十五、贵州省煤矿设计研究院有限公司

（一）企业基本信息

贵州省煤矿设计研究院有限公司简介：贵州省煤矿设计研究院有限公司成立于2003年04月29日，主要经营范围包括：法律、法规、国务院决定规定禁止的不得经营；法律、法规、国务院决定规定应当许可（审批）的，经审批机关批准后凭许可（审批）文件经营;法律、法规、国务院决定规定无需许可（审批）的，市场主体自主选择经营。（煤炭、建筑、市政等行业的工程设计、工程咨询、工程监理、安全评价、项目管理；工程总承包及配套设备的采购、销售；工程勘察（专业类岩土工程甲级、劳务类）；生态建设和环境工程咨询；环境影响评价；地质灾害危险性评估、地质灾害工程治理；防雷工程专业设计、施工（具体范围以相关资质证书为准）；计算机软、硬件设备及集成设备的研发、销售、维修服务；网络工程的设计、建设。

招聘联系人：顾老师 谢老师

招聘咨询联系电话： 0851－83607147 0851－83605447

官方网站：gzsmksjy.com

简历投递邮箱：772349887@qq.com

通讯地址：贵阳市花溪区大水沟贵州省煤矿设计研究院有限公司

（二）招聘需求信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘单位** | **需求岗位** | **专业、职业资格**  **等要求** | **学历学位要求** | **履历及其他相关要求** | **人数** | **联系人** | **咨询电话** | **工作地点** |
| 贵州省煤矿设计研究院有限公司  贵州省煤矿设计研究院有限公司 | 建筑规划分院 　设计岗位 | 建筑学、土木工程、城市规划、给排水工程 | 全日制本科及以上 |  | 6 | 谢老师  王老师 | 0851－83607147  0851－83605130 | 贵阳市 |
| 人力资源部门 　　人事专员 | 新闻、中文、法学、管理学 | 全日制本科及以上 |  | 1 | 谢老师 | 0851－83607147 | 贵阳市 |
| 党委/纪检监察  党务或宣传专员 | 新闻、中文、法学、管理学 | 全日制本科及以上 | 中共党员（含预备党员）优先 | 1 | 谢老师 | 0851－83607147 | 贵阳市 |
| 矿山分院  设计人员 | 机械设计制造及自动化、电气工程及自动化等相关专业 | 全日制本科及以上 |  | 4 | 谢老师  侯老师 | 0851－83607147  18508589696 | 贵阳市 |
| 矿山分院、安全技术分院－设计人员 | 采矿工程、安全技术及工程等相关专业 | 硕士研究生 |  | 2 | 谢老师 | 0851－83607147 | 贵阳市 |
| 瓦斯研究分院－　　GIS开发开发工程师 | 地理信息系统相关专业 | 全日制本科及以上 | ⑴精通.NET平台开发，熟练使用C#语言进行C/S架构的软件开发。⑵熟练的基于MapGIS二次开发技能。⑶熟悉MySQL、MongoDB、PostgreSQL数据库。⑷具备良好的编程能力。 | 2 | 谢老师  李老师 | 0851－83607147  15885526860 | 贵阳市 |
| 瓦斯研究分院－　　Web开发工程师 | 地理信息系统相关专业 | 全日制本科及以上 | ⑴深入了解GIS理论知识，了解地理信息系统的基本原理，熟悉空间数据及影像图的处理技术，熟练MapGIS。掌握MapGIS二次开发原理和方法。⑵掌握Web应用相关开发技术，熟悉Java开发技术，精通JavaScript开发。⑶熟悉GIS主流的前端开发技术OpenLayers、Leaflet。⑷熟悉MySQL、MongoDB、PostgreSQL数据库。 | 2 | 谢老师  侯老师 | 0851－83607147  15885526860 | 贵阳市 |
| 瓦斯研究分院－　　数据挖掘及大数据应用研发人员 | 计算机科学（数据挖掘、大数据相关专业） | 全日制本科及以上 | ⑴熟悉人工智能、大数据等领域发展动向，具备一定的数据挖掘、机器学习、数据统计等相关理论知识；⑵能熟练使用Python、R等语言进行编程建模，熟练掌握sklean、Tensorflow、pytorch平台的使用；⑶熟练掌握MySQL、PostgreSQL数据库的开发，维护；⑷熟悉C#.net平台桌面开发；⑸具备较强的文字功底，能撰写相关项目报告和课题。 | 1 | 谢老师  侯老师 | 0851－83607147  15885526860 | 贵阳市 |
| 瓦斯研究分院－　　科研人员 | 采矿、安全或地质相关专业 | 硕士研究生 | ⑴采矿、安全或地质相关专业，对煤矿井下系统以及瓦斯防治技术比较熟悉；⑵对瓦斯参数测定程序和规程规范比较了解，对瓦斯参数测定、瓦斯抽采等装备感兴趣；⑶在校期间或工作中有过科研经历，独立承担科研项目者优先考虑，有很好的文字写作能力，必须有独立撰写研究报告和发表科技论文的经历。 | 1 | 谢老师  侯老师 | 0851－83607147  15885526860 | 贵阳市 |
| 合计 | | | | | 20 |  |  |  |