附件1

2024年全国大学生暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践“气象防灾减灾宣传志愿者中国行”专项活动申报书

团队名称： 气象防灾减灾宣传志愿者中国行眉山A队

团队负责人： 冯雨鑫

负责人所在学校： 成都信息工程大学

填表日期： 2024年6月25日

活动实施方案申报表

第一部分：分队信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队名称 | 气象防灾减灾宣传志愿者中国行眉山A队 | | | 所在省市 | 四川眉山 |
| 所属高校 | 成都信息工程大学 | | 所在学院 | 大气科学学院 | |
| 负责人姓名 | 冯雨鑫 | 电话与  微信号 | 18783384550 | Email | 10109359487@qq.com |
| 校内指导老师  姓名及单位 | 修蒙  成都信息工程大学大气科学学院 | | | 电话与  微信号 | 19113172157 |
| 校外气象指导  老师姓名及单位 | 罗静兰  眉山市气象局 | | | 电话与  微信号 |  |
| 团队通信地址 | 四川省成都市双流区学府路一段24号 | | | 邮编 | 610225 |
| 拟参加特色  活动名称 | （如无可不填写此行） | | | 对接活动联系人 | ☑已对接  □未对接 |
| 团队简介（成员组建情况、指导单位）： | | | | | |

**说明：**特色活动具体信息请登录微信小程序“气象青年志愿者”查看。

第二部分：在活动区域内（乡村、城镇社区、中小学、企事业单位等）进行宣传调查（关注民众防灾减灾、应对气候变化的意识及对相关知识的了解程度等各方面内容）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 活动主题 | **气象知识，防灾先行，共建安全眉山** | | |
| 是否需要当地气象部门支持 | 是☑ 否□ | 活动所在省市县镇（社区） | **四川省眉山市东坡区大石桥街道** |
| 若是，具体需要哪些支持 | **眉山市气象局提供技术支持和指导,协助策划活动内容和宣传方式** | | |
| 1. 活动区域背景介绍（300字以内，可附图1—2张）   眉山市东坡区背景介绍   1. 本队伍活动主题阐述(50字以内)   3、将如何收集气象灾害对社会、经济、文化、人民生活等影响的案例（300字以内） | | | |

第三部分：请在选定的区域，设计气象科普宣传推广、教育活动方案（尽量结合当地的生态、地域特色、文化特色、风俗民情、经济状况等，场景选择请尽量丰富，活动形式尽量多样化，结合当地的文化。一个场景可附1—2张图片。）

|  |  |
| --- | --- |
| 活 动 场 景 一 | 活动方案设计（500字以内）  **走进气象局** |
| 活 动 场 景 二 | 活动方案设计（500字以内）  2024东坡团伴暑假陪伴成长营宣传科普 |

|  |  |
| --- | --- |
| 活 动 场 景 三 | 活动方案设计（500字以内）  眉山市大石桥街道白玉社区摆点宣传 |
| 活 动 场 景 四 | 活动方案设计（500字以内）  眉山市东坡区东坡小学线上科普宣传 |

第四部分：成员组成及分工

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 专业 | 年级 | 分工负责 | 手机号码 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |

**说明：**建议成员组成为：指导老师1—2名，学生10-14名（最多不超过15名）。

第五部分：活动预算

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 支出预算明细 | 单位价格（元） | 费用小计（元） | 备 注 |
| 交通费 | 60 | 300 |  |
| 餐费 | 50 | 500 |  |
| 宣传单 | 400 | 400 |  |
| 横幅 | 50 | 50 |  |
| 奖品 | 200 | 200 |  |
| **预算资金总额**（元） | | 1450 |  |

**填写注意事项：**

1.本表格须用Word文件打开，使用其它文件打开可能导致数据丢失。

2.请按表格要求逐项填写，勿改变表格结构及文件性质，否则将视为无效方案。

3.如有疑问，请咨询成都信息工程大学尹欣老师，电话13739458086。