

北京科技大学2025年度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
辅导员 (事业编制)	学生工作部(处)	29	1.思想政治教育、价值引领和学生日常事务管理; 2.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	专业不限	1.本岗位按照事业编制管理; 2.中共党员; 3.政治立场坚定,具有良好的道德品质、政治素养和较高的思想政治理论水平; 4.热爱辅导员工作,关爱学生,有责任心和奉献精神; 5.具有较强的文字写作能力、组织协调能力和语言表达能力; 6.身心健康,具有良好的团队精神,善于与人沟通和合作; 7.在校期间有学生工作经历者优先; 8.思想政治教育相关专业优先。
辅导员 (事业编制)	学生工作部(处)	1	1.负责少数民族学生的思想教育、学业指导、深度辅导、心理帮扶等专项工作; 2.组织开展爱国主义、民族团结等相关教育活动; 3.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	专业不限	1.本岗位按照事业编制管理; 2.中共党员; 3.新疆籍,能够熟练运用维吾尔语和汉语; 4.政治立场坚定,具有良好的道德品质、政治素养和较高的思想政治理论水平; 5.热爱辅导员工作,关爱学生,有责任心和奉献精神; 6.具有较强的文字写作能力、组织协调能力和语言表达能力; 7.身心健康,具有良好的团队精神,善于与人沟通和合作; 8.在校期间有学生工作经历者优先; 9.思想政治教育相关专业优先。
实验技术	冶金与生态工程学院	1	1.承担储能、冶金专业本科实验实践教学; 2.负责教学实验室的开放指导、仪器设备运行维护; 3.开展实验技术研究及仪器设备运行维护、开放共享管理; 4.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	冶金工程类、材料科学与工程类、环境科学与工程类、化学工程与技术类	1.储能化学与物理专业优先; 2.具有从事相关实验教学、设备管理、实验室管理等工作经验者优先考虑。
实验技术	材料科学与工程学院	2	1.材料类专业课程实验教学; 2.教学仪器设备维护与管理工作; 3.实验室安全管理等工作; 4.完成相关竞赛及科创项目的培训指导及组织工作; 5.完成单位交办的其他任务。	博士研究生	材料科学与工程类	有实验教学工作经验者优先。
实验技术	机械工程学院	2	1.承担物流工程和智能制造工程专业实验课程教学、实验室建设及仪器设备开放共享等工作; 2.完成单位交办的其他任务。	博士研究生	管理科学与工程类、机械工程类	无
实验技术	智能科学与技术学院	1	1.学生实验课、实验室设备管理; 2.完成单位交办的其他任务。	博士研究生	控制科学与工程类、智能科学与技术类、计算机科学与技术类	无
实验技术	计算机与通信工程学院	5	1.掌握实验教学课程的基础理论知识和实验技术,熟悉实验环境和仪器设备,承担并完成实验教学工作任务,做好实验过程中的各项辅助保障工作,配合教师提高实验教学质量,工作中不出现教学事故和安全事故; 2.完成实验室(机房)基础实验环境和实验设备的日常维护和管理以及实验室环境卫生和安全工作,保证实验室网络及软件环境的正常运行,实验设备完好率不低于95%; 3.参与实验室修购、实验教学改革及其他实验室建设等工作,参与实验室的信息化建设工作; 4.参与指导大学生科技创新活动; 5.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	计算机科学与技术类、信息与通信工程类、电子科学与技术类、控制科学与工程类、仪器科学与技术类	熟悉C、C++、C#、Java、Python至少一种计算机语言。

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
实验技术	文法学院	2	1.协助实验室主任对教学、科研设备进行更新、维护、保养，保障日常教学正常进行； 2.完成实验教学任务； 3.协助实验室主任规划机房开放时间，承担实验室管理任务； 4.保障学院网络设备及服务器的正常运行，负责信息化平台建设和管理； 5.对学院实验设备进行登记、验收建账、清查、归类管理工作，定期维护和更新实验设备； 6.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	公共管理类、法学类、社会学类	无
