

2026 年度中国气象学会 基础研究奖提名书（模版）

成果名称： _____

提名者： _____

评审组： _____

提名等级： 一等奖

二等奖

主要完成人： _____

主要完成单位： _____

是否涉密： 是 否

中国气象学会秘书处制

二〇二六年一月

一、成果基本情况

提 名 者		
成果名称		
主要完成人		
主要完成单位		
任务来源	A.国家计划 B.部门计划 C.省（区、市）计划 D.本单位计划 E.国际合作 F.其他	
具体计划、基金的名称和编号：		
已提交的科技报告编号：		
成果起止时间	起始： 年 月	完成： 年 月

三、成果简介

(限 1 页)

四、重要科学发现

(限 5 页)

五、客观评价

（限 2 页。应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国际学术会议论文集等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。）

六、代表性论文（专著）

序号	论文（专著）名称/ 刊名/作者	年卷页码 （xx 年 xx 卷 xx 页）	发表时间 （年月日）	通讯作者 （含共同）	第一作者 （含共同）	国内作者	论文署名单 位是否包含 国外单位	国内/国外 代表性论文 （专著）
1								
2								
3								
4								
5								
6								

注：按重要程度排序。如有在国内期刊发表的论文或国内出版的专著，可填不超过 6 篇。

补充说明（视情填写）：

承诺：①本成果所列知识产权符合提名要求且无争议。②已明确告知上述论文（专著）所有作者：所列论文（专著）用于提名 2026 年度中国气象学会基础研究奖，成果如获奖后所列论文（专著）不得再次参评。③未列入成果主要完成人的第一作者、通讯作者（含共同第一作者、共同通讯作者）已出具知情同意书面签字意见，与其他作者的有关知情证明材料均存档备查。④如因上述事项引发争议，将积极配合调查处理并承担相应责任。

第一完成人签名：

七、代表性论文（专著）被他人引用的情况（不超过8篇）

序号	被引代表性论文（专著）序号	引文名称/作者	引文刊名	引文发表时间（年月日）
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				

八、主要完成人情况表

姓 名		性 别		排 名		国 籍	
出生年月				出 生 地		民 族	
身份证号				归国人员		会员证号	
技术职称				最高学历		最高学位	
毕业学校				毕业时间		所学专业	
电子邮箱				办公电话		移动电话	
硕士生导师				博士生导师			
通讯地址						邮政编码	
工作单位						行政职务	
二级单位						党 派	
完成单位						所 在 地	
参加本成果的起止时间		至					
对本成果重要科学发现的主要贡献：							
曾获国家科学技术奖情况：							

参加本成果期间的工作单位和职务：

承诺：本人同意完成人排名，自觉遵守《中国气象学会科学技术奖》章程及其实施细则和当年度提名通知要求和评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实准确，不存在任何违反国家保密法律法规或侵犯他人知识产权的情形，以及其他依规不得提名的情况。**该成果是本人本年度被提名的唯一成果。**本人工作单位已知悉本人被提名情况且无异议。如产生争议，将积极配合调查。如有材料虚假或违纪行为，无条件退出本年度评审并承担相应责任。

本人签名：

年 月 日

完成单位声明：本单位对候选人在本单位期间的政治、品行、作风、廉洁等情况进行了审核，不存在依规不得提名的情况。确认该完成人情况表内容真实准确，不存在违反国家保密法律法规或侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查。

工作单位声明：本单位在征求相关纪检监察部门意见的基础上，对候选人政治、品行、作风、廉洁等情况进行了审核，不存在依规不得提名的情况。确认该完成人情况表内容真实准确，对该完成人被提名无异议。

单位（盖章）

年 月 日

八、主要完成人情况表

(适用于外国人)

护照姓名		性别		排 名		国 籍	
中 文 名				出生年月		出 生 地	
护 照 号							
职 称				最高学历		最高学位	
毕业学校				毕业时间		所学专业	
电子邮箱				办公电话		移动电话	
通讯地址							
工作单位						行政职务	
完成单位						所 在 地	
国内供职起止时间	至						
参加本成果的起止时间	至						
对本成果重要科学发现的主要贡献:							
曾获国家科学技术奖情况:							

