附件：北京控股集团有限公司2022年度“优培计划”招聘岗位计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位 名称 | 职位 名称 | **职位 简介** | 招考人数 | 学历 要求 | 学位  要求 | 专业 要求 | 政治 面貌 | 其它 条件 | 考生咨询电话 | 单位网址 |
| 1 | 北京控股集团有限公司 | 北京煤气热力工程设计院燃气工程师岗 | 负责城市燃气工程，参与项目前期规划、设计、制作施工图、提出设计方案、参与项目全过程。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 建筑环境与设备工程、供热供燃气通风等相关专业 | 不限 | 1、建筑环境与设备工程、供热供燃气通风等相关专业优先；2、对自身专业技术水平有较高追求，对行业前沿尖精技术具有一定的理解及实践经验；3、熟练使用各类绘图及计算软件；4、中共党员优先。 | 66037240 | http://www.gasheat.com.cn |
| 2 | 北京控股集团有限公司 | 北京煤气热力工程设计院热力工程师岗 | 负责城市热力工程，参与项目前期规划、设计、制作施工图、提出设计方案、参与项目全过程。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 热能与动力工程、工程热物理等相关专业 | 不限 | 1、热能与动力工程、工程热物理等相关专业优先；2、对自身专业技术水平有较高追求，对行业前沿尖精技术具有一定的理解及实践经验；3、熟练使用各类绘图及计算软件；5、中共党员优先。 | 66037241 | http://www.gasheat.com.cn |
| 3 | 北京控股集团有限公司 | 北京市公用工程设计监理有限公司专业技术岗 | 负责相关专业工程项目，参与前期项目的可研、项目建议书等咨询工作；参与公司承接重点项目的设计工作 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 土木类（0814）、结构工程（081402）、市政工程（081403）、供热、供燃气、通风及空调工程（081404）、石油与天然气工程（0820）、油气储运工程（082003）、资源与环境(085700)、建筑学（ 0813）、仪器科学与技术类（0804）、电气工程类（0808） | 不限 | 1.清洁能源、氢能、油气储运工程、建筑给排水等相关研究领域优先； 2.具有专业对口的实习经验、参与过大型项目的优先； 3.熟练使用各类绘图及计算软件； 4.中共党员优先。 | 57506058 | http://www.bjrqsj.com/ |
| 4 | 北京控股集团有限公司 | 北京优奈特能源工程技术有限公司设计工程师岗 | 负责相关专业工程项目，包括不限于参与前期项目的设计方案、客户跟踪、解决工作中出现的专业问题等。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 控制科学与工程 | 中共党员 | 在校获奖（北京航空航天大学优先） | 010-87530926 | www.buget.com.cn/index.html |
| 5 | 北京控股集团有限公司 | 北京优奈特能源工程技术有限公司设计工程师岗 | 负责相关专业工程项目，包括不限于参与前期项目的设计方案、客户跟踪、解决工作中出现的专业问题等。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 软件工程 | 中共党员 | 在校获奖（北京航空航天大学优先） | 010-87530926 | www.buget.com.cn/index.html |
| 6 | 北京控股集团有限公司 | 北京京仪博电光学技术有限责任公司研发设计岗 | 设备运行操作，工艺流程，基本维护，参与薄膜工艺制定、实验及设计，新产品研制，论证技术方案的可行性 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 物理学（0702） 光学工程（0803） | 不限 | 长春理工大学、哈尔滨工业大学、北京理工大学、浙江大学为主，其他院校亦可 | 010-67816589 | www.biichg.com |
| 7 | 北京控股集团有限公司 | 北京京仪北方仪器仪表有限公司工艺工程师 | 智能电表工艺路线验证和工艺文件编制； 产品生产工艺的问题分析和优化、重点工序的识别；产品工艺培训与指导 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 电气工程（0808） 电子科学与技术（0809） | 不限 | 北京理工大学为主，其他院校亦可 | 010-60250325 | www.jybfgs.com |
| 8 | 北京控股集团有限公司 | 北京北分瑞利分析仪器（集团）有限责任公司电气工程师 | 负责产品电气设计、电气技术支持 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 电子科学与技术（0809） | 不限 | 北京化工大学、北京理工大学、北京航空航天大学优先 | 010-62403046 | http://www.bfrl.com.cn/cn/index.php |
| 9 | 北京控股集团有限公司 | 北京京仪仪器仪表研究总院算法工程师 | 负责深度学习框架搭建，包括机器学习、图形图像处理等算法和系统研发；支持公司相关产品的深度学习模块研发并跟踪及研究深度学习前沿技术。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 控制科学与工程（0811）、电子科学与技术（0809） | 不限 | 有较强的算法分析和实现能力，熟练掌握C/C++/Python等编程语言，熟悉Linux开发环境 | 010-64044896 | http://www.biichg.com/ |
| 10 | 北京控股集团有限公司 | 北京京仪大气环保科技有限公司硬件开发岗 | 负责环境监测设备的需求分析、硬件研发工作 | 1 | 研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 仪器科学与技术（0804）电子科学与技术（0809）、信息与通信工程（0810）、电子信息（0854）计算机科学与技术（0812） | 不限 | 无 | 15010196273 | www.biichg.com |
