附件1：中国煤炭地质总局勘研总院2024年公开招聘岗位需求表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 人才需求单位 | 需求岗位 | 需求理由 | 岗位职责 | 岗位条件 | 需求人数 |
| 1 | 煤系矿产资源评价与精细勘查技术团队 | 项目经理 | 工作需要 | 负责地质勘查类项目野外工作；负责或参与科研项目，编写地质勘查报告等。 | 1.政治素质高，有强烈的事业心和责任感，身心健康，无影响履行岗位职责的疾病。  2.地质勘查、安全工程相关专业，本科及以上学历。  3.具有5年及以上工作经验，1年以上地质勘查、矿山安全相关工作经验。  4.具备一定市场开拓能力、项目管理能力。  5.年龄45周岁及以下，特别优秀者可适当放宽。 | 1 |
| 2 | 采动空间响应探测评价治理技术团队 | 项目经理 | 工作需要 | 负责野外项目综合技术服务，主持编制地质类、水文地质类相关报告。 | 1.政治素质高，有强烈的事业心和责任感，身心健康，无影响履行岗位职责的疾病。  2.采矿、地质类相关专业本科及以上学历，原则上应具有副高级及以上职称。  3.具有10年及以上相关工作经验，具备一定对外协调能力，有独立承担项目能力及工作经历，能够接受长期野外工作。  4.年龄40周岁及以下，特别优秀者可适当放宽。 | 1 |
| 3 | 生态环境研究技术团队 | 技术岗 | 工作需要 | 地质工程、环境工程等相关项目实施及技术把关；项目总结、报告等材料编写；科研成果的产出及转化。 | 1.政治素质高，有强烈的事业心和责任感，身心健康，无影响履行岗位职责的疾病。  2.地质工程、矿业工程等相关专业博士研究生学历。  3.具有2年及以上注浆充填技术及煤基固废充填材料研究相关工作经历；熟练掌握注浆浆液性能测试的技术及浆液配比优化方法；熟练使用核磁共振技术解决工程实际问题。  4.年龄40周岁及以下，特别优秀者可适当放宽。 | 1 |
| 技术岗 | 工作需要 | 参与矿山生态环境修复技术研发相关工作。 | 1.政治素质高，有强烈的事业心和责任感，身心健康，无影响履行岗位职责的疾病。  2.水文地质、工程地质、环境地质等相关专业，本科及以上学历，原则上应具有中级及以上职称。  3.具有5年及以上相关工作经验。  4.年龄40周岁及以下，特别优秀者可适当放宽。 | 1 |
| 4 | 地下空间探测与监测技术团队 | 项目经理 | 工作需要 | 1.独立承担地球物理勘探生产和科研工作；  2.承担市场科研项目；  3.负责定期和不定期项目进度沟通、追踪，确保项目按进度要求进行。 | 1.有较高的政治素质、强烈的事业心和责任感，身心健康，无影响履行岗位职责的疾病。  2.地球物理、地质类相关专业本科及以上学历,副高及以上职称。  3.具有10年及以上工作经历，对地下空间探测及监测行业某项技术有研究并持续关注，能够独立承担地球物理专业生产和科研工作，特别是地震勘探精细解释工作，包括精细构造解释与成图、地震正反演、多属性分析与储层预测、目标优选等。  4.具有良好的项目汇报和客户沟通能力，服从工作安排，具有合作精神，有相关专业注册证书优先。  5.年龄45周岁及以下，特别优秀者可适当放宽。 | 1 |
| 5 | 实验室 | 管理岗 | 工作需要 | 总院重点实验室建设相关工作。 | 1.政治素质高，有强烈的事业心和责任感，身心健康，无影响履行岗位职责的疾病。  2.具有地球化学、矿物学、岩石力学、地质学、矿产普查与勘探、能源动力工程、材料科学与工程等相关专业硕士及以上学位。  3.具有良好的科研创新精神和独立开展科学研究的能力，以良好的文字写作能力及英语口语表达能力。  4.具有国家级或省部级实验室管理经验者优先。  5.年龄40周岁及以下，特别优秀者可适当放宽。 | 2 |
| 合计 | | — | — | — | — | 7 |