****

2022年气象防灾减灾宣传志愿者中国行

眉山队策划书

2022年气象防灾减灾志愿者中国行眉山队

2022年 6月

**022年气象防灾减灾志愿者中国行**

**眉山队**

**基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队情况 | 团队  名称 | 2022年气象防灾减灾宣传志愿者中国行眉山队 | | | | | | | |
| 活动  地点 | 眉山市气象局 | | 眉山市大石桥街道 | | 眉山市东坡小学 | | 眉山市万达广场 | |
| 参与  人数 | 12人 | | 活动起止  时间 | | 2022.6.18-2022.06.19 | | | |
| 职务 | 姓名 | | 职务 | | 姓名 | | 职务 | | 姓名 |
| 队长 | 冯雨鑫 | | 队员 | | 李沁莲 | | 队员 | | 夏余 |
| 副队长 | 殷婷婷 | | 队员 | | 余妍妮 | | 队员 | | 张语倩 |
| 文字记录 | 杨诗宇 | | 队员 | | 邓丽凤 | | 队员 | | 万钰琪 |
| 摄影 | 黄雨欣 | | 队员 | | 周子强 | |  | |  |

**团队活动概况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 活动详细地点 | | | 1.眉山市气象局：四川省眉山市东坡区大雅街76号。  2.眉山市大石桥街道:眉山市岷东大道68号。  3.眉山市东坡小学:眉山市东坡区长庚街。  4.眉山市万达广场:眉山市东坡区文忠街333号。 | | |
| C:\Users\神明\Desktop\2(1).jpg2(1)活动目的 | | 活动目的：活动目的：  走进眉山市气象局，通过和眉山市气象局合作开展防灾减灾科普宣传活动，开放科普馆，设立防灾减灾知识展板和咨询台，发放气象防灾减灾手册和气象灾害应急避险常识宣传页，我们走进气象防灾减灾科普阵地，感受气象知识的魅力，了解气象灾害种类及防御知识。通过工作人员带领参观科普馆展厅，讲解了人工增雨雪、气象卫星与防灾减灾知识、自救互救技能等。  走进东坡区大石桥街道，为社区居民们讲解气象知识。气象灾害是给农业生产带来不良影响的主要因素，气象防灾减灾是气象为农服务的根本目标。提升农民的防灾减灾意识对于保障农业增产，农民增收至关重要,加强气象科普宣传,普及气象防灾减灾知识不仅能提升农民的防灾减灾意识，还能够减少因气象灾害而造成的农业经济损失,从而为农业生产提供有效的气象服务。  走进眉山市东坡区小学，我们开展现场咨询、展板展示、宣传资料发放等多种形式，向孩子们宣传沙尘暴灾害预防、雾霾灾害防护、洪水灾害防护等防灾减灾知识。活动中发放气象防灾减灾宣传彩页、科普宣传资料和防御指南知识读本等。普及公众气象防灾减灾知识，进一步提高孩子们的应急减灾防范意识和应急避险能力。  走进眉山市东坡区万达广场，为过往的行人介绍气象灾害。气象灾害是自然灾害中最为频繁而又严重的灾害。我国是世界上自然灾害发生十分频繁、灾害种类甚多,造成损失十分严重的少数国家之一。每年由于干旱、洪涝、台风、暴雨、冰雹等灾害危及到人民生命和财产的安全,国民经济也受到了极大的损失,而且,随着经济的高速发展,自然灾害造成的损失亦呈上升发展趋势。气象灾害对人民生产生活带来严重危害，我们走进气象灾害高发地，并对当地百姓进行气象科普宣传，提高他们的应急减灾防范意识和应急避险能力。气象科普任重道远，我们气象防灾减灾南充小分队应该肩负重任，不仅将科普做好，做到人民心坎里，还要从这次活动中学到知识、锻炼自己，才不虚此行。 | | |
| C:\Users\神明\Desktop\2(1).jpg2(1)活动目的开展地一 | | **活动目的地一开展形式：**  联合单位： 眉山市气象局  活动地点：四川省眉山市东坡区大雅街76号。  活动时间：2022年6月18日  活动内容：1.走进气象局：带领队员们参观气象局，领略气象事业的风采。参观气象局内的主要仪器设施，了解这些仪器设施的使用情况，使用原理，同时了解气象工作者的主要工作内容，深入体会气象事业的重要性。  2.开展座谈会：联合眉山市气象局科普部门的负责人，与队员开展座谈会，近一步加强对自然灾害知识的理解，同时探讨气象防灾减灾科普对于社会尤其是基层人民包括农民在内的重要性。同时，在座谈会上探讨气象防灾减灾科普的重要事项，针对不同领域民众需要科普的主要内容，为之后三个地方的科普志愿行活动做好更加充足的准备。  3.开展宣传活动：与气象局的工作人员进行沟通，在他们的帮助下开展宣传活动，获得宣传资料，同他们一起进行一次防灾减灾科普。 | | |
