附件2

包头市生态环境系统引进高层次和紧缺急需人才岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位 | 经费来源 | 引进人数 | 岗位名称 | 岗位  类别 | 相关要求 | | | 联系电话 |
| 研究生专业 | 本科专业 | 学历学位要求 |
| 1 | 包头市生态环境局综合保障中心（包头市生态环境监控监测中心） | 全额拨款 | 4 | 专业技术岗位 | 专业技术人员 | 人口、资源与环境经济学；物理学；化学；大气科学；地球物理学；地球化学；生物学；生态学；精密仪器及机械；测试计量技术及仪器；仪器科学与技术；钢铁冶金；有色金属冶金；水文学及水资源；水力学及河流动力学；化学工程与技术；地质工程；核科学与技术；环境科学与工程；资源与环境；农业资源利用；野生动植物保护与利用；水土保持与荒漠化防治；劳动卫生与环境卫生学；热能工程；地图制图与地理信息工程；矿物加工工程；农业水土工程 | 资源与环境经济学；资源环境与城乡规划管理；环境保护与管理；资源与环境管理；化学类；自然地理与资源环境；地理信息科学；大气科学类；地球物理学；地质学；生物科学类；生物工程；能源与环境系统工程；电子与计算机工程；计算机科学与技术；水文与水资源工程；遥感科学与技术；地下水科学与工程；核工程类；环境科学与工程类；电厂热能动力工程；计算机及应用；计算机应用；计算机应用软件；环境类；计算机信息管理；信息管理与信息系统；地理信息系统；应用生物科学；自然保护与环境生态类；环境保护类；林业生态环境工程与管理；地球化学；应用化学；物理学 | 一流学科建设高校中一流建设学科（教育部教研函[2017]2号公布的95所院校及学科）全日制硕士研究生和一流大学建设高校（教育部教研函[2017]2号公布的42所院校）全日制本科、全日制硕士研究生且取得相应学位 | 0472-5191107  0472-5191111 |