

# 第一次全国自然灾害综合风险普查及应用“晒”出成绩单 湖北“后发赶超”进入全国第一方阵

湖北日报全媒体记者 张乐克 通讯员 李伟 殷俊

10月17日至18日，第15次省级普查办主任暨技术组工作会议和第四次全国普查成果应用交流会在武汉召开，对第一次全国自然灾害综合风险普查进行全面总结，对国内优秀普查成果应用展开“赛马”式交流。

我省应急、地震、地质等8个行业部门100%完成调查任务，编制的全省自然灾害综合风险区划和防治区划通过专家评审，获得13646项基本成果、12524项核心成果，形成一批优秀应用示范案例。国务院普查办主要负责人表示，湖北省“后发赶超”，在调查数据质检、数据横向回流、数据互联互通、普查成果应用等方面，均走在全国前列。

## “一张图”摸清自然风险底数

“一张图能直观呈现我省自然灾害风险的底数。”省应急管理厅相关负责人介绍，在统一的底图上，集成呈现0.8米高分辨率遥感影像、基础地理信息数据、地理格网数据、二维矢量地图、二维影像、三维影像等，整合包含地震、地质、气象、水旱、林草、住建、生态、交通、应急等部门综合调查成果。

我省通过自然灾害风险普查，梳理了全省132.8万余条建筑房屋等承灾体数据、54.96万余条减灾能力数据、10.92万余条历史灾害普查数据，实现九大行

业部门、八类自然灾害综合风险数据的汇集，共计1335.4万条数据。

省地震局实施地震灾害风险普查工程，精确识别和治理风险，鉴别了全省67条断裂，选定了32个潜在震源区，复核了40个历史强震（大于等于4.7级），并收集评估了全省400余个地震安全场地。

省水利厅通过对洪水灾害风险普查成果资料的整编，系统掌握我省江河湖堤、穿堤水闸泵站的工程现状，为全省推进防洪工程隐患排查、实施防汛抗旱水利提升工程、开展自然灾害监测预警信息化奠定基础。

通过构建跨网络、跨部门、多层级业务协同，我省实现普查成果共享共用，以风险分析、科学研判为新手段，打开防灾减灾的新局面。

## 精准服务四大领域

坚持“边普查、边应用、边见效”，我省聚焦服务国家重大需求、行业发展需要、城市安全管理、基层能力提升，已经形成一批成果应用范例。

通过汇集6类水利调查、23类重点隐患、24类承灾体等普查成果数据，系统梳理全省主要河流控制断面设计洪水和洪水特征，为湖北省流域综合治理和统筹发展纲要的制定提供参考。

结合水旱风险普查，全省启动新一轮

水利补短板专项行动，加快推进引江补汉等重大工程，谋划实施三峡枢纽水运新通道等127个重大项目、104个小流域治理项目，加固堤防3100公里，治理崩岸268公里，整治长江河道护岸工程171.3公里，治理病险水库822个、重点山洪沟38条。交通部“改造公路危桥2168座，住建部门对获取2444.6万栋的城乡房屋监测数据分析，推进20.2万栋危房安全改造。

全省确立了以华中区域应急救援中心和应急物资供应链集配中心为龙头，以3个省级应急救援基地、7个市级应急物资储备库为骨干支撑的重点项目建设方案；规划了8个航空保障基地、20个航空保障站、200个起降点；实施应急救援飞行优先保障和30分钟内起飞。

为精准服务灾害动态防治，我省对5000个工程建设项目逐一进行灾害风险再评估，采取搬迁避让等措施，提升项目施工的安全系数。基于普查数据，针对84处危岩崩塌的隐患点，制定了三峡库区湖北段突发地质灾害应急预案，做到心中有数，手中有责，应对有方。在全面调查历史火灾、野外火源等基础上，全省投入9800万元资金，加快防火应急道路、火灾阻隔网络等项目建设。

## 深度融合创新应用

我省应急管理部门围绕“管好数据”

和“用好数据”，探索推进普查成果与防灾减灾、自然灾害监测预警、基层应急能力提升等业务深度融合。

我省在开展县域自然灾害历史评估、隐患综合评估的基础上，在全国率先构建了综合减灾示范县、示范乡镇和示范村社区全覆盖的创建链条。目前创建703个全国综合减灾示范社区、1495个省级综合减灾示范社区，10个乡镇正在开展减灾示范创建，1.5万处风险点纳入到网格化管理。