实验技术	高等工程师学院（卓越工程师学院）	1	1.完成电子技术相关课程实验教学； 2.完成实验室仪器设备的日常维护维修； 3.积极开展工程实践教学改革工作； 4.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	仪器科学与技术类、电子科学与技术类、信息与通信工程类、控制科学与工程类、计算机科学与技术类	无
实验技术	高等工程师学院（卓越工程师学院）	1	1.承担工程训练系列课程实践教学工作、参与课程规划建设与教学研究及相关教学管理工作； 2.积极研发综合性实践训练载体，开发设计性、创新性实验教学项目； 3.参与、承担科研及科研技术服务； 4.指导大学生科技创新； 5.参与实验室建设及安全管理； 6.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	机械工程类、仪器科学与技术类、电气工程类、电子科学与技术类、控制科学与工程类	1.有数控加工技术相关职业资格证书者优先； 2.具有智能制造、机器人、机电一体化、物流技术、自动化控制、工业互联网等项目研究经历、设计经验，设备操作和实践教学经验者优先。
实验技术	高等工程师学院（卓越工程师学院）	1	1.熟练掌握自动化虚拟仿真实实践教学系统软硬件操作； 2.承担自动化虚拟仿真实实践教学系统的教学、培训及其他相关工作； 3.协助指导钢铁生产全流程虚拟仿真实实践教学； 4.建设和开发钢铁生产全流程虚拟仿真实实践教学课程； 5.参与虚拟仿真实实践教学相关的教学改革与研究项目； 6.实验室日常管理相关工作； 7.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	信息与通信工程类、计算机科学与技术类、控制科学与工程类、电子科学与技术类	无
实验技术	新金属材料国家重点实验室	2	1.从事大型设备维护、管理及相关技术工作； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、物理学类	有相关设备操作及管理工作经验者优先。
实验技术	新材料技术研究院	2	1.对学生进行相关实验教学指导； 2.实验教学、教学仪器管理工作； 3.完成相关竞赛及科创项目的培训指导及组织工作； 4.完成单位交办的其他任务。	博士研究生	材料科学与工程类	有实验室工作经验、科技竞赛、课题经验者优先。
实验技术	工程技术研究院	2	1.负责高精尖仪器设备管理，结合高端材料研发实验装备，开拓设备功能； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、机械工程类、冶金工程类	无
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.多相流环路辅助操作及维护； 2.实验室特种设备管理； 3.实验室危险品管理（包括气瓶、化学试剂等）； 4.实验室安全检查管理； 5.分担一部分标准试验设备的运行及维护工作，并负责管理设备的试验计划编制、试验数据整理及分析； 6.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类	有限元仿真、多相流体力学、腐蚀等相关研究经验者优先。

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
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.从事开放共享配套设施（协同支撑系统、数据共享系统、安全评价系统）软件系统研发、硬件系统的日常运维、升级改造，以及相关的试验、研究、管理等相关工作； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	机械工程类、控制科学与工程类、计算机科学与技术类、力学类、安全科学与工程类	具有信息系统开发、运维、管理、操作相关经验者优先。
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.从事工程结构材料损伤仿真试验系统建模分析、日常运维、升级改造，以及围绕装置开展的试验、研究、管理等相关工作； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	机械工程类、控制科学与工程类、计算机科学与技术类、力学类、安全科学与工程类	具有仿真系统开发、运维、管理、操作相关经验者优先。
