

# 新修改的慈善法施行:应急救援阶段定期公开募得款物去向

《北京晚报》消息 新修改的慈善法9月5日正式施行。其中,新增“应急慈善”专章,规定为应对重大突发事件开展公开募捐的,应当及时分配或者使用募得款物,在应急处置与救援阶段至少每5日公开一次募得款物的接收情况,及时公开分配、使用情况。

相比原有法条,新修改的慈善法增加了“应急慈善”作为专门章节。其中第七十条规定,“发生重大

突发事件需要迅速开展救助时,履行统一领导职责或者组织处置突发事件的人民政府应当依法建立协调机制,明确专门机构、人员,提供需求信息,及时有序引导慈善组织、志愿者等社会力量开展募捐和救助活动。”

在信息公开方面,新修改的慈善法规定,为应对重大突发事件开展公开募捐的,应当及时分配或者使用募得款物,在应急处置与救援

阶段至少每5日公开一次募得款物的接收情况,及时公开分配、使用情况。由于应急慈善的特殊性、紧迫性,新修改的慈善法还规定,为应对重大突发事件开展公开募捐,无法在募捐活动前办理募捐方案备案的,应当在活动结束后10日内补办备案手续。

中国社会保障学会会长、中国人民大学教授郑功成表示,针对以往遇重大灾难激发社会捐献热潮

却因协调不够出现不少乱象的问题,这次修改作出了较为细致的规定,为有效治理重大灾难事件中的慈善应急失灵现象提供了基本依据,有利于避免以往大灾大难中慈善应急的失措行为和有违慈善本意的现象发生,使慈善真正成为应对大灾大难的有力且有效的民间力量,并确保这种来自社会各界的爱心善意不会受到伤害。

(王琪鹏)



海口市一家餐馆的员工加固玻璃窗

## “摩羯”加强为17级超强台风 海南提升应急响应至最高级

新华社消息 记者9月5日从海南省气象局获悉,今年第11号台风“摩羯”已加强为17级超强台风(约209公里/小时),并持续逼近海南岛,预计6日下午在海南文昌到广东徐闻一带登陆,登陆时风力达到17级以上。“摩羯”可能对海南文昌、海口、澄迈等地造成中度以上台风灾害影响,台风登陆点附近乡镇可能遭受毁灭性破坏。海南省防灾减灾救灾委员会于当日11时30分启动防汛防风Ⅰ级应急响应,全省进入防台抗台最高级别状态。目前,海南全省动员,积极防御。

据了解,海南全省涉渔船舶已转移上岸人员76169人,全省危房、建筑工地、低洼易涝点、山洪灾害易发区等危险区域需转移人员28304人,重点登陆地区文昌市初步估计需转移人员24万人,目前人员转移工作正加紧开展。

海口市决定自5日12时起在全市范围内分批启动“停课、停工、停运、停航、停园、停业”措施。其余市县乃至全省预计也即将启动“六停”措施。目前,海南多个景区已临时关停。

此外,记者5日从应急管理部获悉,国家防总当日9时将针对广东的防汛防台风Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级,针对广西启动防汛防台风Ⅳ应急响应。

据了解,“摩羯”具备“秋台风”典型特征,风力大、雨量大、浪潮高、路径不确定性多,致灾风险高。

(吴茂辉 严钰景 赵叶苹)

### ◎一句话新闻

●中国农业科学院和中国农业绿色发展研究会近日联合发布《中国农业绿色发展报告2023》,报告显示,我国坚持质量兴农、绿色兴农,持续推进农业生产“三品一标”(品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产),夯实农产品质量基础,增加绿色优质农产品供给。2023年,我国新发展绿色、有机农产品8221个,建成绿色食品原料标准化生产基地约1.77亿亩。

●世界卫生组织4日说,为加沙地带儿童接种脊髓灰质炎疫苗的第一阶段工作已经结束,超过18万名儿童接种了第一剂疫苗。就加沙地带停火谈判及相关提案,以色列和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)仍然存在分歧。

## 天问三号计划2028年前后发射 实现火星样品返回

新华社消息 9月5日,在安徽黄山召开的第二届深空探测(天都)国际会议主论坛上,天问三号任务总设计师刘继忠介绍,我国天问三号任务计划在2028年前后实施两次发射任务,实现火星样品返回地球。

刘继忠介绍,天问三号任务将开展国际载荷合作、样品和数据共享、未来规划共同研究等三方面的国际合作。

(温竞华 吴慧珺)

## 南方高温持续,还要热多久?

新华社消息 南方多地高温天气已经持续多日,不少地方出现35℃以上甚至达40℃的高温天气。中央气象台9月5日继续发布高温黄色预警。

数据显示,刚刚过去的8月,江淮、江汉大部、江南大部及重庆、四川东部等地高温日数超过15天,226个国家级气象站日最高气温达到极端阈值标准,浙江义乌(42.8℃)等18个站突破历史极值。

高温为何持续出现?中央气象台首席预报员张涛分析,高温天气出现的区域主要受副热带高压控制,受副高控制的地方以晴好天气为主,有利于持续的日晒辐射加温。此外,副高控制区域盛行下沉气流,晴热少云,也利于空气下沉增温。“川渝地区还因为地处四川盆地,不利于热量水平交换。周围山地阻挡使得盆地内热空气无法排出,导致热量堆积,加剧了高温天气。”张涛说。

本轮高温天气呈现影响范围大、持续时间长、局地强度强等特点。受持续高温影响,四川盆地中南部、重庆、湖北中西部、湖南北部以及安徽中部、江西北部、贵州西部等地目前出现中度气象干旱,局地达到重旱。

据预报,未来两周我国长江流域中上游部分地区仍多35℃以上的高温天气,四川盆地、江汉、江南、华南北部等地高温日数将有5~10天,重庆等地高温日数将超过10天,川渝局地最高气温可达40~42℃。

(黄 垚)

## 美国校园枪击案致4死9伤 嫌疑人为一名14岁学生

新华社消息 美国佐治亚州警方9月4日说,该州巴罗县温德市阿巴拉契高中当日上午发生枪击事件,造成两名教师和两名学生死亡,9名伤者被送往当地医院接受救治。

佐治亚州调查局局长克里斯·霍西说,枪手为阿巴拉契高中14岁学生科尔特·格雷,他开火后遭遇校警,很快向警方投降。格雷将被指控犯有谋杀罪,并将被视作成年人接受审讯。警方将对其作案动机等进行调查。

美国总统拜登当日发表声明,向因“无谓的枪支暴力”而丧生的人表示哀悼。他说,这起事件提醒人们枪支暴力如何持续撕裂美国社区。拜登还呼吁立法者禁止攻击性武器和高容量弹匣,加强枪支安全存放,对持枪人进行背景调查,并取消对枪支制造商的豁免权。

枪支暴力是困扰美国社会的顽疾之一。据美国“枪支暴力档案”网站数据,美国今年已发生385起造成至少4人死伤的大规模枪击事件。

(谭晶晶)