

能化大学学习课堂

防灾减灾宣传周来了!

今年5月12日是第18个全国防灾减灾日,主题是“人人讲安全、个个会应急——提高防灾减灾救灾能力”,5月11日至17日为防灾减灾宣传周。一起学习相关知识——

“5·12” 第18个全国防灾减灾日

一图了解 全国防灾减灾日

2008年5月12日,四川汶川发生特大地震。为进一步增强全民防灾减灾意识,推动提高防灾减灾救灾工作水平,经国务院批准,自2009年起,将每年的5月12日定为“全国防灾减灾日”,每年5月12日所在的那一周为全国防灾减灾宣传周。设立全国防灾减灾日,一方面顺应社会各界对我国防灾减灾关注的诉求,另一方面提醒国民前事不忘、后事之师,更加重视防灾减灾,努力减少灾害损失。

背景含义

我国是世界上自然灾害最为严重的国家之一,灾害种类多、分布地域广、发生频率高、造成损失重。在全球气候变化和经济社会快速发展的大背景下,自然灾害风险进一步加剧,面临的形势严峻复杂。设立全国防灾减灾日,既是国家对防灾减灾工作高度重视的体现,也是推进经济社会平稳发展、构建和谐社会的重要举措。通过每年定期开展全国性宣传教育活动,能够有效唤起社会各界的高度关注,增强全民防灾减灾意识,普及推广避险自救知识与技能,从而提升全社会综合减灾能力,最大限度减轻灾害损失。

图标含义

全国防灾减灾日图标以彩虹、伞、人为基本构图元素。

- 彩虹:寓意美好、未来和希望。
- 伞:伞状弧形蕴含防灾减灾“以人为本”的理念和呵护人民生命财产安全的目标。
- 双人执伞:代表全民携手、共同参与防灾减灾。

“5·12” 第18个全国防灾减灾日

历年主题回顾 (2009—2026年)

- 2009年:首个全国防灾减灾日
- 2010年:减灾从社区做起
- 2011年:防灾减灾从我做起
- 2012年:弘扬防灾减灾文化,提高防灾减灾意识
- 2013年:识别灾害风险,掌握减灾技能
- 2014年:城镇化与减灾
- 2015年:科学减灾 依法应对
- 2016年:减少灾害风险 建设安全城市
- 2017年:减轻社区灾害风险,提升基层减灾能力
- 2018年:行动起来,减轻身边的灾害风险
- 2019年:提高灾害防治能力,构筑生命安全防线
- 2020年:提升基层应急能力,筑牢防灾减灾救灾的人民防线
- 2021年:防范化解灾害风险,筑牢安全发展基础
- 2022年:减轻灾害风险,守护美好家园
- 2023年:防范灾害风险 护航高质量发展
- 2024年:人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力
- 2025年:人人讲安全、个个会应急——排查身边灾害隐患
- 2026年:人人讲安全、个个会应急——提高防灾减灾救灾能力

应急管理部国家减灾中心 2026年5月

“5·12” 第18个全国防灾减灾日

一图读懂 2026年全国防灾减灾日怎么干?

Q1 2026年全国防灾减灾日是哪天? 主题是什么?

今年5月12日是第18个全国防灾减灾日,主题是“人人讲安全、个个会应急——提高防灾减灾救灾能力”,5月11日至17日为防灾减灾宣传周。

Q2 主要干什么?

- 深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要讲话和重要指示批示精神
- 创新方式载体,广泛组织防灾减灾科普宣传和教育培训
- 聚焦重点领域,深入开展灾害风险隐患排查整治行动
- 突出实战实效,扎实开展应急演练和训练拉动
- 强化应急保障,科学高效应对处置突发灾情险情

Q3 重要论述精神怎么学?

组织深入系统学习习近平总书记关于相关重要论述,深刻领会其重大意义、丰富内涵、科学体系和实践要求

立足本地区本领域实际,把学习成果转化为创新思路、务实举措和实战能力,加快推进自然灾害防治体系和防治能力现代化,更好维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定

Q4 科普宣传怎么做?

- 对新任在职领导干部开展专业培训,强化实战教学
- 面向基层灾害信息员、社区网格员、护林员、巡护员等开展实操演练和技能培
- 发动科普馆、实训基地等场所扩大开放服务
- 举办防灾减灾知识线上竞赛、科普视频征集展播等活动
- 组织志愿者深入基层,普及应急安全知识,开展“应急有我 安全同行”主题宣传
- 推出分众化科普宣传产品,办好《全民安全公开课》
- 利用各类媒体传播权威信息和防灾避险知识
- 通过进学校进社区进家庭、上电视上报纸上网络,持续提升防灾减灾科普宣传普及度

Q5 隐患排查什么?

- 聚焦灾害高风险区域公路、桥梁、隧道等重大基础设施和学校、医院、养老机构、民宿农家乐等人员密集场所
- 排查极端灾害条件下影响安全运行的突出隐患
- 将山沟沟口、狭窄行洪河道、地质灾害风险区、低洼易涝点、森林草原高火险区、施工营地、旅游景区等作为重点防控区
- 做好监测预警设施设备检查维护
- 组织行业专家、技术骨干深入基层开展灾害风险隐患排查指导服务
- 引导社区居民排查身边风险隐患,发挥群测群防作用

Q6 应急演练练什么?

- 围绕大震巨灾、城市内涝、山区极端暴雨-山洪-泥石流等复杂场景开展综合性演练
- 针对“断路、断网、断电”等极端情况开展专项演练,做好卫星电话、370MHz无线对讲机等保底通信装备维护和拉动
- 鼓励灾害高风险区、灾害多发易发区的重点防灾单位开展一次应急演练
- 支持乡镇(街道)、村(社区)和有关基层单位开展各类应急疏散演练,让群众熟悉预警信号、逃生避险路线和急救常识

Q7 应急保障怎么做?

- 密切关注雨情、水情、汛情、灾情变化,及时会商研判
- 在重点地区、重点时段提前预置物资装备和力量队伍
- 完善预警“叫应”和跟踪反馈机制,修订完善老弱病残孕等重点脆弱人群避险转移方案
- 强化应急值班值守,落实领导带班、24小时值班值守和信息报送制度
- 国家综合性消防救援队伍与各类专业救援力量、社会应急力量对接,优化应急响应快速处置、指挥调度等机制

来源:国家应急广播综合国家应急科普宣传