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.从事高温高压实验站设备的运行管理、设备升级与功能拓展、材料试验设计与测试、材料损伤仿真等工作； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、冶金工程类、核科学与技术类	有材料损伤仿真相关研究工作经验者优先。
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.从事极端多因素实验站设备的运行管理、设备升级与功能拓展、材料试验设计与测试、材料损伤仿真等工作； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、冶金工程类、核科学与技术类	有腐蚀和材料力学实验研究相关经验者优先。
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.从事特殊地域环境结构材料与实验装置运行、管理、维护； 2.实验室相关设备运行、维护及设备档案管理； 3.道路结构与材料相关测试、检测等工作； 4.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	控制科学与工程类、机械工程类、土木工程类、交通运输工程类	具有道路工程检测测试、实验装置开发、实验室运行管理经验者优先。
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.室内加速腐蚀及外场腐蚀相关标准及非标准试验方案设计与实施； 2.非标试验设备设计、采购、管理、升级改造相关事宜； 3.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、控制科学与工程类、仪器科学与技术类	有腐蚀防护、海洋工程防腐等相关工作经验者优先。
实验技术	国家材料服役安全科学中心	1	1.负责国科中心实验安全管理资料整理，实验室个人防护用品等物品需求汇总； 2.负责实验物品的发放、登记和汇总，定期对各个实验室/课题组汇总和统计实验物品使用情况； 3.协助完成危险品采购申请的初步审核，对危险化学品，特别是易制毒、毒性较大危险品的配合验收以及统计； 4.协助完成资产处实验技术安全和实验室管理的要求相关信息汇总； 5.参与实验室安全检查及设备维护、特种设备管理等相关工作； 6.协助完成一实验室的具体运行与管理工作； 7.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、安全科学与工程类、化学工程与技术类	1.具有实验室管理等工作经验者优先； 2.较好的文字功底； 3.身心健康，性格开朗，沟通、协调能力强，工作细致认真，有责任心。
实验技术	钢铁共性技术协同创新中心	1	1.承担无损检测实验室建设和管理工作，建设仪器设备先进、资源共享、开放服务的实验教学环境，确保实验室平台设备器材正常运行，保障课程正常进行； 2.参与无损检测团队（超声、电磁方向）相关的设备研发及科学研究工作； 3.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	机械工程类、仪器科学与技术类	1.从事相关领域科研工作2年以上； 2.具有扎实的专业知识基础和实验技能与研究方法； 3.具有较强的逻辑分析和文字表达能力、良好的英语阅读与交流能力、良好的沟通能力；具备严谨细致的工作作风、良好的团队合作精神； 4.具有主持或参与过国家级/省部级项目者优先考虑。

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
实验技术	碳中和研究院	2	1.管理研究院实验平台透射电镜、聚焦离子束电子束显微镜、X射线衍射仪、场发射扫描电镜、原子力显微镜等材料分析表征仪器设备，熟悉仪器设备的工作原理，承担分析检测、操作培训、开放共享和设备维护等工作； 2.按照学校实验室管理岗位职责要求，负责实验室安全和日常运维管理等工作； 3.根据研究院实验平台建设规划，负责仪器设备采购、验收、和开放共享； 4.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	材料科学与工程类、冶金工程类、仪器科学与技术类	精通透射电子显微镜、聚焦离子束电子束显微镜、三维原子探针等大型仪器设备，有材料专业测试分析设备操作经验者优先。
