附件1

台州市疾病预防控制中心2024年公开招聘高层次卫技人员计划表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘计划** | | | **所需资格条件** | | | **笔试科目及分数比例** | **面试形式及分数比例** | **联系电话** |
| **职位名称** | 岗位类别 | **人数** | **学历/学位** | **学历专业** | **其他资格条件** |
| 1 | 疾病预防控制A | 专技 | 4 | 硕士研究生及以上/硕士及以上 | 流行病与卫生统计学、传染病预防控制、公共卫生与预防医学、公共卫生 | 男性，普通高校2024年毕业生，本科专业为预防医学。 | 《预防医学相关专业知识》40% | 结构化面试60% | 0576-89315957 |
| 2 | 疾病预防控制B | 专技 | 3 | 硕士研究生及以上/硕士及以上 | 流行病与卫生统计学、传染病预防控制、公共卫生与预防医学、公共卫生 | 普通高校2024年毕业生，本科专业为预防医学。 | 《预防医学相关专业知识》40% | 结构化面试60% |
| 3 | 疾病预防控制C | 专技 | 3 | 硕士研究生及以上/硕士及以上 | 流行病与卫生统计学、营养与食品卫生学、劳动卫生与环境卫生学、传染病预防控制、公共卫生与预防医学、公共卫生、卫生毒理学 | 男性，普通高校2024年毕业生。 | 《预防医学相关专业知识》40% | 结构化面试60% |
| 4 | 疾病预防控制D | 专技 | 2 | 硕士研究生及以上/硕士及以上 | 流行病与卫生统计学、营养与食品卫生学、劳动卫生与环境卫生学、传染病预防控制、公共卫生与预防医学、公共卫生、卫生毒理学 | 普通高校2024年毕业生。 | 《预防医学相关专业知识》40% | 结构化面试60% |
| 5 | 疾病预防控制E | 专技 | 1 | 硕士研究生及以上/硕士及以上 | 医学检验技术、医学检验学、卫生检验学、卫生检验与检疫、卫生检验与检疫学、免疫学、病原生物学、医学分子生物学、医学生物化学与分子生物学、临床病理学与病原生物学 | 普通高校2024年毕业生。 | 《微生物检验相关专业知识》40% | 结构化面试60% |  |
| 6 | 疾病预防控制F | 专技 | 1 | 硕士研究生及以上/硕士及以上 | 分析化学、卫生检验学、卫生检验与检疫、卫生检验与检疫学、化学生物学、食品安全与药物化学 | 普通高校2024年毕业生。 | 《理化检验相关专业知识》40% | 结构化面试60% |  |