**中国气象科学研究院研究生创新能力培养计划**

**申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | | 出生年月 |  | 身份证号 | |  |
| 手机号码 | |  | | | | 电子邮箱 |  | | |
| 所在学校、院系 | |  | | | | 在读专业 |  | | |
| 通讯地址及邮编 | |  | | | | | | | |
| 已基本修完本科阶段所有课程 | | | | 是□ 否□ | | 研究生入学年月 | | 2020年9月 | |
| 研究生导师 | |  | | | | 拟录取专业 | |  | |
| 创培计划起止日期 | | 年 月 日 — 年 月 日  （须介于拟录取为中国气象科学研究院推免生至正式报到入学日之间） | | | | | | | |
| 创培计划任务安排： | | | | | | | | | |
| 申请人承诺：  我承诺所提交信息真实、准确。如果获得资助，我将遵守有关规定，在导师指导下认真完成创培计划任务，并在创培计划结束后向研究生部提交总结报告。  申请人（签字）： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 指导导师意见：    本人同意 的创培计划申请，并作以下承诺：  我将认真履行导师职责，指导学生开展与创培计划任务相关工作。在创培计划执行期间，我将依照《中国气象科学研究院研究生创新能力培养计划管理办法（气院研发〔2019〕60号）》，给申请人发放生活和助研补贴，并资助其开展与创培计划相关的科研活动。  指导导师（签字）： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 研究生部意见：  签字（盖章）： 年 月 日 | | | | | | | | | |