**企业简介**

中冶京诚工程技术有限公司是由创建于1951年的冶金工业部北京钢铁设计研究总院改制设立的股权多元化的大型国际化创新型工程技术公司。目前隶属于世界500强企业中国冶金科工集团公司，注册资本28亿元。业务领域从单一的钢铁行业工程咨询、设计业务延伸至矿山、机械、造纸、电力、建筑、市政、公路、公用基础设施等多个行业。服务涵盖了工程设计、装备研发与制造、工程咨询、环境评价、环保核查、清洁生产审核、节能审计、项目管理、工程监理、招标代理、施工图审查等全过程、完整业务链。业内率先获得“国家综合设计资质”、“国家工程监理综合资质”等一系列国家行业最高级别的行政许可。作为国内外客户认可的知名品牌企业，中冶京诚坚持“诚信、创新、增长、高效”的企业精神，先后为国内外500余家客户提供了近5000项工程技术服务。2017年5月被国家住建部认定为全国范围内40家“全过程工程咨询试点企业”。

**公司网址：www.ceri.com.cn**

**放飞梦想，筑梦京诚**

**中冶京诚校园招聘启事**

中冶京诚工程技术有限公司联合所属子公司面向**2019年毕业生**进行校园招聘，并同时进行博士后科研工作站招聘活动，岗位需求涉及**技术设计人员、专业工程师、设计经理、造价工程师、安全工程师**等多个岗位，学历要求覆盖本科、硕士及博士等不同教育层次。