承担或参与中国科技计划、人才计划等情况：

工作经历：

承诺：本人同意完成人排名，自觉遵守《中国气象学会科学技术奖》及其实施细则和当年度提名通知要求，遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实准确，且不存在违反相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。**该成果是本人本年度被提名的唯一成果。**本人工作单位已知悉本人被提名情况且无异议。如产生争议，将积极配合调查处理工作。

本人签名：

年 月 日

完成单位声明：本单位确认该完成人对华友好，情况表内容真实准确，且不存在违反相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，将积极配合调查处理。

工作单位声明：本单位对该完成人被提名无异议。

单位（盖章）

年 月 日

十、附件

一、必备附件

- 1.公示情况说明
- 2.非涉密证明（见模板）
3. 代表性论文（专著）（不超过 5 篇。如有在国内期刊发表的论文或国内出版的专著，可附 6 篇）
4. 代表性引文（专著）（不超过 8 篇）
5. 完成人合作关系说明及情况汇总表（模板附后）
6. 外国人国内单位聘用合同

二、其他附件

完成人合作关系说明

承诺：本人作为成果第一完成人，对本成果完成人合作关系及上述内容的真实性负责。如有不实，自愿退出本年度评审并承担相应责任。

第一完成人签名：

《中国气象学会基础研究奖提名书》填写要求

第一部分 总体要求

《中国气象学会基础研究奖提名书》是评审的基础文件和主要依据，原则上应由提名者提供，以第三人称表述。

第二部分 具体要求

《中国气象学会基础研究奖提名书》，按结构分为主件和附件。主件第三、四、五部分的页边距左右各 3.2 cm，上下各 2.8 cm（以提名系统提供下载的模版为准），正文文字使用宋体，不小于小四号，行距不小于 18 磅，标题和图表文字格式可自行设置，建议以黑体、仿宋、楷体为主。

填写具体要求如下：

封面部分：

- 1. 成果名称：**不超过 30 字。应准确反映重要科学发现的主要研究内容和特征。
- 2. 提名者：**由提名系统自动生成。
- 3. 评审组：**分六组：天气组、气候组、大气动力学与地球系统模式组、大气物理与大气环境组、应用气象组、大气探测与信息组。
- 4. 提名等级：**可选择“一等奖”“二等奖”。如选择提名“一等奖”，成果只可能评为一等奖或不授奖；如选择提名“二等奖”，成果只可能评为二等奖或不授奖。
- 5. 主要完成人：**由提名系统自动生成。
- 6. 主要完成单位：**由提名系统自动生成。
- 7. 是否涉密：**选择“否”。选择“是”的成果一律不得通过网络提交提名。

一、成果基本情况

- 1. 任务来源：**在提名系统中选择相应类别填写，可多选。
- 2. 具体计划、基金的名称和编号：**不超过 300 字。应已结题，根据与本成果的紧密程度顺序填写，不超过 5 项。
- 3. 已呈交的科技报告编号：**填写在国家科技管理信息系统公共服务平台（service.most.gov.cn）呈交的科技报告编号，未呈交的可不填。
- 4. 成果起止时间：**起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志成果开

始研究的时间；完成时间填写代表性论文（专著）中最近 1 篇发表的时间。

二、提名意见

300-600 字之间。提名者应认真审阅提名书全文，对科学发现点的原创性、科学价值、国内外自然科学界公认度以及推动学科发展的作用进行概述，并对照中国气象学会基础研究奖授奖条件，填写提名意见和提名等级。

提名单位提名的，需填写提名单位公示情况，并由其业务主管部门（厅、局、司等）负责人或机构法人代表签名，加盖业务主管部门或机构公章。其中，由各专业委员会提名的，需填写由第一完成人所在单位科技主管部门协助进行提名公示的情况，并由主任委员签名。

提名专家提名的，需填写由第一完成人所在单位的科技主管部门协助进行提名公示的情况，并由提名专家签名。专家联合提名时，提名意见内容可各有侧重，但提名等级应一致。

三、成果简介

不超过 1 页。应包含成果主要研究内容、科学发现点、科学价值、同行引用及评价等。

四、重要科学发现

不超过 5 页。该部分是提名书的核心内容，也是评价成果、处理异议的重要依据。

应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值，客观、真实、准确地阐述在创造性方面的归纳提炼，此部分不得涉及评价内容。