实验技术	金属冶炼重大事故防控技术支撑基地	2	1.承担基地各平台科研实验室建设工作； 2.承担实验室日常管理工作； 3.承担实验室危化品及低值设备管理工作； 4.参与大型设备招标、采购、维护、管理及相关技术工作； 5.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	机械工程类、计算机科学与技术类、控制科学与工程类、动力工程及工程热物理类、材料科学与工程类、冶金工程类、安全科学与工程类	1.具有检测分析仪器、计算机监测管控等相关系统的研发或招采经验者优先； 2.身心健康、热情开朗，工作态度端正、认真细致，正直踏实、吃苦耐劳，有较强的责任心和执行力，具有较强的团队合作精神； 3.善于交流沟通，逻辑性较强，具有较强的学习能力、动手能力和语言文字表达能力。
实验技术	矿产研究院	1	1.采选实验设备操作使用； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	矿业工程类、冶金工程类	无
实验技术	自然科学基础实验中心	2	1.实验教学研究、实验室管理、实验设备管理维护、实验室安全； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	化学类	无
实验技术	自然科学基础实验中心	3	1.承担电工技术、电子技术相关实验课程教学及实验室建设工作，具体涉及：实验室日常维护和管理，实验教学仪器设备研制，本科实验教学改革研究，实验室修购项目实施，指导大学生科技创新活动； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	机械工程类、仪器科学与技术类、电气工程类、电子科学与技术类、信息与通信工程类、控制科学与工程类、计算机科学与技术类、物理学类	1.有电子科技竞赛、课题研究经验者优先； 2.具有相关领域副高级及以上职称者（需上传资质证明），学历要求可放宽至硕士研究生。
实验技术	自然科学基础实验中心	2	1.实验教学与研究、实验室管理、大型设备管理与维护、创新与竞赛指导、科普工作； 2.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	物理学类	无
专业技术	马克思主义学院	1	1.思政类学术期刊选题策划及编辑工作； 2.参与学术会议的组织以及学术信息的多媒体传播工作； 3.完成单位交办的其他工作。	博士研究生	马克思主义理论类	1.坚持正确的政治方向，热爱编辑工作； 2.学术功底扎实，能够适应思政类学术期刊工作要求； 3.取得博士学位后可进入我校博士后流动站开展合作研究。

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
专业技术	信息化建设与管理办公室	1	<p>1.负责数据中心系统平台建设与维护,包括数据中心服务器、数据处理工具软件、数据分析、数据监控等数据平台运维管理;</p> <p>2.负责数据中心各种类型数据库的系统维护、性能调优、接口管理、备份与恢复等;</p> <p>3.数据分析管理:数据分析平台建设、实施及运维管理;</p> <p>4.负责数据安全的技术保障和安全审计工作,包括安全运行平台运维管理,日常保障方案的制定、实施、总结、改进等内容;</p> <p>5.负责数据安全事件的应急响应,负责组织安全演习,为校内单位提供数据安全方面的技术支持;</p> <p>6.负责数据安全管理制度和操作流程的编制,参与信息安全建设项目、数据保护工作的技术调研、方案设计、项目实施等管理工作;</p> <p>7.完成单位交办的其他工作。</p> <p>或者:</p> <p>1.负责校园网络架构的规划、设计、建设及运维管理工作;</p> <p>2.负责校园网络关键基础设施的部署、测试、监测、性能分析、调优等管理工作;</p> <p>3.负责网络资产的全生命周期管理工作,参与网络安全相关工作;</p> <p>4.有实际网络项目建设经验,可以经常赴外地出差工作;</p> <p>5.完成单位交办的其他工作。</p>	硕士研究生及以上	计算机科学与技术类、信息与通信工程类、软件工程类、网络空间安全类	<p>1.具有北京市常住户口;</p> <p>2.具备数据库基础,有数据库管理或开发经验者优先。</p>