**毕业生应聘基本条件**：

全日制公办普通高等学校2019 年毕业生

学业成绩优异，无违规违纪记录

硕士及其以上学历毕业生需持大学英语六级合格成绩

本科毕业生需持大学英语四级合格成绩

**简历投递要求：**

**按照招聘岗位注明简历邮箱提交个人简历**

**各业务单位招聘岗位信息：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **支持部门毕业生招聘计划及岗位需求表** | | | | | | | | |
| **单位名称** | **二级机构名称** | **招聘岗位名称** | **目标专业** | **2019毕业生** | | | | **简历接收邮箱** |
| 专科 | 本科 | 硕士 | 博士 |
| **财务会计部** | 项目会计组 | 项目会计 | 会计学、财务管理 |  | 2 |  |  | **wushiping@ceri.com.cn** |
| 税务组 | 税务管理 | 税收学、国际税收 |  |  | 1 |  |
| 资金组 | 资金管理 | 金融学 |  |  | 1 |  |
| 会计报表组 | 报表管理 | 会计信息管理 |  | 1 |  |  |
| **技术研究院** | 技术产品研发室 | 轧制模型研究员 | 轧钢等 |  |  |  | 1 | **hanqingli@ceri.com.cn** |
| 技术产品研发室 | 结构仿真研究员 | 机械、力学、轧钢等 |  |  | 1 | 1 |
| 技术产品研发室 | 工艺仿真 | 钢铁冶金、轧钢、钢结构等 |  |  |  | 1 |
| **技术研究院** | BIM工作组 | BIM工程师 | 土木工程（市政、路桥、轨道交通）等 |  |  | 1 | 1 | **wangyongtao@ceri.com.cn** |
| BIM工作组 | BIM工程师 | 建筑、结构、钢结构等 |  |  |  | 1 |
| BIM工作组 | BIM软件工程师 | 计算机软件工程及相关专业 |  |  | 2 |  |
| **图文信息中心** | 多媒体室 | 三维动画设计工程师岗 | 多媒体、三维动画相关专业 |  |  | 2 |  | **renkewen@ceri.com.cn** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **冶金工程事业部毕业生招聘计划和岗位需求表** | | | | | | | | |
| **单位名称** | **二级机构名称** | **招聘岗位名称** | **目标专业** | **2019毕业生** | | | | **简历接收邮箱** |
| 专科 | 本科 | 硕士 | 博士 |
| **冶金工程控制部** | 总承包项目控制室 | 控制经理 | 冶金工程；材料科学与工程； 机械工程；管理科学与工程 |  |  | 2 |  | **liyuan@ceri.com.cn** |
| **冶金工程咨询设计部** | 设计管理室 | 设计经理 （铁、钢、轧方向各一名） | 冶金工程、材料成型与控制工程、材料科学与工程 |  |  | 3 |  | **wangyanmei@ceri.com.cn** |
| 规划咨询室 | 技术经济专业工程师 | 技术经济、管理专业或工程经济类专业，冶金类专业有技术经济方向实习经历的亦可 |  |  | 2 |  |
| 设计服务室 | 设计服务经理 | 工民建、土木、工程管理等相关专业 |  | 6 |  |  |
| **冶金工程建设管理部** | 安全环保室 | 安全工程师 | 安全工程 工程管理 土木工程 |  | 2 | 2 |  | [**qianhongtao@ceri.com.cn**](mailto:qianhongtao@ceri.com.cn;) |
| 招标合约室 | 合约管理 | 工程管理 工程造价 土木工程 |  | 2 | 1 |  |
| 工程管理室 | 专业工程师 | 工程管理 土木工程 |  | 3 | 2 |  |
| **炼铁与储运工程技术所** | 高炉本体室 | 高炉工艺设计 | 钢铁冶金及相关专业 |  |  | 2 |  | **chenxiujuan@ceri.com.cn** |
| 原料储运室 | 物料储运工艺设计 | 机械工程类相关专业 |  |  | 2 |  |
| 研发室 | 制图员 | 机械制图及相关专业 | 4 |  |  |  |
| **炼钢工程技术所** | 转炉冶炼室 | 转炉炼钢工艺 | 冶金工程 |  |  | 1 |  | **changxu@ceri.com.cn** |
| 电炉冶炼室 | 电炉及精炼工艺 | 冶金工程 |  |  | 2 |  |
| 铸钢室 | 连铸工艺 | 冶金工程 | 2 |  | 3 |  |
| 产品研发设计室 | 设备研发设计 | 机械工程或液压专业 |  |  | 4 |  |
| 产品研发设计室 | 机械设备设计制图 | 机械工程 | 6 |  |  |  |
| **轧钢与金属加工工程技术所** | 金加部 | 检化验 | 材料科学与工程/材料加工工程 |  |  | 11 |  | **liyun@ceri.com.cn** |
| 板带一部 | 工艺设计 | 金属及压力加工/材料成型与控制工程 |  |  | 4 |  |
| 板带二部 | 流体设计 | 流体技术 |  |  | 1 |  |
| 板带二部 | 设备设计 | 机械设计 |  |  | 1 |  |
| **北京京诚瑞信长材工程技术有限公司** | 设计研发部 | 技术C岗 | 材料加工工程 |  |  | 3 |  | **rxgs@ceri.com.cn** |
