**大气科学类本科岗位招聘报名情况表**

2018.11.18 18:30

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **具体用人单位** | **单位层级** | **拟安排 岗位** | **岗位性质** | **专 业** | **学历学位** | **需求数** | **报名数** |
| 福州市连江县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 8 |
| 漳州市平和县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 2 | 1 |
| 漳州市华安县气象局 | 县级 | 综合业务岗 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 2 | 6 |
| 泉州市南安市气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 5 |
| 泉州市惠安县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 2 |  |
| 泉州市石狮市气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 10 |
| 莆田市仙游县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、大气科学技术 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 3 |
| 三明市气象服务中心 | 市级 | 气象服务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 4 |
| 三明市泰宁县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 三明市尤溪县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 4 |
| 三明市建宁县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 三明市宁化县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 3 |
| 三明市明溪县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 南平市气象台 | 市级 | 预报预警 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 2 |
| 南平市延平区气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 1 |
| 南平市武夷山市气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 1 |
| 南平市浦城县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 南平市光泽县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 南平市松溪县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 南平市顺昌县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |
| 龙岩市长汀县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 3 |
| 龙岩市武平县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 4 |
| 龙岩市上杭县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 3 |
| 龙岩市永定区气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 3 |
| 宁德市气象台 | 市级 | 预报预警 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 | 4 |
| 宁德市柘荣县气象局 | 县级 | 综合业务 | 业务 | 大气科学、气象学、应用气象学 | 本科及以上  学士及以上 | 1 |  |