科学发现点按重要程度排序。每项科学发现在阐述前，应首先说明支持其成立的代表性论文（专著）序号等。

凡涉及实质研究内容的说明、论证及实验结果等，均应有相关的支撑材料。

五、客观评价

限 2 页。应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国际学术会议论文集等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

六、代表性论文（专著）目录

按照表格所示栏目填写支撑本成果“四、重要科学发现”的代表性论文（专著）详细情况，不超过 5 篇。鼓励填写在国内期刊发表的论文或国内出版的专著，如有在国内期刊发表的论文或国内出版的专著，可不超过 6 篇。代表性论文（专著）按重要程度排序。

1. 所列论文（专著）应在正式刊物公开发表或出版三年以上（即 2023 年 1

月 1 日之前)。在线发表时间可作为论文发表时间,但须在论文电子版中有明确标识,或另附在线发表时间的证明。专著必须是出版社正式出版的,无国际统一书号 (ISBN) 的印刷品不得列为专著。不得填写专利、软件等知识产权。

2. 所列论文(专著)署名第一单位(标号为 1 的单位)应为国内单位。

3. “作者”“通讯作者(含共同通讯作者)”“第一作者(含共同第一作者)”和“国内作者”,均应基于论文的全部作者进行填写,不得只填写本成果完成人或少填漏填。

其中,“作者”“通讯作者(含共同通讯作者)”和“第一作者(含共同第一作者)”的姓名表述应与论文原文的署名保持一致,“国内作者”填写作者的中文姓名。

如果某些学科没有通讯作者或第一作者概念,相应栏目可不填写,但要在本页“补充说明”中加以说明。

4. 成果第一完成人应在本表指定处签名承诺。

七、代表性论文(专著)被他人引用的情况

按照表格所示栏目填写“六、代表性论文(专著)目录”所列论文(专著)被他人引用的有关情况,代表性引文(专著)不超过 8 篇,按被引代表性论文(专著)的顺序排列,引用内容在附件中明确标识。

八、主要完成人情况表

所列完成人应为“六、代表性论文(专著)目录”所列论文(专著)的署名作者。附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为完成人。

1. 排名: 应按照贡献大小排序,单项授奖人数不超过 10 人。

2. 身份证号: 大陆居民填写国内居民身份证号(18 位);港澳居民填写香港或澳门居民身份证号;台湾居民按照《关于台湾居民作为国家科技奖候选人的补充说明》执行。

3. 工作单位: 根据人事关系填写完成人现工作的单位,已退休的填写退休前的工作单位,在国外工作的填写国外单位。

4. 二级单位: 填写完成人所在的具体部门,如大学的院系等。

5. 完成单位: 填写完成人参与本成果主要研究工作时所在单位,应为国内法人单位。如涉及多个单位,应根据贡献大小填写一个单位。完成单位与奖励证书关联,请根据实际情况审慎填写。

6. 参加本成果的起止时间: 起始时间应在本成果起始时间之后,结束时间根据实际情况填写,不限于本成果完成时间。

7. 对本成果重要科学发现的贡献: 不超过 300 字。应具体写明完成人对本成果做出的实质性贡献,并注明对应“四、重要科学发现”所列第几项科学发现及代表性论文(专著)编号。与他人合作完成的科学发现,要明确阐述本人独立于

合作者的具体贡献，以及支持本人贡献成立的证明材料在附件中的编号。

8. 曾获国家科学技术奖情况：不超过 200 字，不得瞒报漏报。填写完成人曾获国家科学技术奖的获奖年度、奖种、等级、成果名称、排名及证书编号等（没有内容填写“无”）。

9. 参加本成果期间的工作单位和职务：不超过 300 字。按时间由近向远排序。仅从事组织领导、行政管理或辅助服务的人员不得作为完成人。曾担任领军技术专家的领导干部以及企事业单位负责人，提名者应严格甄别其任职期间的成果。

10. 签名和盖章：“本人签名”应为完成人的亲笔签名。如因特殊情况而无法签名，应由提名者出具书面说明，随提名书一并报送中国气象学会秘书处。

完成人的工作单位和完成单位应在“单位（盖章）”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称一致（具有多个名称的单位，所盖公章应至少与其中一个名称相同）。工作单位是国外单位的，可以不盖章。

以下要求针对外国人，未单独说明的，填写要求与中国籍完成人一致。

1. 护照姓名：应与本人护照一致。

2. 国籍：应与本人护照一致。

3. 工作单位：根据长期聘用合同填写完成人现工作的单位，在国外工作的填写国外单位。

4. 完成单位：填写完成人参与本成果主要研究工作期间在中国国内连续任职的法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。