| 设计研发部 | 技术C岗 | 机械\流体 |  |  | 6 |  |
| **动力与热电工程技术所** | 热能工程室 | 热能设计 | 热能与动力工程、动力工程、工程热物理、机械工程、流体机械及工程、热能与流体、环境与能源工程、 |  |  | 4 |  | **xuqian@ceri.com.cn** |
| 动力工程室 | 热能设计 | 热能与动力工程、动力工程、工程热物理、机械工程、流体机械及工程、热能与流体、环境与能源工程、 |  |  | 4 |  |
| 供热工程室 | 供热设计 | 供热、供燃气、通风及空调工程、 |  |  | 4 |  |
| **北京京诚科林环保科技有限公司** | 综合技术室 | 电气设计 | 电气工程及其自动化、仪器、仪表及自动化、控制科学与工程、控制理论与控制工程 |  | 6 |  |  | **xuqian@ceri.com.cn** |
| 综合技术室 | 土建设计 | 建筑、结构、钢结构 |  | 2 |  |  |
| **能源与气体工程技术所** | 燃气室 | 工程设计 | 化学工程与工艺、化工过程机械、市政工程、供热供燃气及通风工程、热能工程、动力工程及工程热物理、制冷与低温工程、煤化工等相关专业 |  |  | 2 |  | **hongxueli@ceri.com.cn** |
| 燃气室 | 工程设计 | 土木工程、热能与动力工程、市政工程、给排水工程、环境工程、化工过程装备、机械设计与制造 |  | 1 |  |  |
| **环保与暖通工程技术所** | 研发创新室 | 技术C岗 | 化工机械、环境工程（优先烟气脱硫、脱硝、脱碳方向） |  |  | 1 |  | **renle@ceri.com.cn** |
| 环保控制室 | 技术C岗 | 供热供燃气及采暖通风工程、制冷与低温工程、环境工程 |  | 1 | 1 |  |
| 煤气除尘室 | 技术C岗 | 化工工艺、环境工程 |  |  | 1 |  |
| 项目管理部 | 项目秘书 | 化工工艺、环境工程、机械工程 | 1 | 1 |  |  |
| **电气与自动化工程技术所 北京京诚瑞达电气工程技术有限公司** | 03炼铁电气室 | 电气设计 | 电气工程及其自动化 | 1 |  | 2 |  | **konglingbin@ceri.com.cn baiyu@ceri.com.cn** |
| 04炼钢电气室 | 电气设计 | 电气工程及其自动化 | 1 |  | 1 |  |
| 05轧钢电气室 | 电气设计 | 电气工程及其自动化 | 1 |  | 2 |  |
| 07供电设计室 | 供配电设计 | 电力系统及其自动化相关专业 |  | 1 | 2 |  |
| 08营销部 | 营销经理 | 电气工程及其自动化 |  | 1 |  |  |
| 09项目执行室 | 项目经理，现场经理（辅助岗） | 电气自动化、工程管理、工程造价相关专业 | 2 |  |  |  |
| 11系统研发室 | 电气产品软件开发 | 工业自动化/计算机软件工程及相关专业 |  |  | 2 |  |
| 12电气传动室 | 电气设计/编程调试 | 电气传动及自动化 | 2 |  | 2 |  |
| 13冶炼控制室 | 电气设计/编程调试 | 电气自动化 |  |  | 2 |  |
| 14轧钢控制室 | 电气设计/编程调试 | 工业自动化及相关 | 1 |  | 2 |  |
| 18智慧城市系统室 | 智慧城市系统设计 | 计算机、自动化、软件工程、测绘GIS | 2 |  | 2 |  |
| 41市政电气室 | 市政电气设计 | 电气工程及其自动化 |  |  | 1 |  |
| 42信号通讯室 | 电气设计 | 信号、计算机、通信等相关专业 |  |  | 1 |  |
| **北京京诚鼎宇管理系统有限公司** | PCS系统部 MES系统部 | C#开发工程师 | 软件工程、计算机科学与技术、电气工程 电子工程、等计算机相关专业 |  | 2 | 3 |  | **yuhong@ceri.com.cn** |
| 信息化部 | java开发工程师 | 软件工程、计算机科学与技术、电气工程 电子工程、等计算机相关专业 |  |  | 2 |  |
| 工程设计部 | 工程设计咨询工程师 | 软件工程、计算机科学与技术、电气工程 电子工程、等计算机相关专业 |  |  | 1 |  |
| 研发部 | 研发工程师 | 软件工程、计算机科学与技术、电气工程 电子工程 |  |  | 1 | 1 |
| **工业建筑院** | 通用建筑室 | 建筑设计 | 建筑学 |  | 2 |  |  | **wujijun@ceri.com.cn** |
| **工业建筑院** | 工业建筑室 | 建筑设计 | 建筑学 |  | 2 |  |  | **liujia@ceri.com.cn** |
| **工业建筑院** | 冶炼结构室 | 结构设计 | 土木工程 |  |  | 3 |  | **rongzhe@ceri.com.cn** |
| **工业建筑院** | 轧钢与物流结构室 | 结构设计 | 土木工程 |  |  | 2 |  | **liuzhixia@ceri.com.cn** |
| **工业建筑院** | 钢结构室 | 结构设计 | 土木工程 |  |  | 2 |  | **guozhongyan@ceri.com.cn** |
| **工业建筑院** | 复杂结构室 | 结构设计 | 土木工程 |  |  |  | 1 | **chengweigen@ceri.com.cn** |