专业技术	图书馆	1	<p>1.负责图书馆论文管理系统、版权保护系统等部分信息化系统平台的研发、管理、运维及技术支持;</p> <p>2.参与雄安新校区建设相关的新设备、新系统的采购、安装、调试、运维等工作;</p> <p>3.参与图书馆业务应用开发、软硬件维护与运维;</p> <p>4.参与图书馆数据中心服务器、存储、网络设备的运维管理与技术支撑工作;</p> <p>5.参与图书馆网络安全工作,保障网络、数据与信息安全;</p> <p>6.分担图书馆设备设施运维管理,提供技术支持;</p> <p>7.完成单位交办的其他工作。</p>	硕士研究生及以上	计算机科学与技术类、信息与通信工程类、控制科学与工程类	<p>1.具有IT系统管理与设计开发经验,具有扎实的计算机专业基础;</p> <p>2.熟悉windows/Linux系统,熟练使用常用命令,了解JAVA、PHP等开发技术,了解sqlserver、Oracle、mysql数据库技术,熟悉服务器和存储设备等基本知识,具有一定的网络与系统安全知识。</p>
专业技术	图书馆	1	<p>1.根据著录规则,按照CNMARC格式逐条逐项对中文图书进行编目;</p> <p>2.根据《中国图书馆分类法》最新版对中文图书进行科学归类,同时根据著者姓名的四角号码给出著者号,从而形成一个完整的索书号;</p> <p>3.熟练掌握图书馆业务管理系统及相关子系统功能的使用,严格按系统规程、规范操作,按时保质完成图书馆规定的工作量;</p> <p>4.负责馆藏中文图书MARC数据的修改与维护;</p> <p>5.协助组织阅读推广和文化建设活动;</p> <p>6.负责本岗位所对应的网络安全、意识形态安全和实体安全等工作;</p> <p>7.完成单位交办的其他工作。</p>	硕士研究生及以上	图书情报与档案管理类	<p>1.爱岗敬业,服务意识强,具有良好沟通能力;</p> <p>2.熟练掌握《中国图书馆分类法》及相关的中文图书编目细则。</p>
专业技术	图书馆	1	<p>1.负责相关学科的科技查新和专利信息服务;</p> <p>2.负责制定院系的学科服务工作,为院系教学科研提供专业支撑;</p> <p>3.承担参考咨询工作,为读者提供专业信息支撑;</p> <p>4.完成单位交办的其他工作。</p>	硕士研究生及以上	计算机科学与技术类、信息与通信工程类、控制科学与工程类、机械工程类	<p>1.爱岗敬业,服务意识强,具有良好沟通能力;</p> <p>2.大学英语六级及以上(需上传资质证明)。</p>
专业技术	校医院	2	<p>1.认真执行各项规章制度和技术规程,做好临床相关工作;</p> <p>2.完成单位交办的其他工作。</p>	硕士研究生及以上	临床医学类、中医学类	<p>1.40周岁及以下(1985年1月1日后出生);</p> <p>2.具有执业医师资格证书(需上传资质证明)及丰富的临床工作经验</p> <p>3.眼耳鼻喉科、儿科、康复科、全科优先。</p>
专业技术	校医院	1	<p>1.认真执行各项规章制度和技术规程,做好预防保健相关工作;</p> <p>2.完成单位交办的其他工作。</p>	硕士研究生及以上	公共卫生与预防医学类	<p>1.40周岁及以下(1985年1月1日后出生);</p> <p>2.具有执业医师资格证书(需上传资质证明)及丰富的预防保健工作经验。</p>

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
专业技术	校医院	1	1.认真执行各项规章制度和技术规程，做好护理相关工作； 2.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	护理学类	1.40周岁及以下（1985年1月1日后出生）； 2.具有执业护士资格证书（需上传资质证明）及丰富的护理工作经验。
专业技术	基础教育管理中心	2	1.从事数学学科的教学工作； 2.承担班主任工作； 3.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	教育类（限小学教育、数学教育专业）	1.具有中小学数学教师资格证书（需上传资质证明）； 2.毕业于师范院校； 3.区级骨干教师、学科带头人优先考虑。
专业技术	基础教育管理中心	4	1.从事语文学科的教学工作； 2.承担班主任工作； 3.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	教育类（限小学教育、语文教育专业）	1.具有中小学语文教师资格证书（需上传资质证明）； 2.毕业于师范院校； 3.区级骨干教师、学科带头人优先考虑。
