**郑州综合利用所2020年招聘计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **拟聘工作**  **岗位** | **学 历** | **专 业** | **其他要求** | **备注（应届毕业生/在职人员）** |
|
| 1 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 矿物加工工程 | 本科985、211，本科研究生专业一致或相近，博士优先，有机械或环境专业双学历的优先。 | 应届毕业生 |
| 2 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 冶金工程 | 本科985、211，本科研究生专业一致或相近，博士优先。 | 应届毕业生 |
| 3 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 材料科学与工程/无机非金属材料工程 | 985、211高校，在高纯石英新材料制备方面具有扎实的专业知识，本科研究生专业一致或相近，博士优先。 | 应届毕业生 |
| 4 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 材料类 | 985、211高校，研究方向高纯金属或高纯材料，本科研究生专业一致或相近，博士优先。 | 应届毕业生 |
| 5 | 专业技术岗 | 硕士研究生 | 计算机科学  与技术 | 本科985、211高校计算机相关专业优先。 | 应届毕业生 |
| 6 | 专业技术岗 | 硕士研究生 | 网络工程 | 本科985、211高校计算机相关专业优先，45周岁以下。 | 应届毕业生/在职 |
| 7 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 网络工程 | 本科985、211高校计算机相关专业，2年以上（含）网络安全工作经验，45周岁以下。 | 在职人员 |
| 8 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 环境工程 | 水土污染治理与修复方向，从事土壤重金属污染评价与修复研究，土地或生态地球化学调查，本科研究生专业一致或相近，博士优先。 | 应届毕业生 |
| 9 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 水工环地质类 | 水文地质、工程地质及环境相关方向，本硕专业一致或相近，本科研究生专业一致或相近，博士优先。 | 应届毕业生 |
| 10 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 地质相关专业 | 中级及以上职称，5年以上地质制图及数据库建库相关工作经验，熟练使用MapGIS、ArcGIS、DGSS等制图软件，可独立建库，45周岁以下。 | 在职人员 |
| 11 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 分析化学 | 985、211高校，本科研究生专业一致或相近。 | 应届毕业生 |
| 12 | 专业技术岗 | 硕士研究生及以上 | 分析化学 | 985、211高校，本科研究生专业一致或相近。 | 应届毕业生 |
| 13 | 专业技术岗 | 硕士研究生 | 会计学/财务管理 | 985、211高校，本科研究生专业一致或相近。 | 应届毕业生 |
| 14 | 管理岗 | 硕士研究生 | 管理、思政、历史、哲学类专业 | 具备较强的沟通协调能力和公文写作能力，有较强的计算机和网络知识，985、211高校优先，45周岁以下。 | 应届毕业生/在职 |
| 15 | 管理岗 | 硕士研究生 | 管理、思政、历史、哲学类专业 | 中共党员，政治素质过硬，扎实的文字功底，较强的活动策划能力，985、211高校优先,45周岁以下。 | 应届毕业生/在职 |
| 16 | 管理岗 | 硕士研究生 | 管理（人力资源、财务等）、中文、会计。 | 985，211高校，中共党员，文笔好 。 | 应届毕业生 |