

北京科技大学2025年度第三批非教学科研岗位需求情况表

岗位类型	用人单位	需求人数	岗位职责	学历要求	专业要求	其他要求
党政管理	雄安校区建设项目指挥部	不超过3人	1.负责北京科技大学雄安校区建设项目建筑专业使用需求调研，组织编制设计任务书及技术标准文件；组织各阶段设计成果的专家评审、技术审核、图纸审查等工作；协助完成勘察、设计、咨询服务等招标采购工作；	硕士研究生及以上	建筑学类	1.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）；具有相关领域副高级及以上职称者（需上传资质材料），年龄可放宽至不超过50周岁；
			2.负责全周期设计质量管理工作，组织开展建筑设计图纸规范性核查、技术参数准确性校验及内容完整性审核工作；依据学校《工程变更管理实施细则》组织完成设计变更的评估与审核工作，并完成变更方案的落地执行；			2.具有10年（含）以上建筑专业（设计、设计管理）工作经验；
			3.负责工程行业规范、标准及政策动态的收集整理与分析研判工作，协助组织开展建筑专业材料设备技术要求标准化的研究工作，并推动相关工作成果的落地实施；			3.具有设计项目负责人、设计管理项目负责人等相关管理经验者优先；
			4.完成单位交办的其他工作。			4.精通建筑设计规范、熟练操作AutoCAD、SU等专业软件，灵活应用工程管理软件及Office办公软件。
			1.负责北京科技大学雄安校区建设项目电气专业使用需求调研，组织编制设计任务书及技术标准文件；组织各阶段设计成果的专家评审、技术审核、图纸审查等工作；协助完成设计、咨询服务等招标采购工作；			电气工程类
2.负责全周期设计质量管理工作，组织开展电气设计图纸规范性核查、技术参数准确性校验及内容完整性审核工作；依据学校《工程变更管理实施细则》组织完成设计变更的评估与审核工作，并完成变更方案的落地执行；	2.具有10年（含）以上电气或消防专业（设计、设计管理）工作经验；					
3.负责工程行业规范、标准及政策动态的收集整理与分析研判工作，协助组织开展电气专业材料设备技术要求标准化的研究工作，并推动相关工作成果的落地实施；	3.具有注册消防工程师资质证书，或具备设计项目负责人、设计管理项目负责人等相关管理经验者优先；					
4.完成单位交办的其他工作。	4.精通电气设计规范、熟练操作AutoCAD等专业软件，灵活应用工程管理软件及Office办公软件。					
1.负责北京科技大学雄安校区建设项目暖通专业使用需求调研，组织编制设计任务书及技术标准文件；组织各阶段设计成果的专家评审、技术审核、图纸审查等工作；协助完成设计、咨询服务等招标采购工作；	土木工程类	1.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）；具有相关领域副高级及以上职称者（需上传资质材料），年龄可放宽至不超过50周岁；				
2.负责全周期设计质量管理工作，组织开展暖通设计图纸规范性核查、技术参数准确性校验及内容完整性审核工作；依据学校《工程变更管理实施细则》组织完成设计变更的评估与审核工作，并完成变更方案的落地执行；		2.具有10年（含）以上暖通专业（设计、设计管理）工作经验；				
3.负责工程行业规范、标准及政策动态的收集整理与分析研判工作，协助组织开展暖通专业材料设备技术要求标准化的研究工作，并推动相关工作成果的落地实施；		3.具有建筑暖通工程领域的设计或管理工作经验，熟悉国家暖通专业相关设计标准及规范；				
4.完成单位交办的其他工作。		4.具有设计负责人或设计管理项目负责人等相关管理经验者优先。				
1.负责北京科技大学雄安校区建设项目室外风景园林专业使用需求调研，组织编制设计任务书及技术标准文件；组织各阶段设计成果的专家评审、技术审核、图纸审查等工作；协助完成勘察、设计、咨询服务等招标采购工作；		建筑学（风景园林）类	1.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）；具有相关领域副高级及以上职称者（需上传资质材料），年龄可放宽至不超过50周岁；			
2.负责全周期设计质量管理工作，组织开展风景园林设计图纸规范性核查、技术参数准确性校验及内容完整性审核工作；依据学校《工程变更管理实施细则》组织完成设计变更的评估与审核工作，并完成变更方案的落地执行；	2.风景园林相关专业；					
3.负责工程行业规范、标准及政策动态的收集整理与分析研判工作，协助组织开展风景园林材料设备技术要求标准化的研究工作，并推动相关工作成果的落地实施；	3.具有10年（含）以上风景园林专业（设计、设计管理）工作经验；					
4.完成单位交办的其他工作。	4.具有设计项目负责人、设计管理项目负责人等相关管理经验者优先；					
1.负责北京科技大学雄安校区建设项目室外市政专业使用需求调研，组织编制设计任务书及技术标准文件；组织各阶段设计成果的专家评审、技术审核、图纸审查等工作；协助完成勘察、设计、咨询服务等招标采购工作；	土木工程类		1.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）；具有相关领域副高级及以上职称者（需上传资质材料），年龄可放宽至不超过50周岁；			
2.负责全周期设计质量管理工作，组织开展市政设计图纸规范性核查、技术参数准确性校验及内容完整性审核工作；依据学校《工程变更管理实施细则》组织完成设计变更的评估与审核工作，并完成变更方案的落地执行；		2.具有10年（含）以上市政专业（设计、设计管理）工作经验；				
3.负责工程行业规范、标准及政策动态的收集整理与分析研判工作，协助组织开展市政材料设备技术要求标准化的研究工作，并推动相关工作成果的落地实施；		3.具有城市片区或大型园区市政设计或设计管理经验，熟悉地下管线敷设设计标准及实施要求；				
4.完成单位交办的其他工作。		4.具有市政设计项目负责人、给排水分项责任人（含管线综合布置设计经验）或市政设计管理项目负责人等相关管理经验者优先；				
5.精通市政设计规范、熟练操作AutoCAD、鸿业等专业软件，灵活应用工程管理软件及Office办公软件。						