专业技术	基础教育管理中心	1	1.从事体育学科的教学工作； 2.承担副班主任工作； 3.指导学生社团； 4.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	体育教育类	1.具有中小学体育教师资格证书（需上传资质证明）； 2.毕业于师范院校； 3.区级骨干教师、学科带头人优先考虑。
专业技术	基础教育管理中心	1	1.从事美术学科的教学工作； 2.承担副班主任工作； 3.指导学生社团； 4.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	美术教育类	1.具有中小学美术教师资格证书（需上传资质证明）； 2.区级骨干教师、学科带头人优先考虑。
专业技术	基础教育管理中心	1	1.从事音乐学科的教学工作； 2.承担副班主任工作； 3.指导学生社团； 4.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	音乐教育类	1.具有中小学音乐教师资格证书（需上传资质证明）； 2.区级骨干教师或学科带头人。
党政管理	碳中和研究院	1	1.负责研究院建设相关工作； 2.负责人事、财务、资产及工会等工作； 3.负责宣传工作，进行各类材料草拟、报送、归档； 4.负责会务组织、来访接待、信访等工作； 5.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	专业不限	无
党政管理	学生工作部（处）	2	1.开展心理咨询与团体辅导工作； 2.开展心理健康课程等教学与研究工作； 3.开展心理测评及危机预防干预工作； 4.组织各类心理健康宣传教育活动； 5.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	心理学类	1.具备较强的组织、沟通、写作能力和良好的服务意识； 2.能熟练使用办公软件、数据统计软件及新媒体管理平台。
党政管理 （事业编制）	保卫部（处）	2	1.校园安全管理与安全防范； 2.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	专业不限	1.本岗位按照事业编制管理； 2.具有北京市常住户口； 3.身体健康，责任心强，有奉献精神，能在休息日24小时值班。

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	保卫部（处）	3	1.校园安全管理与安全防范； 2.完成单位交办的其他工作。	本科及以上	专业不限	身体健康，责任心强，有奉献精神，能在休息日24小时值班。
党政管理	国际合作与交流处	1	1.对外联络与宣传、学校国际交流项目管理与服务、外事信息化平台建设等； 2.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	专业不限	1.具有良好的国际交流及写作能力，有海外留学经历者优先； 2.具有北京市常住户口。
党政管理	后勤管理处	1	1.负责教学楼等校舍工程设计、施工工作； 2.负责学校大型建筑工程设计、施工流程监督和团队管理工作； 3.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	土木工程类、建筑学类	1.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）； 2.中共党员； 3.具有相关领域副高级及以上职称（需上传资质材料）； 4.具有10年以上建筑工程设计、施工工作经验，熟悉建筑工程领域大中型项目设计、施工流程及行业标准规范，熟悉大中型项目全过程设计、施工； 5.有学校教学楼等校舍工程设计、施工经验者优先，获得过市级及以上优秀工程设计项目者优先； 6.具有高度的工作热情和工作责任心，以及良好的团队合作精神和沟通协调能力； 7.根据个人情况，具有北京市常住户口且符合相关条件者可按照事业编制人员管理。
党政管理	后勤管理处	1	1.负责本部门校园修缮工程项目和维修项目的全过程管理，包括方案制定、勘察测绘和设计管理、预算管理、采购招标管理、合同管理、工程现场管理（安全、质量、进度、资料等）、变更洽商办理、竣工验收、结算管理、档案管理； 2.协助负责学校各二级单位修缮工程项目的安全、质量和结算审核等管理工作； 3.协助负责修缮相关专项预算资金的申报、支出等管理相关工作； 4.协助负责部门内部资产管理和信息化系统建设工作； 5.完成单位交办的其它工作。	硕士研究生及以上	土木工程类、建筑学类、电气工程类、管理科学与工程类	无
