|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1  2020年度公开招聘计划表 | | | | | | | |
| 序号 | 具体用人单位 | 岗位 | 专业 | 学历 | 岗位要求 | 需求人数 | 工作地点 |
| 1 | 江苏煤炭地质勘探二队 | 钻井（钻探）岗 | 钻探、地质 | 中专及以上 | 1.能熟练操作ZJ30/40钻机；熟悉钻井项目流程；2.可指导项目技术人员完成数据采集和资料归档；3.具备相关专业软件和图纸读写能力；4.具有钻探高级工/中级及以上岗位资格或相关工作经验5年以上；5.有较强的沟通能力，能适应野外工作需要。 | 3 | 项目工程所在地 |
| 2 | 设备维护技术岗 | 机械 | 中专及以上 | 1.可胜任球磨机、破碎机的使用和维护；2.能运用设备械原理，钻研业务、做到独立完成项目生产机械装配与积极优化；3.吃苦耐劳、责任心强，能够严格遵守安全生产规章、服从施工管理分配，具备良好专业素养；4.具有五年以上机械设备维修经验，具有较强的沟通能力，能适应野外工作需要。 | 3 | 项目工程所在地 |
| 3 | 江苏煤炭地质勘探三队 | 技术管理 | 环境工程 | 本科及以上 | 有相关管理、施工经验者，优先录取。 | 1 | 江苏常州 |
| 4 | 江苏煤炭地质物测队 | 测量技术负责 | 摄影与遥感测量专业 | 硕士研究生 | 具有高级工程师以上职称、注册测绘工程师，有较强的技术能力，工作经验丰富。 | 1 | 江苏南京 |
| 5 | GIS技术研发 | GIS专业 | 硕士研究生 | 具有高级工程师以上职称、注册测绘工程师，有较强的技术能力，工作经验丰富。 | 1 | 江苏南京 |
| 6 | 规划项目负责人 | 城乡/土地/国土空间规划专业 | 硕士研究生 | 具有高级工程师以上职称、注册测绘工程师，有较强的技术能力，工作经验丰富。 | 2 | 江苏南京 |
| 7 | 工程勘察项目负责人 | 岩土工程专业 | 硕士研究生 | 具有高级工程师以上职称，有较强的技术能力，工作经验丰富。 | 1 | 江苏南京 |
| 8 | 城市地质项目负责人 | 地质工程（勘查工程方向） | 硕士研究生 | 具有高级工程师以上职称，有较强的技术能力，工作经验丰富。 | 1 | 江苏南京 |
| 9 | 江苏金石稀土有限公司 | 副总会计师 | 会计相关专业 | 本科 | 负责财务管理、资金筹措与运用；负责成本管理工作；负责资金管理与资本运营等。 | 1 | 江苏沛县 |
| 10 | 江苏远方动力科技有限公司 | 研发工程师 | 机械设计 | 博士 | 负责新产品的研发设计；工作认真负责，具有较强的沟通能力。 | 1 | 江苏常州 |
| 11 | 中煤长江建设发展（江苏）有限公司 | 产业咨询 顾问 | 区域经济、产业经济、经济管理、城市规划等相关专业 | 硕士及以上学历 | 在行业内具有一定的知名度和影响力，能够就产业发展和专业技术领域前沿进行方向选择及发展趋势判断；负责公司战略、国家政策、行业趋势、标杆企业、市场动态、重点产业等专题研究；能够发现重大战略机遇，开展新业务探索，组织进行业务的商业模式分析论证，为战略目标提供决策支持。 | 1 | 江苏南京 |
| 12 | 造价工程师 | 工程或工程经济类专业 | 硕士及以上 | 具有一级注册造价工程师执业资格证书，10年以上相关工作经验，高级技术职称；参与公司项目经营管理，负责公司项目造价审核，吸收运用同行业关于工程造价的信息和先进的管理措施。 | 1 | 江苏南京 |
| 13 | 江苏长江地质勘查院 | 地质勘查项目经理（油气） | 钻探工程 | 本科及以上 | 40周岁以下，具有多个大中型地质勘查项目的施工和管理经验，具备较高的油气和大口径深孔钻探技术水平，能够组织协调好工程实施。 | 1 | 项目工程所在地 |
| 14 | 江苏长江机械化基础工程有限公司 | 项目管理 | 土木工程、岩土工程等 | 本科及以上 | 负责施工项目的经营、技术、人员管理；3年以上相关经验。 | 3 | 项目工程所在地 |
| 15 | 市场开发人员 | 工程类，市政、交通专业优先 | 本科 | 1.熟悉项目招投标、项目预决算，具备较为全面的项目管理能力；2.熟悉市政、公路等定额，有8年以上相关领域从业经验；3.在相关领域具备一定的市场开拓资源。 | 1 | 江苏常州 |
| 16 | 项目经理 | 土木工程、建筑工程等 | 本科 | 能独立负责整个项目全过程管理及外部联系；3年以上地基基础项目管理经验。 | 3 | 项目工程所在地 |
| 17 | 岩土工程师/结构工程师 | 岩土工程、结构工程等 | 本科及以上 | 从事岩土勘察、岩土设计、岩土治理、科技研发的高端技术人才；5年以上相关工作经验。 | 2 | 江苏南京、镇江、徐州 |
| 18 | 江苏中煤长江生态环境科技有限公司 | 注册环保工程师 | 环保相关专业 | 本科及以上 | 1.持有注册环保工程师证书；2.环境保护治理工程设计文件编制；3.环境保护治理工程项目投标文件编制与工程预估算；4.环保工程专业施工项目管理；5.对企业和公共存在的环境问题提供技术指导与支持，检测环境规划方案；6.公司领导交办的其他工作事项。 | 2 | 江苏南京 |
| 19 | 注册结构工程师 | 环保相关专业 | 本科及以上 | 1.持有注册结构工程师证书；2.负责勘查治理工作；3.负责勘查成果的评审与确定；4.参与工程项目投标工作，审查投标文件中施工方案和措施的落实；5.参加施工图设计的审核工作，对钢筋和硂的用量提出优化意见；6.参加图纸会审，审查施工组织设计，跟踪检查基础，主体工程定量参与解决施工中遇到的技术难题，对施工中出现的质量问题配合相关专业协调解决；7.以合同条款、技术规范、设计图纸为依据，进行项目结构工程施工进程中的全面技术控制；8.公司领导交办的其他工作事项。 | 2 | 江苏南京 |
| 合计 | | | | | | 28 |  |