| 11 | 北京控股集团有限公司 | 北京远东仪表有限公司技术研发岗 | 负责温、压、物、流等仪器仪表产品的研发工作 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 仪器科学与技术（0804）、电子科学与技术（0809）、 信息与通信工程（0810） | 不限 | 有模拟电路设计及PCB设计能力 | 010-64513828 | <http://www.bjfeic.com/cn/> |
| 12 | 北京控股集团有限公司 | 北京市燃气集团有限责任公司燃气运营类岗 | 负责生产运营、安全管理、施工工程等业务 | 3 | 硕士研究生及以上 | 硕士研究生及以上 | 油气储运工程（081504）、安全工程（082901）、土木工程（081001）、新能源科学与工程（080503T） | 不限 | 无 | 010-66205303 | http://www.bjgas.com/ |
| 13 | 北京控股集团有限公司 | 北京市燃气集团有限责任公司专业技术岗 | 负责投资拓展、风控法律、财务核算、对外翻译等工作 | 2 | 硕士研究生及以上 | 硕士研究生及以上 | 金融学（020301K）、应用经济学（0202）、计算机科学与技术（080901）、电气工程及其自动化（080601）、法学(030101K)、俄语（050202） | 不限 | 无 | 010-66205303 | http://www.bjgas.com/ |
| 14 | 北京控股集团有限公司 | 北京北控置业集团有限公司财务信息岗 | 主要负责财务信息化系统管理及优化，配合专业机构设计开发财务共享信息化系统及日常各项财务基础工作。 | 1 | 仅限硕士研究生 | 硕士 | 会计学/财务管理相关 | 不限 | excel操作非常熟练。 | 65988983 | www.begcl.com |
| 15 | 北京控股集团有限公司 | 北京北控置业集团有限公司合规管理岗 | 负责健全和完善公司合规治理体系负责开展公司合规管理，组织开展合规管理和全面风险管理等工作 | 1 | 仅限硕士研究生 | 硕士 | 法律、审计、财务、企业管理或相关专业 | 中共党员或共青团员 | 具备必要的合规、风控知识、技能及经验。 | 65988983 | www.begcl.com |
| 16 | 北京控股集团有限公司 | 北京北控置业集团有限公司审计岗 | 建立健全内部审计管理制度体系，组织开展各项审计工作等。 | 1 | 仅限硕士研究生 | 硕士 | 财务、审计、工程造价、工程审计、经济等相关专业 | 中共党员或共青团员 | 熟悉财经法律、法规、会计准则和审计准则；具备必要的审计知识、技能、经验，熟悉内部审计实务和内部控制要求；精通内部控制及风险管理。 | 65988983 | www.begcl.com |
| 17 | 北京控股集团有限公司 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司道路工程设计岗 | 负责道路工程设计项目，与客户沟通项目需求，参与设计、规划、施工全过程，参与各类国家重点项目的设计工作 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 土木工程（0814）（道路方向） 交通运输工程（082301）（道路方向） 建筑与土木工程（085213）（道路方向） | 不限 | 1.道路工程相关方向者优先； 2.熟练掌握各类计算及设计应用软件； 3.中共党员优先。 | 010-82216936 | [www.bmedi.cn](http://www.bmedi.cn) |
| 18 | 北京控股集团有限公司 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司市政给排水设计岗 | 智慧水务设计，基于物联网及厂站自动化系统数据分析的新型水厂、污水厂及配套管网建设；从事新型城市水环境综合治理设计及规划。 | 2 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 市政工程（081403） 环境工程（083002） 建筑与土木工程（085213）（给排水方向） | 中共党员 | 熟练掌握BIM相关软件，获得BIM证书者优先 | 010-82216936 | [www.bmedi.cn](http://www.bmedi.cn) |
| 19 | 北京控股集团有限公司 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司市政结构设计工程师 | 智慧水务设计，基于物联网及厂站自动化系统数据分析的新型水厂、污水厂及配套管网建设；从事新型城市水环境综合治理设计及规划。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 结构工程（081402） 防灾减灾工程及防护工程（081405） | 中共党员 | 熟练掌握BIM相关软件，获得BIM证书者优先 | 010-82216936 | [www.bmedi.cn](http://www.bmedi.cn) |
| 20 | 北京控股集团有限公司 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司电气工程设计岗 | 负责电气工程设计项目，与客户沟通项目需求，参与设计、规划、施工全过程，参与各类国家重点项目的设计工作 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 电力系统及其自动化（080802） | 不限 | 1.熟练掌握各类计算及设计应用软件； 2.中共党员优先。 | 010-82216936 | [www.bmedi.cn](http://www.bmedi.cn) |
| 21 | 北京控股集团有限公司 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司建筑设计岗 | 根据上位规划条件进行城市设计、建筑设计，对独立完成建筑单体方案设计。有突出的创造力，对建筑设计充满激情。具有较强的方案创作能力，具有良好的沟通能力和协调能力，团队合作意识强。 | 1 | 硕士研究生及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 建筑学（0813） 城乡规划（0833） | 不限 | 熟练掌握建筑基本软件和SU，犀牛等建模软件，具有BIM工作能力。老八校和国外优秀院校优先录取。人员毕业学校倾向于：清华大学​、东南大学、天津大学、同济大学、哈尔滨工业大学及其他优秀国内外院校。 | 010-82216936 | [www.bmedi.cn](http://www.bmedi.cn) |