通过普查成果与加强乡镇基层能力建设相融合，截至目前，全省绝大部分乡镇明确了应急管理机构，组建了专职应急管理队伍，正在普及贯通省市县乡4级预警平台，推进隐患风险治理和应急响应全覆盖。

今年我省已成功转移群众避险25例，其中4月3日大冶和5月26日鹤峰两起滑坡成功避险案例，被应急部通报表扬。

在全省各地，普查成果的创新应用各有特色。黄冈市建成“5G+”大别山森林防火智慧平台，实现森林消防信息数据自动化监测、预警、分析，智能化决策处理；孝感市建立和健全尾矿库在线监测系统，以及将所有重大危险源企业纳入实时监控；荆门市建立覆盖全市约220家重点监管对象的“安全生产一张图”。

# 世界武当太极大会 10月22日拉开帷幕

湖北日报讯（记者夏永辉、通讯员刘震鑫、喻鸣）10月18日，世界武当太极大会筹备工作委员会办公室在武汉洪山礼堂召开新闻发布会宣布，大会将于10月22日至25日在十堰武当山举行。

武当山是联合国公布的世界文化遗产地，素有“亘古无双胜境，天下第一仙山”之誉。2023年世界武当太极大会将举办“开幕式”“天下太极会武当”“武当太极和天下”三个板块九项活动，寓意太极文化“三生万物、九九归一”的哲学思想。

大会邀请了相关领导、学者及国内外知名武术协会的太极习练者、文旅企业代表等600多人参加。

大会期间将同步举办第七届武当太极拳国际联谊大赛。大赛竞赛项目遵循世界传统武术锦标赛标准设置，包括个人项目、对练项目、集体项目，另新增展示项目以挖掘收集武当传统武术。此次大赛首次将武当“两拳一械”竞赛套路规程“武当拳、太乙拳、武当剑”列入国际性规定套路项目比赛，对武当武术发展具有里程碑意义。

目前，已有来自33个国家和地区的1503名运动员报名第七届武当太极拳国际联谊大赛，其中，国内27个省市自治区的运动员1375名；意大利、法国、英国等境外32个国家和地区的外籍运动员128名。

## 邀专家学者共话保护与发展新理念、新路径

# 武昌古城 谋篇布局下个百年

湖北日报全媒体记者 李源 通讯员 吴迪 况昕昀

今年是武昌古城建城1800年，贯穿全年的系列活动渐入高潮。

10月18日，武汉市武昌区举办首届武昌古城保护发展论坛，邀请文物保护专家、历史文化学者、全国各地古城运营单位负责人齐聚一堂，共同探讨古城保护与发展新理念、新路径。

## 文旅盛宴礼赞古城风华

一部武昌史，千年荆楚魂。1800年前，东吴孙权在武昌蛇山建起夏口城，为武昌古城锚定历史原点。

如今的武昌，是底蕴深厚的人文之城，是一座宜居宜游的山水之地，也是经济高质量发展百强的“五首之区”。

正值武昌古城建城1800年的重要历史节点。去年起，武昌就启动“武昌·1800”系列活动策划工作，按照可看、可听、可玩、可赏、可品的“5+N”理念，打造全龄友好、全民参与的文旅盛宴，把武昌古城的独特气质和荆楚文化强区的风采魅力充分展现在世人面前。

武昌古城保护发展论坛，就是“5+N”的重要活动之一。此外，古城半马、摄影大赛、诗词大会、主题推介……百场形式多样、内容丰富的活动，均以“最高礼遇”盛赞武昌古城1800年风华正茂。

武昌区相关负责人介绍，作为系列活动的“压轴大戏”，由专业团队打造的文艺晚会将于本月底揭开面纱，届时将为市民游客奉上精心烹制的文化大餐。

## 专家学者献智古城保护

系列活动除为武昌古城建城1800年留下历史印记，更为古城焕新发展谋篇布局。

论坛上，武昌古城保护发展专家智库正式成立，集众智、聚合力为武昌古城“擘画未来”。

华中师范大学教授朱英说，历史悠久的古城是宝贵的物质文化遗产，可遇不可求，应该倍加珍惜和爱护。要把高水平的保护放在高质量的发展之前，借鉴国内外古城保护发展的经验和教训，通过制定“管长远”的科学规划，让古城拥有焕发持久生命力的精神内核。