| C:\Users\神明\Desktop\2(1).jpg2(1)活动目的开展地二 | | **活动目的地二开展形式：**  联合单位：眉山市东坡区大石桥街道办  活动地点：眉山市岷东大道68号  活动时间：2022年6月18日  活动内容：1.发放科普宣传单  宣传单的主要内容为气象防灾减灾的常见知识，主题针对自然灾害对农民农业生产的影响，并且在发放宣传单的同时进行一定的讲解，增强民众对防灾减灾的理解，提高民众对自然灾害处理的知识储备，以便之后更好的应对灾害。  2.开展宣讲会  开展宣讲会需要联合当地社区的工作人员共同开展，选择合适的地点，聚集民众开展宣讲会。宣讲会的主要内容为：“常见的四川盆地内会发生的气象灾害”“预防气象灾害的准备事项”、“气象灾害来临时的应急措施”、“气象灾害之后的重建与防范”，并且在宣讲会时与民众们进行一定程度的交流，听取他们的看法，耐心回答他们的问题。  3.走进民众的“家”  一味地单向科普是没有任何作用的，我们需要和居民们进行更加深入的交流，因此我们需要一对一地走家串巷进行访问，主要目的是和他们探讨他们对气象防灾减灾的看法，了解他们的知识储备，更加深刻了解他们的防灾减灾方面的需求，并且强调提高知识储备的重要性。 | | |
| C:\Users\神明\Desktop\2(1).jpg2(1) | | **活动目的地三开展形式：**  联合单位： 眉山市东坡小学  活动地点：眉山市东坡区长庚街  活动时间：2022年6月19日  活动内容：1.气象知识进校园  我们将带着气象知识以及防灾减灾的视频短片进校园，让孩子们看到各种他们从未见识到的气象奇观和各种自然灾害，学习在面对自然灾害时正确的应对措施，让他们在感叹自然界的魅力无穷以及鬼斧神工的同时，意识到在灾害面前生命的脆弱，加强他们的防灾减灾意识。希望在真正面对困难时能学有所用。  2.模拟自然灾害来临场景  我们将随机选择一些班级进行模拟自然灾害来临时的场景，让孩子们在较短时间内迅速反应，加强他们对自然灾害的认知。我们也将引导孩子们正确的逃生方法，让他们掌握自然灾害来临时的逃生技能。  3.在游戏中学习，互动中成长  为了提高孩子们的积极性，加深他们对气象防灾减灾的理解，意识到应对灾害性天气的重要性与必要性，我们将进行有奖竞猜活动。为了让这次活动能够更好地覆盖校园，我们将在与学校沟通后，在校园门口进行摆点，我们将以答题为主，加之图片作为载体的模式进行有奖竞猜活动，充分提高孩子们的参与度与积极性。 | | |
| C:\Users\神明\Desktop\2(1).jpg2(1)活动目的开展地四 | | **活动目的地四开展形式：**  联合单位： 眉山市万达广场  活动地点：眉山市东坡区文忠街333号  活动时间： 2022年6月19日  活动内容： 在眉山市东坡区万达广场，队员们将有序组织，进行宣传资料的发放，我们将自己制作宣传手册，宣传手册的主要内容将针对暴雨、洪水、城市内涝等在眉山市会发生的气象灾害，并在宣传资料的发放过程中，我们将同时为广场的行人（老人、小孩、学生等），并邀请他们填写调查问卷，他们在填写调查问卷的同时，我们将与他们进行一定的探讨，在与他们的交谈中或知他们对气象灾害的看法，了解民众对气象防灾减灾科普的真正需求。 | | |
| C:\Users\神明\Desktop\2(1).jpg2(1)活动预算 | 1.交通费用  去眉山市(5\*14+1\*10+3\*0+1\*2+2\*25)\*2\*2=528  去万达广场 1.5 \* 12 \*2 = 36  东坡小学 2\*12 \* 1.5 = 36  市气象局 12 \* 2 \*1.5= 36  东坡区大石桥街道 12 \* 2 \*1.5= 36  小计 672元  2.用餐（不进行住宿）  2天午餐 2 \* 15 \* 12 = 360 水费 4 \* 12 \* 2 = 96  小计456元  3.宣传材料准备  打印宣传单 4 \* 50 = 200 横幅 150 奖品 100  小计 450.00元  共计 1578元（一千五百七十八元） | | |
