**水环中心2019年公开招聘面试人员名单**

**（按姓氏笔画排序）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **学历/学位** | **最高学历** | **备注** |
| **专业** | **学校** |
| 1 | 王昌硕 | 博士在读 | 土木工程 | 中国地质大学（武汉） | 　 |
| 2 | 王凯 | 硕士在读 | 地质工程（水文地质与工程地质） | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 3 | 王振 | 博士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 4 | 支传顺 | 博士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 5 | 牛兆轩 | 硕士在读 | 地质工程 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 6 | 邓冬冬 | 硕士在读 | 地质工程 (水文地质与工程地质) | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 7 | 石榕涛 | 硕士在读 | 地下水科学与工程 | 北京师范大学 | 　 |
| 8 | 朱贵麟 | 硕士在读 | 水利工程 | 吉林大学 | 　 |
| 9 | 向怡泓 | 硕士在读 | 档案学 | 山东大学 | 　 |
| 10 | 刘九龙 | 研究生/硕士 | 水文与水资源工程 | 吉林大学 | 高级工程师 |
| 11 | 刘东林 | 研究生/硕士 | 地下水科学与工程 | 中国地质大学（北京） | 工程师 |
| 12 | 刘笑萌 | 硕士在读 | 地下水科学与工程 | 北京师范大学 | 　 |
| 13 | 祁惠惠 | 硕士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（武汉） | 　 |
| 14 | 许文豪 | 硕士在读 | 地质工程 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 15 | 杜晓畋 | 本科/工程硕士 | 环境工程 | 新疆大学 | 高级工程师 |
| 16 | 李宇飞 | 硕士在读 | 地质工程 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 17 | 李晓乐 | 硕士在读 | 地质工程 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 18 | 杨立明 | 博士在读 | 矿物学，岩石学，矿床学 | 北京大学 | 　 |
| 19 | 何新然 | 硕士在读 | 地质工程（水文地质方向） | 河海大学 | 　 |
| 20 | 张安东 | 博士在读 | 构造地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 21 | 张卓 | 博士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 22 | 张艳 | 博士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 23 | 张晓玥 | 硕士在读 | 档案学 | 南开大学 | 　 |
| 24 | 张高强 | 硕士在读 | 地下水科学与工程 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 25 | 张家铭 | 硕士在读 | 地质工程 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 26 | 张鸿 | 博士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 27 | 张琳琳 | 硕士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 28 | 张强 | 博士在读 | 岩土工程 | 中国科学院武汉岩土力学研究所 | 　 |
| 29 | 陈帅瑶 | 硕士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 　 |
| 30 | 范洵瑜 | 研究生/硕士 | 水科学与工程 | 德国德累斯顿工业大学 | 　 |
| 31 | 范翼帆 | 博士在读 | 构造地质学 | 中国科学院地质与地球物理研究所 | 　 |
| 32 | 岳淑娟 | 研究生/博士 | 水文地质学 | 中国地质大学（北京） | 高级工程师 |
| 33 | 郑博 | 研究生/硕士 | 档案学 | 河北大学 | 　 |
| 34 | 赵敏敏 | 博士在读 | 自然地理学 | 中国科学院西北生态环境资源研究院 | 　 |
| 35 | 赵慧娟 | 硕士在读 | 地质工程 | 河北地质大学 | 　 |
| 36 | 贾晋 | 硕士在读 | 固体地球物理学 | 中国科学院大学、中国地震局地壳应力研究所联合培养 | 　 |
| 37 | 郭艺 | 博士在读 | 地质工程 | 中国科学院大学 | 　 |
| 38 | 容娇君 | 研究生/硕士 | 地球探测与信息技术 | 成都理工大学 | 高级工程师 |
| 39 | 崔宏良 | 本科/工程硕士 | 地质工程 | 中国石油大学（北京） | 高级工程师 |
| 40 | 蒋万军 | 博士在读 | 水文地质学 | 中国地质大学(北京) | 　 |
| 41 | 解经宇 | 博士在读 | 地质工程 | 中国地质大学（武汉） | 　 |
| 42 | 薛帅 | 研究生/博士 | 固体地球物理学 | 中国科学院地质与地球物理研究 | 　 |