| **规划运输与景观工程技术所** | 工业规划室 | 技术C岗 | 总图设计与工业运输 |  | 2 |  |  | **suoyue@ceri.com.cn** |
| **工程造价所** | 土建造价室 | 造价经理/造价员 | 土建专业造价 |  | 2 | 1 |  | **gczjsgy@ceri.com.cn** |
| 设备安装造价室 | 造价经理/造价员 | 安装专业造价 |  | 1 | 1 |  |
| 电气安装造价室 | 造价经理/造价员 | 电气专业造价 |  | 1 | 1 |  |
| **北京京诚凤凰工业炉工程技术有限公司** | 工艺设计部 | 工艺设计人员 | 热能与动力工程 |  | 2 | 2 |  | **pf-hr@263.net** |
| 设备设计部 | 设备设计人员 | 机械设计 |  | 2 | 2 |  |
| 工艺设计部 | 热力设计人员 | 热能与动力工程、暖通、给排水 |  | 2 |  |  |
| **北京京诚嘉宇环境科技有限公司** | 环境评价室 | 技术C岗 | 环境工程、环境科学、水文学及水资源、生态学、环境监测、气象学、冶金工程、采矿工程、矿物加工工程等相关专业 |  |  | 2 |  | **yuexi@ceri.com.cn** |
| 环境修复室 | 技术C岗 | 环境科学、环境工程、地下水科学与工程、土壤学、水文地质学等相关专业 |  |  | 1 |  |
| 节能低碳室 | 技术C岗 | 环境工程、环境科学、资源与环境经济学、热力工程、能源环保等相关专业 |  |  | 1 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **市政与交通工程事业部毕业生招聘计划及岗位需求表** | | | | | | | | |
| **单位名称** | **二级机构名称** | **招聘岗位名称** | **目标专业** | **2019毕业生** | | | | **简历接收邮箱** |
| 专科 | 本科 | 硕士 | 博士 |
| **工程营销部** | 营销室 | 营销经理 | 工程类 |  |  | 1 |  | **guoxin158119@ceri.com.cn** |
| 商务室 | 营销经理 | 工程类 |  |  | 1 |  |
| **工程控制部** | 费用控制室 | 控制经理 | 工程管理、工程造价、工程概预算、工程经济 |  | 2 | 4 |  | **xuman@ceri.com.cn** |
| 运营管理室 | 控制工程师C岗 | 管理类或数据分析类 |  |  | 1 |  |
| **工程管理部** | 工程管理室 | 专业工程师 | 土木工程、道路与桥梁工程、工程管理、结构工程、工业与民用建筑、岩土工程 |  | 5 | 3 |  | **yuliang@ceri.com.cn** |
| 技术质量室 | 专业工程师 | 土木工程、道路与桥梁工程、工程管理、结构工程、工业与民用建筑、岩土工程 |  | 2 | 5 |  |
| 安全环保室 | 安全工程师 | 安全工程 |  | 4 | 3 |  |
| 造价合约室 | 造价工程师 | 工程管理 |  |  | 3 |  |
| **工程咨询设计部** | 设计管理室 | 设计经理C岗 | 应用经济学/城乡规划学 |  |  | 3 |  | **dongbohao@ceri.com.cn** |
| 咨询管理室 | 设计经理C岗 | 技术经济与管理 |  |  | 1 |  |
| **路桥工程技术所** | 华北室（北京） | 技术C岗 | 交通运输规划与管理、交通工程、交通管理 |  |  | 2 |  | **yuhuan@ceri.com.cn** |
| 华北室（北京） | 技术C岗 | 道路工程、公路、交通土建、路基路面相关专业 |  |  | 2 |  |
| 华北室（北京） | 技术C岗 | 桥梁、隧道、 结构、交通土建工程相关专业 |  |  | 2 |  |
| 华北室（北京） | 技术C岗 | 市政工程（给水排水）相关专业 |  | 2 | 2 |  |
| 华中室（郑州） | 技术C岗 | 交通运输工程、交通土建、市政工程相关专业 |  |  | 1 |  | **zhangni@ceri.com.cn 65195430@qq.com** |
| 华中室（郑州） | 技术C岗 | 道路工程、公路、交通土建、路基路面相关专业 |  |  | 2 |  |
| 华中室（郑州） | 技术C岗 | 桥梁、隧道、 结构、交通土建工程相关专业 |  |  | 2 |  |
| 华中室（郑州） | 技术C岗 | 工程管理、管理科学与工程、工程经济相关专业 |  |  | 1 |  |
| 华中室（郑州） | 技术C岗 | 给排水工程、市政工程、交通土建工程相关专业 |  |  | 1 |  |
| 华中室（郑州） | 技术C岗 | 水利水电工程 |  |  | 1 |  |
| **北京京诚华宇建筑设计研究院有限公司** | 建筑方案工作室 | 方案设计 | 建筑学或相关专业 |  | 1 |  |  | **zhongyuqing@ceri.com.cn** |
| 建筑工程所 | 施工图设计 | 建筑学或相关专业 |  |  | 1 |  |
| 结构工程所 | 结构设计 | 结构、土木工程 |  |  | 2 |  |
| 钢结构工程所 | 钢结构设计 | 结构、土木工程 |  |  | 1 | 1 |
| 电气/暖通/给排水工作室 | 电气/暖通/给排水设计 | 环境工程、电气自动化、暖通等相关专业 |  |  | 3 |  |