党政管理	后勤服务集团	1	1.负责学生公寓日常管理、服务和安全工作，包括组织和落实学生公寓计划与总结、日常办公等各项活动；组织安排学生公寓毕业、迎新等工作；学生公寓楼宇安全运行工作，突发事件的应急处理； 2.负责部门人事工作和公寓各类设施设备整体管理工作，落实岗位责任制，完善工作流程，构建激励机制，充分调动全体员工的工作积极性； 3.负责指导学生公寓自律委员会建设，发挥学生自我管理、自我服务、自我教育的功能。建立畅通的师生沟通渠道，收集师生对学生公寓工作意见和建议； 4.协助学校开展学生公寓党建进宿舍工作，将公寓育人建设融入“三全育人”全过程； 5.推进公寓管理信息化和智慧后勤建设，提升工作效率和服务质量； 6.加强与学校各部门之间的沟通与协作，推动各项工作的顺利开展； 7.完成单位交办的其它工作。	硕士研究生及以上	应用经济学类、理论经济学类、工商管理类、公共管理类、法学类	1.中共党员； 2.有高校辅导员工作经验2年以上。
党政管理	昌平创新园区管理委员会	1	1.管委会综合办公室各项工作； 2.完成单位交办的其他工作。	硕士研究生及以上	专业不限	1.工作地点为昌平校区，能适应多校区往返及夜间驻昌平值班的工作要求；具备应急处理突发事件的能力，能够随时到岗完成校区和属地工作任务； 2.教育学类、马克思主义理论类、法学类、心理学类、公共管理类专业优先； 3.30周岁及以下（1995年1月1日后出生），应届毕业生优先。
党政管理	雄安校区建设项目指挥部	1	1.完成雄安校区建设项目各项房屋建筑工程勘察、设计管理工作，编制各类设计任务书、技术文件，配合完成勘察、设计、咨询服务等的招标采购工作，组织完成各类设计成果审核、评审、审查工作； 2.协助把控房屋建筑工程设计成果质量，配合完成工程变更的技术确认工作； 3.完成单位交办的其他工作。	本科及以上	建筑学类、土木工程类	1.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）； 2.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；根据个人情况，综合素质优秀的可再适当放宽年龄限制； 3.熟练掌握专业相关软件、办公软件； 4.有相关资质证书者或建筑设计院设计工作经验者优先； 5.敬业踏实、认真负责，有良好的团队精神； 6.根据个人情况，具有北京市常住户口且符合相关条件者可按照事业编制人员管理。

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	1	<p>1.负责组织编制工程项目投资估算，制定投资成本控制方案，提供投资决策基础数据；</p> <p>2.负责对设计概算、施工图预算、招投标文件、工程量计算结果及控制价进行审核，确保工程项目按程序进行决策和建设实施；</p> <p>3.负责组织及审核工程进度款报表、工程结算工作，分析工程项目造价控制情况，提出成本偏差的纠正与预防方法以及成本控制的改进措施；</p> <p>4.熟悉项目工序、工艺及材料，及时掌握施工现场进度，依据合同及其他有效文件，负责工程变更、索赔和理赔中的造价管理相关工作；</p> <p>5.参与图纸会审和技术交底、招标文件编制等工作，提出合理化成本控制建议；</p> <p>6.审核招标文件，结合技术标中的施工工艺和施工组织情况，对经济标部分提出合理意见与建议；</p> <p>7.参与合同条款谈判，对合同中有关工程造价的重要条款提出合理化建议；</p> <p>8.完成单位交办的其他工作。</p>	本科及以上	土木工程类、管理科学与工程类	<p>1.具有造价工程师相关资质证书（需上传资质材料），10年以上政府投资建设方或代建方造价管理工作经验，负责主持过高校校区、科技园区等大型建设项目；</p> <p>2.45周岁及以下（1980年1月1日后出生）；</p> <p>3.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；根据个人情况，综合素质优秀的可适当放宽年龄限制；</p> <p>4.熟悉政府投资项目的特点、项目审批流程、项目投资管控要点及流程；</p> <p>5.熟悉清单计价规范、河北省建设工程定额以及各类取费文件；</p> <p>6.根据个人情况，具有北京市常住户口且符合相关条件者可按照事业编制人员管理。</p>