锈蚀等），提供基于新材料或新技术的系统解决方案和技术咨询。 4.申报并承担省部级及以上重大科研课题，发表高水平学术论文，形成专利、工法等自主知识产权。	材料科学与工程、土木工程专业。	湿热多雨环境下混凝土耐久性提升技术研究；桥梁混凝土构件修复材料的研发与应用；大跨桥梁养护新技术研发。	1.年龄要求：不超过35周岁（含）。 2.学历：全日制博士研究生。 3.主持或参与过市厅级以上相关科研课题。 4.具有“产学研”结合经历，参与过实际工程材料项目或企业横向课题。 5.授权相关方向发明专利。	江西南昌	韩先生 0791-85297231
4	江西省交投养护科技集团有限公司	1			研发工程岗	1.负责道路新型养护材料及相关核心技术的前沿探索与研发工作，重点聚焦RAP料综合应用，路面材料再生等方向，跟踪行业技术动态，开展创新性研究，突破技术瓶颈。 2.牵头开展路面再生、新型养护材料及配套技术的性能测试、工程适应性验证及中试研究，推动科研成果向实际公路养护项目转化落地。 3.针对公路路面典型病害，结合路面再生、新型养护材料及技术，提供系统技术解决方案与专业技术咨询，助力提升公路养护质量与耐久性。 4.申报并承担省部级及以上重大科研课题，发表高水平学术论文，形成专利、工法等自主知识产权。	土木工程、交通运输工程专业。	路面再生技术；RAP料高值化综合应用；预防性养护技术。	1.年龄要求：不超过35周岁（含）。 2.学历：全日制博士研究生。 3.主持或参与过市厅级以上相关科研课题。 4.具有“产学研”结合经历，参与过实际工程材料项目或企业横向课题。 5.授权相关方向发明专利。	江西南昌	
5	江西省交投私募基金管理有限公司			1	研发投资岗	1.协助制定公司私募股权投资业务规划，统筹推进业务布局与重大投资项目落地，确保公司经营目标达成。 2.协助组织业务团队的建设、管理与培养，建立健全团队绩效考核与激励机制，提升团队整体专业素养与执行力。 3.主导核心投资项目的筛选、研判与投决环节，统筹项目尽职调查、商务谈判、投后管理及退出全流程，保障投资项目收益与安全。 4.积极拓展并引入优质行业资源、合作伙伴及投资人关系，搭建多元化资源网络，提升公司行业影响力与品牌美誉度。	经济学、理学、工学、管理类专业。	研究方向不限。	1.年龄要求：不超过35周岁（含）。 2.学历：全日制博士研究生。 3.具有券商、投资机构、基金公司工作经历，并具备行业研究、股权投资、项目尽调或基金管理等相关工作经验。 4.优先条件：主导投资未上市企业股权的项目经验；本科、硕士研究生均为双一流高校。	江西南昌	董先生 0791-86151319
合计		4		1				-			