省政府文史馆馆院长刘玉堂说，武昌古城有三层概念：一是城区概念，即武昌城；二是政区概念，即武昌区；三是地区概念，即相对汉口、汉阳的武昌地区。他认为

为，有关武昌的历史和现实研究，以及规划、发展应围绕“三个武昌”展开。“谈保护主要针对武昌古城，谈发展主要聚焦武昌区，谈宏观规划宜考虑整个武昌地区。”

“历史文化遗产是人民群众创造的，它的保护和发展过程需要人民群众参与，成果要为人民所共享。”中国考古学会副理事长顾玉才在题为《保护历史文化遗产，传承城市文化根脉》的主题演讲中说。近年来，武昌在历史文化遗产保护和利用上形成了许多成果，如昙华林经过不断发展，已经成为全国闻名的文旅目的地。未来如何保护与发展武昌古城，既要参考借鉴昙华林“蝶变重生”的经验，也要充分挖掘每个点位的价值，做到“一点一策”。

## 项目建设开启古城新篇

武汉市相关负责人说，通过本次论坛，将全面梳理武昌古城范围内的历史资源、要素禀赋，通过科学规划和有效保护，将改造开发与保护传承有机结合起来，为实现武昌古城可持续发展打下坚实基础。

充分利用各方资源赋能武昌古城保护与发展，武昌一直在进行积极尝试。

论坛上，得胜桥古轴片城市更新单元、武昌文化产业基金、三道街片老旧小区改造等三个武昌古城相关项目现场签约，为武昌古城舒展新画卷“固本培基”。

得胜桥古轴片城市更新单元项目将围绕古城特色空间结构，整体保护修复历史风貌街区，强化多元文化体验和创意活化，打造武昌古城文化创意体验轴和文化创意产业特别经济区。武昌文化产业基金将通过发行文化产业基金的形式，深入挖掘并培育武昌古城范围内优质文旅项目和企业。三道街片老旧小区改造更新项目入选全省第一批城镇老旧小区改造新模式探索试点，以街道办事处主导、区属企业运营、民营企业设计创新形式，为老旧小区改造提升赋予新内涵。

武昌区相关负责人说，近年来，武昌古城范围内正加速形成首义文化旅游区、昙华林历史文化街区、斗级营片区、经心书院节点、蛇山北坡节点等诸多亮点区块。“随着保护、发展的步伐进一步加快、水平进一步提升，未来这些区块将‘点面结合、连网成片’，推动武昌古城迈进下一个百年的同时，为武昌经济社会高质量发展聚势赋能。”

# 千名钓鱼高手齐聚武汉比高下



10月18日，中华垂钓大赛总决赛在武汉东湖湖光垂钓中心拉开帷幕，来自全国各地的1000名运动员齐聚湖畔，比拼钓技。

（湖北日报全媒体记者 何宇欣 通讯员 钟珊 摄）

# “老朋友”6年匿名捐款87.5万元

## 善举点燃新洲区爱心火炬

湖北日报讯（记者包东喜）重阳节临近，慈善“老朋友”又来了！10月11日，武汉市新洲区慈善会迎来一位特殊爱心人士，她代表哥哥将15.5万元的现金交给新洲区慈善会秘书长汪海燕，希望这笔钱用于帮助李集街部分村70岁以上老人和困难家庭。

9月28日，李集街道在新洲区慈善会指导下，在湖北省慈善总会“幸福家园”项目新洲区李集街道社区基金平台发起重阳节慰问老人活动，筹筹善款在辖区内开展扶贫济困、扶老助残等志愿服务。活动刚在线上发起，“老朋友”就在“线下”第一个响应，表达捐款意愿。

11日10时30分，一位中年女性走进新洲区慈善会大厅，穿着朴实的她从

随身包里拿出一沓现金。“我替哥哥来履约，为老人和困难家庭捐款！”汪海燕抬头一看，原来她是“老朋友”的妹妹，又来替哥哥捐款。

“还是像以前一样，为任河村的老人和重症困难对象捐点钱。”她爽朗地笑着说，“哥哥说今年收入不算高，只能捐15万多，今后情况好了再多捐些。”

翻开匿名捐款登记册，这个署名“老朋友”的捐款有6笔，共计87.5万元。

汪海燕回忆：“从2018年到2020年，他每年捐款10万元；2021年22万元；2022年20万元；今年15.5万元！”这些年，无论刮风下雨，在重阳节来临之际，该慈善会都能收到这位“老朋友”风雨无阻的爱心。

任河村是李集街东大门，有377户、1125人，目前70岁以上的老人100人。自2018年起，“老朋友”持续给全村70岁以上的老人重阳节爱心慰问，每位老人都会领到1000元红包，重症重病对象还有大额爱心救助。

