气象部门人员招聘专业目录

（2026年版）

| **专业类别** | **包含本科专业/研究生一二级学科/专业学位类别和领域** | **备注** |
| --- | --- | --- |
| **气象类** | 大气科学，应用气象学，气象技术与工程，地球系统科学，智慧气象技术，电子信息工程（大气探测） | **本科** |
| 大气科学，气象学，大气物理学与大气环境，应用气象学，雷电科学与技术，气候系统与气候变化，气候学，大气遥感与大气探测，3S集成与气象应用，空间天气学，海洋气象学，气象信息技术，环境气象，农业气象学，气候变化风险管理，气候变化与环境生态学，气象灾害监测与预警，气象探测技术，气候与大气环境，地球流体力学（大气科学），地表圈层与过程（大气科学），水文气象学，大气科学（物理海洋学），地球气候与环境（气象专业方向），气象\*，资源利用与植物保护\*（气象防灾减灾、气候与气候变化、公共气象服务、气象资源与社会发展等气象专业方向），农业工程与信息技术\*（大气探测技术与应用、人工影响天气技术与应用、气象灾害防御与风险评估、农业气象服务、气象综合业务保障与发展、气象信息服务与管理等气象专业方向），资源与环境\*（气象工程等气象专业方向），农业管理\*（公共气象服务管理等气象专业方向），信号与信息处理（先进雷达技术等大气探测方向），新一代电子信息技术（含量子技术等）（先进雷达技术等大气探测方向），环境工程（大气环境与天气气候方向），环境科学与工程（大气环境与天气气候方向），遥感信息科学与技术（0706J3），水文气候学，地球系统科学 | **研究生** |