附表4

灾害防御科学技术奖

成果类申报书

（20 年度）

 奖项类型： 科技进步奖/创新应用奖

 项目名称：

 项目单位（盖章）：

联系电话：

 填表日期： 年 月 日

中国灾害防御协会制

二零二一版

填写说明

一、项目基本情况

**1、主要完成人、主要完成单位**：

**主要完成人**：对本项目的主要技术发明做出创造性贡献。排序应按照贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，人数一般不超过 15 人。

行政管理人员原则上不能作为主要完成人。

**主要完成单位**：是指在项目或产品的研究、开发和推广应用过程中给予物质、经费、技术和人员等条件支持，对该项目或产品的完成起到了重要作用的并具备独立法人地位的单位。各级行政部门原则上不应作为主要完成单位。完成单位应具有法人资格的单位。按贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，一般不超过 10 个。

2、**任务来源**：指直接支持本项技术研究的计划、基金等，请按项目任务的来源选择以下相应类别。

A.国家计划：指正式列入国家计划项目，A1、国家级重大项目，A2、国家级重点项目，A3、国家级一般项目，A4、其他计划；

B.部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；

C.省、市、自治区计划：指国家计划以外，由省、市、自治区或通过有关厅局下达的任务；

D.基金资助：指以基金形式资助的项目，D1、国家自然科学基金，D2、其他基金；

E.企业：指由企业自行出资进行的研究开发项目；

F.国际合作：指由外国单位或个人委托或共同研究、开发的项目；

G.自选：指本单位提出或批准的，占用本职工作时间研究开发的项目；

H.其他：指不能归属于上述各类的研究开发项目，如：其他单位委托、非职务项目。

3、**项目起止时间**：起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间；完成时间填写项目整体技术首次应用的时间（须在附件提供应用证明），无法精确到“日”的，统一填写“1日”。

二、主要知识产权证明目录

填写直接支持本项目主要技术发明点成立且已批准或授权的知识产权（包括发明专利、实用新型专利、计算机软件著作权等）或标准规范等。应按与主要技术发明的密切程度排序，列表前 5 项视为核心知识产权，应在附件中提供相应证明材料。

对于发明专利，知识产权类别填写发明专利，然后依次填写发明名称，国家（地区），专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，专利权人，发明人。

对于其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可

不填。

发明人均不是项目主要完成人的发明专利，不得列入本表。

三、主要完成人情况表

**工作单位**：填写主要完成人人事关系所在单位，应为法人单位。

**完成单位**：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。请根据实际情况审慎填写。

**参加本项目的起止时间**：起始时间应在本项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，不限于本项目完成时间之前。

主要完成人在认真阅读声明内容后，在本人签名处签名。

1. **项目基本情况**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 中文 |  |
| 英文（选） | （字符不超过200个） |
| 主要完成人 |  |
| 主要完成单位 |  |
| 任务来源 | A.国家计划 B.部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务 C.省、市、自治区计划 D.基金资助 E.企业 F.国际合作 G.自选 H.其他  |
| 具体计划或基金名称和编号 | （不超过 300 字。应已结题，根据与本项目的紧密程度顺序填写，不超过 5 项。）  |
| 授权发明专利 （项）  |  | 授权的其他知识产权（项）  |  |
| 项目起止时间  | 起始： 年 月 日  | 完成： 年 月 日 |
| 联系人 |  | 工作单位 |  |
| 职务 |  | 电子邮件 |  |
| 联系电话 |  | 通信地址 |  |

1. **项目简介**

|  |
| --- |
| （限 1000 字，应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等。） |

1. **主要技术成果**

|  |
| --- |
| 1、主要技术成果 （不超过3000字，该部分是申报书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。应以支持本项目技术发明内容成立的旁证材料为依据（如：专利、验收、论文等），简明、准确、完整地阐述项目在重大科学技术的科学技术成果转化和应用推广及产品、公益服务、商业模式和知识传播等应用方面具有创造性的关键技术内容，。每项技术发明阐述前应标明支持该项技术的相关专利授权号、论文、技术鉴定书等相关旁证材料。技术创新点按重要程度排序。） |
| 2、技术局限性（不超过 1000 字。简明、准确地阐述本项目现阶段存在的技术局限性及今后的主要研究方向。） |

1. **客观评价**

|  |
| --- |
| （限 2000 字。围绕技术发明点的创造性、先进性、应用效果做出客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，国家相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，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。）   |

1. **推广应用情况、经济效益和社会效益**

（按照科技奖励及荣誉称号的影响大小的顺序填写，不超过 15 项）

|  |
| --- |
| **1、推广应用情况** （不超过 2000 字。应就本项目技术的生产、应用、推广等情况进行概述，并以列表方式说明主要应用单位情况（列表格式如下）应用的对象（如应用的单位、产品、工艺、工程、服务等）及规模情况进行概述。主要应用单位（包含是应用单位的完成单位）情况按下表格式说明，不超过 15 个，且在附件中附上证明材料。） |
| **主要应用单位情况表（不超过 15 个）** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2、经济效益** （不超过 1000 字）  |
| **3、社会效益** （不超过 1000 字）  |