任河村的68岁老人任焱明患病多年，提起捐款不留名的好心人，抹去感激的泪水。他累计得到“老朋友”1.2万元的救助。今年，突患肠癌的陈贵喜，收到了来自“老朋友”雪中送炭的2万元，一家人激动得热泪盈眶。

“每年重阳节，‘老朋友’都对街道和村里70岁以上的老人进行帮扶。一些困境家庭还得到爱心援助，大家都心存感激！”新洲区李集街道办事处民政公

室主任高洁表示。

离别时，“老朋友”的妹妹对新洲慈善会工作人员动情地说：“哥哥说了，‘年幼吃过太多的苦，现在自己有一点能力，就想捐款回馈家乡。只要我有余力，这个善举就会持续下去！’”

据介绍，在“老朋友”这样的爱心人士带动下，近年来，新洲区慈善会收到匿名爱心人士捐款越来越多，仅2021年以来，初步统计有2万人次，捐款额300余万元。

新洲区慈善会负责人说：“‘老朋友’隐姓埋名，不慕名利，一心向善，是社会主义核心价值观的生动体现，展示了武汉英雄城市英雄人民的友爱互助、无私大爱精神。”

## 恩施市供电“固网行动”守护线路安全

“请你们不要把渣草堆在电力铁塔下面，不要在线路下种植高秆作物，这样会危害电力设施安全……”10月16日，国网恩施市供电公司白鹤滩一浙江±800千伏特高压输电线路开展秋季电网安全通道特巡，这是2023年该市“固网行动”行动的一个缩影。

据了解，恩施市境内有±800千伏白鹤滩一浙江输电线路，500千伏及以下各等级线路。电网输变电设备点多、线长、面广，运行环境复杂，村民在电力设施附近开挖取土、砍柴伐木、焚烧垃圾

等导致电力设施被破坏现象时有发生。

为此，恩施市供电公司深化安全生产风险分级管控和隐患排查双重预防体系建设，明确了“重拳打外破、着力防外损、全面清障碍”的工作重点。同时，坚决遏制保护区内违法施工，线下烧、钓鱼、塔基周边取土、开挖鱼虾塘、弱电线路乱搭乱挂等危害电力设施安全行为，巩固完善各类电力设施防护措施，从源头上杜绝电力安全事故发生。

（何厚英 朱作念）

## 潜江：开展清廉家庭主题活动

“儿子从来没有给我写过这么长的信，这几年工作忙，疏于交流，这次给我写的一封信，使我读后热泪盈眶，这不仅是我们感情上的一次深入交流，更是在我内心上筑牢了一道拒腐防变的坚实堤坝。”潜江市周矶管理区干部袁大哥说。

据了解，潜江市周矶管理区纪委以“清廉村居+共同缔造”为抓手，组织党员干部共商共议，开展以共同缔造为理念的筹筹筹筹活动，深挖本地廉洁故事、征集廉洁家书家信，建设

符合自身特色的廉政文化长廊，将廉洁故事和家书家信上墙展示，弘扬以“廉”促“和”的家庭理念，传递向上向善的正能量。首期活动征集家庭廉洁故事4个、家书家信19封。

下一步，潜江市周矶管理区纪委将坚持开展家庭廉洁故事和家书家信征集展示工作，积极探索家庭监督新路径、“八小时之外”监督新模式，传承优良家风，选树清廉典型，让清风吹遍四邻田野。

（董颖）

## 蔡甸：智能执法提升监管效率

截至10月12日，武汉市生态环境局蔡甸区分局为辖区内52家排污企业和单位，安装了86个污染源智能振动监控仪。

据了解，该监控仪的工作原理是企业在生产和排污过程中，相应的设备在运行中会产生不同的振动，振动传感器接收到相应的振动后，通过AI算法，把这种振动量化为一个正常状态的振动值。执法人员在手机小程序上查看智能振动监控仪的运行情况。如果相关企业为了节省成本，在生产

过程中不同步开启治污设备或开启治污设备的时长与生产时长不匹配，那么，相关设备产生的振动值就会出现异常，监控仪就会发出预警信息。

武汉市生态环境局蔡甸区分局相关负责人表示，通过这种非现场的监管手段，既能大幅提升执法监管效率，又能减少对企业的无谓干扰。同时，又能有力阻止企业在排污方面花心思“玩巧”。

（丁鸿涛 王乔）