

今天早知道

全国层面首次!

# 《防震减灾基本知识与技能大纲》发布

新华社长沙5月12日电(记者余春生)今年5月12日是第17个全国防灾减灾日。当天,中国地震局在湖南韶山举办第二届全国防震减灾科普主场活动,正式发布《防震减灾基本知识与技能大纲》,这是全国层面首次编制的防震减灾基本知识与行为技能规范,旨在系统提升公众防灾意识和应急能力,筑牢社会安全防线。

本次活动以“防震减灾 共筑平安”为主题,采用线上线下联动形式,通过举办科普展演、应急演练、图书捐赠、专家讲座等活动,向公众普及科

学避险知识与自救互救技能。

现场发布的《防震减灾基本知识与技能大纲》包括18条内容及其释义,分为“基本知识和理念”“基本行为和技能”两部分,涵盖地震空间分布规律、地震预警、震时应急避险技能、震后生活技能等方面内容。

活动期间,中国地震局通过网络和新媒体发布震后学校应急避险疏散典型案例,介绍了四川、青海、福建、云南、河北等地5所中学的“教科书”式避险疏散经验。

中国地震局副局长张勤表示,加强防震减灾科普是践行“人民至上、生命至上”理念的重要举措,本次活动有利于进一步唤起全社会对防震减灾工作的关注,推动形成“人人参与、人人尽责”的良好氛围,为减轻地震灾害风险筑牢坚实的社会基础。

近年来,中国地震局会同相关行业部门、地方政府和社会组织,持续推动防震减灾科普深入基层,特别是联合教育部、国家民委、中国科协开展的“地震科普 携手同行”主题活动,已惠及全国2.8万所学校。

城市表情



## 画中游

5月11日,一艘游船悠然驶过雁山区草坪回族乡潜经村附近的河段。抬眼望去,连绵起伏的青山与蓝天相接,构成一幅绝美的自然画卷。游船穿梭其中,恰似在画中徐徐前行。岸边,一位市民被这如诗如画的美景深深吸引,赶忙拿出手机,定格下这绝美瞬间。

记者邢刚 摄

实用新闻

市白蚁防治部门发布2025年白蚁分飞期预警

## 5月14日至6月4日为白蚁分飞鼎盛期

本报讯(记者邢刚 通讯员程伟贤)随着气温逐渐上升,我市又到了白蚁分飞的高峰期。近日,市白蚁防治所发布了2025年白蚁分飞期预警。今年我市白蚁分飞期为5月6日至6月30日,其中白蚁分飞鼎盛期为5月14日至6月4日,自南向北,分飞时段一般集中在每天18点至20点30分。今年我市白蚁活动频繁期为5-11月。

对比去年的白蚁分飞期预警,记者发现今年白蚁分飞期开始日期推迟了9天,结束日期推迟了22天,分飞期共计56天,比去年长了12天;分飞鼎盛期开始日期推迟了6天,结束日期推迟了2天,分飞鼎盛期共计22天,比去年缩短了4天。“白蚁分飞期的时间点和时间段的确定,主要依据天气,一是有一周30℃左右的高温,二是雨后天晴,还有就是实地观测白蚁的分飞孔建设情况。”市白蚁防治所专家介绍。

据了解,目前影响我市城镇居民生活的主要是台湾乳白蚁,这类白蚁在步入夏季雨后天气放晴的傍晚时分活动,部分有翅成虫在适宜条件下开始扩散,四处分飞,朝着光亮的地方聚集,经短期飞翔、脱翅、配对繁殖,筑造新巢。白蚁主要以木质纤维为食,不属于病媒昆虫,只会对木结构的家具、门窗等造成危害,除了部分人群可能对白蚁及其分泌物产生过敏反应外,一般不会对人体产生不良影响。

在白蚁分飞期,专家建议市民做好以下事项:家里门窗注意闭合不留缝隙、室内减少光亮、保持通风干燥、及时清理垃圾,对潮湿变质的木质家具及时清除,切勿堆放在房屋周边。如家中有被白蚁侵入痕迹或者白蚁从家里某个位置飞出来,应当及时联系专业机构进行治理。

快讯

## 桂林市质检所开展民生检测科普活动

本报讯(记者周子琪 通讯员梁玉)近日,桂林市产品质量检验所携手羊角山社区,在彰泰睿城小区门口举办“你点我检·质量安全进社区”主题活动,将专业检测服务与科普宣传送到居民家门口。

在活动现场的珠宝检测区,技术人员凭借丰富的经验,通过肉眼观察饰品的光泽、纹理及加工工艺,为居民提供面对面鉴别服务。同时,工作人员还向居民们发放《质量安全宣传册》《食品安全知识科普宣传手册》等资料。

此次活动,通过将专业技术转化为便民服务,解决了居民生活中的实际问题,搭建起质量安全共建共治的桥梁。

## 第十三届阳朔诸葛亮文化旅游节举行

本报讯(记者韦彦青 通讯员乔小娟 诸葛保满 陈曦文 莫珍珠)以“人文诸葛·启智阳朔”为主题的第十三届阳朔诸葛亮文化旅游节近日在阳朔举行。活动通过学术研讨、民俗展演等形式,展现了诸葛亮文化在当代社会所蕴含的价值。

在“遇龙河畔话卧龙”专家咨询会上,来自中国社科院、中山大学等单位的学者,聚焦诸葛亮文化如何赋能文旅产业发展这一议题展开了深入研讨。活动期间举办了七大主题活动。其中,“三国演绎·武侯风华”活动采用汉英双语主持模式,成功吸引了众多国际友人积极参与;“武侯家训·薪火相传”春祭大典充分展现了非遗的独特魅力。

本次活动成功达成了山水文化与智慧文化的有机融合,为阳朔文旅产业的发展注入了新动能。