附件

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 市生态环境监测中心2023年第三季度公开招聘资格复审名单 | | | | | | |
| 序号 | 报考职位 | 准考证号 | 职业能力  倾向测验 | 综合应用  能力 | 专业  科目 | 是否进入  资格复审 |
| 1 | 大气预警预报岗 | 3150901904818 | 114.50 | 105.00 | 42.00 | 是 |
| 2 | 大气预警预报岗 | 3150901904825 | 94.00 | 117.00 | 44.50 | 是 |
| 3 | 大气预警预报岗 | 3150901904811 | 96.50 | 96.50 | 48.00 | 是 |
| 4 | 地下水监测科研岗 | 3150901901720 | 80.00 | 108.50 | 48.00 | 是 |
| 5 | 地下水监测科研岗 | 3150901902521 | 84.50 | 92.50 | 39.00 | 是 |
| 6 | 地下水监测科研岗 | 3150901902522 | 78.50 | 94.50 | 40.00 | 是 |
| 7 | 环境eDNA监测岗 | 3150901901103 | 99.00 | 93.50 | 52.00 | 是 |
| 8 | 环境eDNA监测岗 | 3150901901511 | 94.50 | 100.50 | 48.50 | 是 |
| 9 | 环境eDNA监测岗 | 3150901901002 | 86.50 | 99.00 | 53.50 | 是 |
| 10 | 环境分析岗 | 3150901904513 | 82.50 | 107.50 | 41.50 | 是 |
| 11 | 环境分析岗 | 3150901904512 | 85.00 | 105.50 | 38.00 | 是 |
| 12 | 环境分析岗 | 3150901904505 | 87.50 | 99.00 | 29.00 | 是 |
| 13 | 环境监测岗 | 3150901901730 | 121.00 | 99.00 | 46.50 | 是 |
| 14 | 环境监测岗 | 3150901902427 | 107.00 | 107.50 | 47.50 | 是 |
| 15 | 环境监测岗 | 3150901902017 | 114.50 | 95.50 | 46.00 | 是 |
| 16 | 环境监测岗 | 3150901903004 | 111.50 | 94.00 | 47.50 | 是 |
| 17 | 环境监测岗 | 3150901901629 | 105.50 | 107.00 | 40.00 | 是 |
| 18 | 环境监测岗 | 3150901902805 | 111.00 | 100.00 | 40.50 | 是 |
| 19 | 环境质量综合分析岗 | 3150901902721 | 91.00 | 92.00 | 50.50 | 是 |
| 20 | 环境质量综合分析岗 | 3150901902520 | 76.50 | 95.50 | 40.50 | 是 |
| 21 | 环境质量综合分析岗 | 3150901901719 | 70.50 | 84.00 | 38.50 | 是 |
| 22 | 流域水环境遥感模拟岗 | 3150901903324 | 92.00 | 87.50 | 55.50 | 是 |
| 23 | 流域水环境遥感模拟岗 | 3150901903326 | 89.00 | 106.00 | 34.50 | 是 |
| 24 | 流域水环境遥感模拟岗 | 3150901903401 | 88.50 | 88.00 | 46.50 | 是 |
| 25 | 生态质量监测岗 | 3150901901427 | 99.50 | 112.00 | 56.00 | 是 |
| 26 | 生态质量监测岗 | 3150901901520 | 101.00 | 98.50 | 58.00 | 是 |
| 27 | 生态质量监测岗 | 3150901901021 | 94.50 | 102.50 | 58.00 | 是 |
| 28 | 实验室质谱分析岗 | 3150901904616 | 110.00 | 101.50 | 37.50 | 是 |
| 29 | 实验室质谱分析岗 | 3150901904610 | 107.50 | 103.00 | 35.00 | 是 |
| 30 | 实验室质谱分析岗 | 3150901904515 | 83.50 | 109.00 | 42.00 | 是 |
| 31 | 实验室质谱分析岗 | 3150901904525 | 106.00 | 90.00 | 30.00 | 是 |
| 32 | 实验室质谱分析岗 | 3150901904608 | 91.50 | 104.00 | 30.00 | 是 |
| 33 | 实验室质谱分析岗 | 3150901904617 | 87.50 | 96.00 | 37.00 | 是 |
| 34 | 水生生物监测岗  （大型底栖动物监测方向） | 3150901901121 | 82.00 | 91.00 | 52.50 | 是 |
| 35 | 水生生物监测岗  （大型底栖动物监测方向） | 3150901901418 | 72.00 | 105.00 | 48.50 | 是 |
| 36 | 水生生物监测岗  （大型底栖动物监测方向） | 3150901901401 | 66.50 | 89.50 | 42.50 | 是 |
| 37 | 水生生物监测岗（藻类监测方向） | 3150901901517 | 100.00 | 109.00 | 56.00 | 是 |
| 38 | 水生生物监测岗（藻类监测方向） | 3150901901009 | 95.50 | 104.00 | 60.50 | 是 |
| 39 | 水生生物监测岗（藻类监测方向） | 3150901901514 | 116.00 | 97.00 | 51.00 | 是 |
| 40 | 水生态评价岗 | 3150901901201 | 88.50 | 102.00 | 50.00 | 是 |
| 41 | 水生态评价岗 | 3150901901017 | 105.00 | 77.00 | 51.50 | 是 |
| 42 | 水生态评价岗 | 3150901901013 | 80.50 | 92.50 | 55.50 | 是 |
| 43 | 碳汇核算岗 | 3150901904702 | 106.50 | 96.00 | 45.00 | 是 |
| 44 | 碳汇核算岗 | 3150901904715 | 87.00 | 94.50 | 39.50 | 是 |
| 45 | 碳汇核算岗 | 3150901904627 | 89.50 | 86.00 | 38.50 | 是 |
| 46 | 碳同化反演岗 | 3150901904718 | 111.00 | 107.00 | 41.00 | 是 |
| 47 | 碳同化反演岗 | 3150901904724 | 98.50 | 103.00 | 51.00 | 是 |
| 48 | 碳同化反演岗 | 3150901904721 | 96.00 | 91.00 | 48.00 | 是 |
| 49 | 文秘岗 | 1150901205004 | 110.50 | 117.00 | / | 是 |
| 50 | 文秘岗 | 1150900302804 | 103.50 | 121.50 | / | 是 |
| 51 | 文秘岗 | 1150900100704 | 100.00 | 113.00 | / | 是 |
| 52 | 物理监测岗 | 3150901903125 | 113.00 | 111.50 | 44.50 | 是 |
| 53 | 物理监测岗 | 3150901903126 | 99.50 | 113.50 | 50.00 | 是 |
| 54 | 物理监测岗 | 3150901903128 | 98.50 | 91.50 | 49.50 | 是 |