| **资源工程技术所** |  | 大型并网光伏电站及项目实施室 | 输变电（强电）、电气工程 |  |  | 2 |  | **jinchao@ceri.com.cn zhaochongling@ceri.com.cn** |
| **管线与管廊工程技术所** | 中冶管廊研究院 | 研发 | 地下空间、规划、土木、环境工程、结构、岩土，水、电、通讯、热力、燃气、暖通、材料、数学 |  |  |  | 6 | **wangjingying@ceri.com.cn** |
| 管廊工艺 | 设计 | 地下空间、规划、土木、结构、岩土，水、电、热力、燃气、暖通 |  |  | 15 |  |
| 管网管线 | 管网管线 | 地下空间、规划、土木、结构、岩土，水、电、热力、燃气、暖通 | 3 | 13 |  |  |
| 综合管理 | 行政营销助理 | 理工类 | 2 |  |  |  |
| **轨道交通工程技术所** | 设计部 | 轨道交通相关专业工程师 | 铁道工程、通信信号工程、车辆工程 |  |  | 3 |  | **szzp@ceri.com.cn** |
| **城乡规划所** | 城乡规划室 | 城市规划师 技术C岗 | 城市规划（含人文地理、风景园林） |  |  | 2 |  | **wanghao1@ceri.com.cn** |
| 城乡规划室 | 景观规划设计师 技术C岗 | 风景园林；环艺 |  |  | 2 |  |
| 南京室 | 海绵城市规划师 技术C岗 | 环境；给排水 |  |  | 1 |  |
| 南京室 | 技术C岗 | 道路；交通工程 |  |  | 2 |  |
| **广东分公司** | 综合设计室 | 技术C岗 | 道路、桥梁、给排水、照明、建筑工程、园林景观 |  |  | 10 |  | **lisongbai@ceri.com.cn; tangjianhua@ceri.com.cn** |
| 综合设计室 | 制图员 | 道路、桥梁、给排水、照明、建筑工程、园林景观 |  | 8 |  |  |
| **勘察工程技术所** |  | 技术C岗 | 岩土工程、地质工程、测绘工程 |  |  | 2 |  | **yuanxia@ceri.com.cn** |
| **北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司** | 监理事业Ⅰ部 | 监理员 监理工程师 | 土木工程、电气工程及自动化、给排水科学与工程、建筑环境与设备工程、风景园林、安全工程等 |  | 2 |  |  | **ceriszhaopin@163.com** |
| 监理事业Ⅱ部 | 监理员 监理工程师 | 土木工程、电气工程及自动化、给排水科学与工程、建筑环境与设备工程、风景园林、安全工程等 |  | 2 |  |  |
| 监理事业Ⅲ部 | 监理员 监理工程师 | 土木工程（市政、路桥、轨道交通）、电气工程及自动化、电力工程及自动化；通讯信号工程、给排水科学与工程、风景园林、安全工程、工程测量等 |  | 2 |  |  |
| 项目管理事业部 | 前期工程师 信息档案专员 项目管理工程师 | 土木工程、电气工程及自动化、给排水科学与工程、建筑环境与设备工程、工程管理、工程造价、信息档案管理、工商管理等 |  | 2 | 1 |  |
| 评估事业部 | 监理员 评估人员 | 土木工程、电气工程及自动化、给排水科学与工程、建筑环境与设备工程、工程造价等 |  | 2 |  |  |
| 造价事业部 | 造价员 造价工程师 | 土木工程、电气工程及自动化、给排水科学与工程、建筑环境与设备工程、工程造价等 |  | 1 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **水务工程事业部毕业生招聘计划及岗位需求表** | | | | | | | | |
| **单位名称** | **二级机构名称** | **招聘岗位名称** | **目标专业** | **2019毕业生** | | | | **简历接收邮箱** |
| 专科 | 本科 | 硕士 | 博士 |
| **工程营销部** | 成都分公司 | 道路专业设计师 | 结构专业或道桥专业 |  | 2 |  |  | **zhangzhirui1@ceri.com.cn** |
| 成都分公司 | 给排水专业设计人 | 给排水或市政工程或环境工程 |  | 3 |  |  |
| 成都分公司 | 电气专业设计人 | 供配电专业、电气专业 |  | 2 |  |  |
| 成都分公司 | 结构专业设计人 | 工名建专业、土建专业、结构专业 |  | 2 |  |  |
| **工程控制部** | 工程控制部 | 控制工程师 造价工程师 | 给排水、土建、造价 |  | 6 | 2 |  | **zhangxue@ceri.com.cn** |
| **工程咨询设计部** | 工程咨询设计部 | 设计 | 给水排水工程、环境工程、市政工程、建筑工程、水利工程、电气工程、 |  |  | 11 |  | **zhangxue@ceri.com.cn** |
| 工程咨询设计部 | 制图 | 给水排水工程、环境工程、市政工程、建筑工程、水利工程、 |  | 9 |  |  |
| **工程管理部** | 工程管理部 | 土建施工员 | 土木工程专业 |  | 6 |  |  | **zhangxue@ceri.com.cn** |
| 工程管理部 | 水电施工员 | 环境工程、给排水工程 |  | 6 |  |  |
| 工程管理部 | 施工员 | 工程管理专业 |  | 5 |  |  |

