|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **湖南省水文水资源勘测中心所属事业单位2023年公开招聘资格复审人员名单** | | | | |
| 序号 | 姓名 | 单位名称 | 职位名称 | 笔试成绩 （按百分制折后） |
| 1 | 卢诗卉 | 湖南省长沙水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C1 （计划1人） | 74.17 |
| 2 | 颜龙颖 | 67.50 |
| 3 | 王诗瑞 | 67.50 |
| 4 | 欧阳嘉琪 | 湖南省株洲水文水资源勘测中心 | 综合管理岗A1 （计划1人） | 79.50 |
| 5 | 罗昶辰 | 78.00 |
| 6 | 谢雨怡 | 77.50 |
| 7 | 罗洁丹 | 湖南省株洲水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C2 （计划1人） | 62.50 |
| 8 | 李德昌 | 57.33 |
| 9 | 金 扬 | 57.00 |
| 10 | 张丹龄 | 湖南省常德水文水资源勘测中心 | 设备信息岗C3 （计划1人） | 74.00 |
| 11 | 王 朦 | 72.33 |
| 12 | 向 旺 | 71.17 |
| 13 | 蒋新平 | 湖南省常德水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C4 （计划1人） | 64.50 |
| 14 | 李沅颖 | 60.67 |
| 15 | 陈晓莉 | 58.67 |
| 16 | 谢克强 | 湖南省衡阳水文水资源勘测中心 | 综合管理岗A2 （计划1人） | 75.83 |
| 17 | 管华豪 | 73.67 |
| 18 | 张祖嘉 | 73.50 |
| 19 | 王唯人 | 湖南省怀化水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C5 （计划3人） | 61.67 |
| 20 | 龙 辉 | 56.33 |
| 21 | 李骐昀 | 55.67 |
| 22 | 邵吉佳 | 54.83 |
| 23 | 彭熙晖 | 53.33 |
| 24 | 吴学兰 | 52.83 |
| 25 | 蔡耀华 | 52.67 |
| 26 | 杨 浩 | 41.83 |
| 27 | 甄敏城 | 41.50 |
| 28 | 邓 磊 | 湖南省怀化水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C6 （计划1人） | 64.00 |
| 29 | 彭华斌 | 60.00 |
| 30 | 郭峰岑 | 56.00 |
| 31 | 邓胡杨 | 湖南省怀化水文水资源勘测中心 | 综合管理岗A3 （计划1人） | 74.17 |
| 32 | 谭鸿杰 | 71.33 |
| 33 | 张瑞嘉 | 70.17 |
| 34 | 陈信祥 | 湖南省湘潭水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C7 （计划1人） | 69.50 |
| 35 | 肖文琪 | 67.50 |
| 36 | 黄 妍 | 67.17 |
| 37 | 梅晨曦 | 湖南省永州水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C8 （计划3人） | 62.83 |
| 38 | 陈 玥 | 62.50 |
| 39 | 杨俊凯 | 59.17 |
| 40 | 何荣星 | 56.67 |
| 41 | 黄 麟 | 54.00 |
| 42 | 吕吉祥 | 51.33 |
| 43 | 唐骁翔 | 51.33 |
| 44 | 伍 倩 | 50.83 |
| 45 | 曹 磊 | 45.33 |
| 46 | 杨永鹏 | 湖南省永州水文水资源勘测中心 | 设备信息岗C9 （计划1人） | 68.33 |
| 47 | 袁珮翔 | 67.33 |
| 48 | 谭 盛 | 66.17 |
| 49 | 沈若愚 | 湖南省永州水文水资源勘测中心 | 综合管理岗A4 （计划1人） | 77.67 |
| 50 | 彭祖凤 | 74.83 |
| 51 | 邓 晶 | 73.33 |
| 52 | 王永琦 | 湖南省张家界水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C10 （计划1人） | 58.67 |
| 53 | 熊祎玮 | 54.83 |
| 54 | 田 雨 | 52.00 |
| 55 | 龙伊怡 | 湖南省张家界水文水资源勘测中心 | 设备信息岗C11 （计划1人） | 68.83 |
| 56 | 文 涛 | 68.00 |
| 57 | 周 鹏 | 67.67 |
| 58 | 官宏伟 | 湖南省张家界水文水资源勘测中心 | 水文测验岗C12 （计划1人） | 63.00 |
| 59 | 周志鹏 | 59.33 |
| 60 | 李俊杰 | 56.00 |
| 61 | 尚 柳 | 湖南省张家界水文水资源勘测中心 | 综合管理岗A5 （计划1人） | 70.83 |
| 62 | 吴文静 | 70.67 |
| 63 | 叶莉萍 | 70.50 |