| 特殊状况处理方法 | （一）火灾事故处置措施  1、预防措施  （1）小组长是本组消防安全第一责任人，对本小组的消防安全工作全面负责。  （2）对师生进行消防安全教育，普及基本消防知识，掌握逃生方法。  （3）加强检查，发现火灾隐患要及时报告。  （4）到红色德育教育基地或其他地方开展活动、参观学习时，任何人不得使用明火。 （如个人原因引发火灾，责任自负）  （5）在住宿期间注意用电安全以及防蚊虫时燃烧蚊香等使用安全。  2、处理程序  一旦发生火灾，一般应按下列程序处理。  （1）、打“119”电话报警，同时上报应急领导组。 同时组织师生疏散：救人是第一原则，责任人应在第一时间，有序地组织学生疏散转移。  （2）注意事项：  ①火灾时，由于有烟气，能见度差，现场指挥人员应保持镇静，稳定好人员情绪，维护好现场秩序，组织有序疏散，防止惊慌造成挤伤、踩伤等事故。  ②利用现场有利条件，快速疏散。 外面着火时，未坍塌的采用低姿势迅速而下，有条件的可用湿毛巾，堵住嘴、鼻，用湿毯子披围在身上从烟火中冲过去。  ③火灾时，一旦人体身上着火，应尽快地把衣服撕碎扔掉，切记不能奔跑，那样会使火越烧越旺，还会把火种带到其他场所。 如旁边有水，立即用水浇洒全身，或用湿毯子等压灭火焰，着火人也可就地倒下打滚，把身上的火焰压灭。  ④如有伤者要及时送往医院救治，如学生受伤，要及时通知家长。  （二）、交通事故处置措施  为了预防和减少交通事故的发生，保障乘车师生的生命安全，根据《中华人民共和国道路交通安全法》的相关精神，特制定本预案。  1、预防：  （1）加强对驾驶员交通法规、安全行车的教育。  （2）加强对乘车师生的交通安全教育，特别要教育学生不要把头、手伸出车窗外。  　（3）选择经验丰实、驾驶技术熟练、驾龄较长、自觉守法的同志担任校车驾驶员。  　（4）带队教师随车，做好学生的安全保护工作  　（5）要求驾驶员做好车辆例行保养工作，出车前要对车容、车况、安全性能（特别是制动系统）进行检查。  　（6）不准违法超载、超速。  2、应急处理程序：  一旦发生交通事故，应按下列程序处理。  （1）报警并通知上级领导等。  （2）报学校相关部门（先口头后书面）。  （3）处置乘车人员。  ①发生受伤者，要尽快及时送医院救治。  ②及时疏散人员，组织人员及时做好同乘学生或教师的护送工作。  （4）保护事故现场，配合交通事故处理部门调查，并参与调解。  （5）如有伤亡事故，按《学生伤害事故处理办法》处理，教师车祸根据政策有关规定及时处理。  （三）、突发自然灾害  　1、应急措施  　（1）在活动期间如遇自然灾害或发现险情，各组组长要立即向应急领导组报告，并及时启动应急程序。  　（2）应急领导组及各组组长要现场指挥并及时引导师生撤离现场，疏散至安全区域。  　（3）有受伤的人员要及时拨打120送往医院救治。  　（4）迅速了解和掌握现场受灾情况，及时汇总上报。  　（四）、活动期间师生意外伤害、发病处置措施  1、活动前期要制定活动方案，对可能发生的意外伤害和注意事项提出明确要求。  2、活动准备期间，准备好常见疾病备用药，有专门的医疗小组负责药品及药箱的保管，出发之前做好一些简单的医疗培训。  2、如遇意外伤害、公共卫生、师生发病等情况时，要根据实际情况即时妥善处理，情态严重需120等相关部门帮助。  3、在活动期间，由于个人不听从集体安排、不服从管理，出现的意外、伤害、事故，责任自负。  （五）活动期间与村民发生矛盾与纠纷问题的措施  1.预防  （1）实践团住宿地带应做到不打扰村民休息为准则，切勿大声喧哗，打闹等。  （2）活动期间，与村民一起做农活必须事先与当地机关和村民打好招呼，且争得同意后才能进行。  （3）文体活动时间应在村民休息之前，且地点必须提前申请好，不可在晚会现场随意放置垃圾等物品。  （4）不可未经同意偷摘农作物，更不可破坏和污染村民果园农田等。  2、应急处理程序：  　一旦发生与村民矛盾与纠纷等问题，实践团负责人必须和村民代表协商，切勿将问题扩大话，  如有故意滋事者则与当地村委机关反应，更有甚者则移交公安部门处理 | | |  | |