1. **曾获科技奖励情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖项目名称 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 | 主要获奖人（只填写前5 人） | 授奖单位 |
|   |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**注：**按照科技奖励及荣誉称号的影响大小的顺序填写，不超过15项。

1. **主要知识产权证明目录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 知识产权具体名称 | 国家（地区） | 授权号 | 授权日期 | 证书编号 | 权利人 | 发明人（选） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**注**：填写已批准或授权的知识产权，包括发明专利、实用新型专利、计算机软件著作权等。对于发明专利，知识产权类别填写发明专利，然后依次填写发明名称，国家（地区），专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，专利权人，发明人。对于其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，归纳整理个人相关主要知识产权，总数原则不超过15项。

1. **主要完成人情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  |
| 国籍 |  | 政治面貌 |  | 出生日期 |  |
| 最高学位 |  | 最高学历 |  | 毕业学校 |  |
| 毕业时间 |  | 专业 |  | 电子邮箱 |  |
| 联系电话 |  | 身份证号 |  | 参加工作时间 |  |
| 专业技术职称 |  |
| 主要从事专业及领域 |  |
| 工作单位及行政职务 |  |
| 从事防灾减灾救灾科技工作起始年月 |  |
| 工作单位及行政职务 |  |
| 完成单位  |  |
| 完成单位性质 | □政府机关 □高等院校 □科研院所 □其他事业单位□国有企业 □民营企业 □外资企业 □其他 |
| 参加本项目的起止时间 | **至** |
| **对本项目的技术创造性贡献**（不超过 300 字）**：** |
| **曾获科技奖励情况：** （填写完成人曾获科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号等内容）  |
| **声明：**本人同意完成人排名。本人严格按照《中国灾害防御协会灾害防御科学技术奖章程》的有关规定和中国灾害防御协会对申报工作的具体要求，如实提供了本申报书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有不符，本人愿意承担相关后果并接受相应的处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。 本人签名： 年 月 日 |

**注：**每人需填写一张，排列顺序应与“一、项目基本情况”中“主要完成人”顺序一致。

1. **主要完成单位情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 | （与单位公章一致） |
| 排名 |  | 法定代表人 |  |
| 单位性质 | □政府机关 □高等院校 □科研院所 □其他事业单位□国有企业 □民营企业 □外资企业 □其他 |
| 通讯地址 | （应精确到具体门牌号） |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 电子邮件 |  |
| 对本项目技术创造性和推广应用情况的贡献（不超过 800 字）： |
| **声明**：本单位同意完成单位排名。本单位严格按照《灾害防御科学技术奖章程》的有关规定和中国灾害防御协会对申报工作的具体要求，如实提供了本申报书及相关材料，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规的情形。如有不符，本单位愿意承担相关后果并接受相应的处理。 法定代表人签名： 单位（盖章） 年 月 日 年 月 日 |

注：在“一、项目基本情况”列明的主要完成单位均需填写此表，排列顺序应与“一、项目基本情况”中“主要完成单位”顺序一致）

1. **附 件**
2. 公开发表的代表性论文及专著首页及版权页扫描件（选）；
3. 技术评价证明材料，如技术鉴定证书、技术检测报告、科技成果鉴定、科技成果评价报告等相关证明材料的扫描件；
4. 科技查新报告扫描件（选）；
5. 应用满两年的佐证材料扫描件（选），可提供一份能证明本项目整体技术已实施应用两年以上的客观佐证材料关键页，如已获经济效益证明、用户使用或社会效益证明、销售或服务合同等。
6. 重要获奖证书扫描件，需包含“六、曾获科技奖励情况”所列所有科技奖励；
7. 主要知识产权证明扫描件，需包含“七、主要知识产权证明目录”所列所有知识产权；
8. 国家法律法规要求审批的批准文件（选），需要行政审批的项目，提供国家有关部门出具的已获批两年以上的行政审批文件；
9. 主持或参与制定的标准扫描件（选）；
10. 其他证明材料（选）。

**承诺：**

本单位作为项目第一完成单位，按照《灾害防御科学技术奖章程》的有关要求，进行 XXX 年度灾害防御科学技术奖的申报工作。此次申报的**项目名称**项目材料，保证内容真实可靠、完整和准确。项目知识产权和成果归属清晰、无争议。主要完成人排序是：**X，X，X，X**，主要完成单位排序是：**X，X，X，X**，排序无异议。

单位公章（第一完成单位）

 年 月 日

**承诺：**

本人作为项目第一完成人，按照《灾害防御科学技术奖章程》的有关要求，进行 XXX 年度灾害防御科学技术奖的申报工作。此次申报的**项目名称**项目材料，保证内容真实可靠、完整和准确。项目知识产权和成果归属清晰、无争议。主要完成人排序是：**X，X，X，X**，主要完成单位排序是：**X，X，X，X**，排序无异议。

第一完成人签字：

年 月 日