**中冶京诚工程技术有限公司博士后科研工作站**

**博士后研究人员招收要求**

1. **博士后研究方向及专业要求**

| **序号** | **研究方向** | **招收专业** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 高拉速连铸技术 | 钢铁冶金/机械 |
| 2 | 转炉、电炉、精炼系统冶炼模型与原理控制 | 钢铁冶金 |
| 3 | 大气污染防治—二氧化碳方向 | 环境工程 |
| 4 | 管廊线性结构、岩土等相关领域抗震减灾前瞻性研究 | 结构工程 |
| 5 | 综合管廊安全风险防控及应急技术研究 | 安全工程 |
| 6 | 河道底泥原位处理氧化剂研究；改善黑臭水体水质的微生物修复技术研究。 | 市政工程/环境工程 |
| 7 | 工业废水零排放技术，工业固体废物综合利用 | 环境工程 |
| 8 | 中厚板轧制及板型控制模型研究 | 材料成型与控制 |
| 9 | 三维动态仿真定制开发 | 冶金工程/热能工程 |
| 10 | 三维数字化协同设计平台研究 | 软件工程/建筑工程 |

1. **招收条件**

（一）具有良好的政治素质和道德修养；

（二）获得上述要求工学博士学位在3年之内或进站后半年内能够取得博士学位证书；

（三）具有较强的科研能力、敬业精神和创新能力；

（四）年龄要求在35周岁以下，身体健康；

（五）具备全脱产从事博士后研究工作的条件。

1. **简历接收邮箱：chenyu150167@ceri.com.cn**

**更多岗位信息,** **可关注如下渠道:**

**官方网站：http://www.ceri.com.cn/join\_campus.html**

**招聘公众号：慧聚京诚**

****