5. 国内任职起止时间：指在中国国内单位连续任职工作起止时间。

6. 曾获中国国家科学技术奖情况：不超过 200 字，不得瞒报漏报。填写完成人曾获中国国家科学技术奖的获奖年度、奖种、等级、成果名称、排名及证书编号等（没有内容填写“无”）。

7. 承担或参与中国科技计划、人才计划等情况：不超过 200 字。

8. 工作履历：不超过 600 字。填写在外国及中国所从事的科研工作情况，按时间由近向远排序，列明曾任职的工作单位及职务。

9. 签名和盖章：“本人签名”应为完成人的亲笔签名，与护照签名一致。如因特殊情况而无法签名，应由提名者出具书面说明，随提名书一并报送中国气象学会秘书处。

完成人的工作单位和完成单位应在“单位（盖章）”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称一致（具有多个名称的单位，所盖公章应至少与其中一个名称相同）。工作单位是国外单位的，可以不盖章。

九、主要完成单位情况表

所列完成单位应为法人单位。

成果单位数不超过 5 个。

1. 单位名称：应与单位公章完全一致。不得填写非法人单位名称或单位简称。

2. 对本成果科技创新和应用推广情况的贡献：不超过 600 字。

完成单位应由法定代表人签名（特殊情况下，可由法定代表人委托指定人签名并出具书面委托书），并在单位盖章处盖章。

十、附件

附件合计不超过 36 个文件，其中必备附件以 PDF 文件提交，不超过 16 个（如提交了在国内期刊发表的论文或国内出版的专著，必备附件可不超过 17 个，电子版附件合计可不超过 37 个文件），其他附件以 JPG 文件提交，不超过 20 个。具体要求如下：

1. 必备附件

（1）公示情况说明：提名对象须公示 5 个工作日，公示情况说明无统一模板，文件须载明：提名对象公示情况及结果、提名奖励种类、等级并加盖提名单位公章。由专业委员会和专家提名的，由第一完成人/候选人所在单位协助进行提名公示,加盖其所在单位公章。

（2）非涉密证明：见模板

（3）代表性论文（专著）：应按照“六、代表性论文（专著）目录”所列论文（专著）的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

代表性论文提交全文，专著提交封面、版权页、核心内容页和文献页，每篇论文（专著）1 个 PDF 文件，不超过 5 篇。如有在国内期刊发表的论文或国内出版的专著，可附 6 篇。

（4）代表性引文：应按照“七、代表性论文（专著）被他人引用的情况”所列引文的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

代表性引文提交首页、引用页和文献页，专著提交封面、版权页、引用页和文献页，每篇引文 1 个 PDF 文件，合计不超过 8 个 PDF 文件。

（5）完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）：按照附表格式填写，并由第一完成人签名。完成人仅为 1 人的不需要提交。

提交完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）扫描件，应包含第一完成人签名，限 1 个 PDF 文件。

完成人合作关系说明：应以第一完成人角度，介绍成果完成人之间的合作经历或合作关系，不局限于第一完成人与其他完成人的合作，也可以包括其他完成人之间的合作。

完成人合作关系情况汇总表：即“完成人合作关系说明”有关内容列表化，每行填写一项合作内容。**其中：**

合作方式包括但不限于专著合著、论文合著、共同立项、共同知识产权、共同参与制订标准规范和产业合作等。

合作者填写此项合作内容中涉及的完成人。

合作时间根据实际情况填写，不限于本成果的起止时间。

合作成果包括但不限于专著名称、论文名称、发明专利名称、合同名称等。

证明材料填写其在提名书电子版附件中的编号。如未包含在附件中，应填写“未列入附件”。

(6) 外国人国内单位聘用合同：需提供能证明外国人在中国国内单位连续任职工作不少于5年，每年在华从事科技研发工作时间不少于6个月的聘用合同。

提交合同中能体现工作时间的关键页和签字盖章页的扫描件，限1个PDF文件。

2. 其他附件

指支撑本成果重要科学发现、客观评价、代表性论文引用情况检索报告及完成人学术贡献的证明材料。

不超过20个JPG文件，每个文件均应清晰可辨，原则上不要拼图。