



未来两天我市还有较强降水

■记者 罗毅

本报讯 从8日开始,我市出现一次较强降水天气过程,部分地区下起暴雨。昨日,十堰城区依然是雨水不断。记者昨日从气象部门获悉,未来两天我市还有较强降水,提醒相关部门和市民注意防范。

8日,我市出现明显降水过程,全市以对流性降雨为主。其中,丹江口市北部、郧阳区东部至郧西东南部、竹山北部、竹溪北部暴雨,局部大暴雨,南三县

南部小雨,其他地区中雨。当日,我市多地发布暴雨预警信号,部分地区还发出暴雨红色预警信。9日,全市大部分地区为中到大雨,局部暴雨。

昨日,湖北省自然资源厅和湖北省气象局联合发布地质灾害气象风险预警:7月9日10时—7月10日10时,预计三峡库区,神农架林区、十堰地区、襄阳地区、随州地区,宜昌(远安西部)、恩施(建始北部)、孝感(大悟)以及其他强降水区域发生崩塌、滑坡、泥石流的风险较大。其中,十堰(郧阳区东北部和西南部)发生崩塌、滑坡、泥石流的风险大。

据最新气象资料分析,10日,我市还有大到暴雨;11日白天,全市有中到大雨,局部暴雨,夜间降雨减弱停止。气象部门提醒,此次降水过程范围大、强度强、持续时间长、累积雨量大,将对堰塘、交通出行、城市运行、农业、旅游等产生较大影响,相关部门和市民需高度关注最新气象预报预警信息,警惕强降雨以及次生灾害带来的不利影响。

防灾减灾相关报道见3版



出水芙蓉。



矫若游龙。



翩翩起舞。

水上芭蕾 唯美绽放

昨日,为期两天的2024年湖北省青少年儿童花样游泳锦标赛在十堰奥体中心游泳跳水馆落幕。本次比赛吸引湖北省奥林匹克体育中心、崇仁体育培训中心、黄石市体育运动学校等8支代表队共46名运动员参赛。运动员们结合音乐节奏进行动作展示,一会儿在水中闪转腾挪,一会儿从水中跳起展英姿,展现花样游泳的力与美。图/记者 周仑

我国深海重载作业采矿车海试 水深首次突破 4000米



■新华社电(上海交通大学供图)

日前,我国深海矿产资源开发关键技术与装备研制取得重大突破,由上海交通大学自主研制的深海重载作业采矿车工程样机“开拓二号”成功完成海试。

“开拓二号”连续完成5次着底采矿,取回深海多金属结核与结核,实现深海重载作业采矿车海试水深首次突破4000米,最深达4102.8米,在国内首创深海复杂海底地形高机动行进、深海多矿类复合钻采等深海采矿领域多项技术。

十堰入选全国“平急两用” 公共基础设施建设城市

■记者 段吉雄

本报讯 7月8日,全国第二批“平急两用”公共基础设施建设城市名单公布,我市成功入选。据悉,全国共有23个城市入选。

“平急两用”公共基础设施是集公共卫生、应急医疗和物资保障于一体的重大工程设施,“平时”可用作旅游、康养、休闲、仓储物流等场所,“急时”可转换为人员临时安置、物资应急中转场所,满足公共卫生防控救治、临时安置、物资保障等需求。

“平急两用”公共基础设施建设包括4项内容,即打造一批旅游居住设施,升级一批医疗应急服务点,新建

或改扩建一批城郊大仓基地,完善市政、旅游等配套功能。其中,旅游居住设施包括乡村集中连片民宿设施、旅游酒店设施、高速公路服务区周边旅居集散基地。

下一步,我市将积极推进“平急两用”公共基础设施建设,力争到2027年,丹江口市、郧西县、竹山县、竹溪县、房县、郧阳区、武当山特区等7个县(市、区)规划储备具有隔离功能的房源不少于2000间;“平急两用”乡村集中连片民宿设施房源500间以上、旅游酒店设施房源1450间以上、高速公路服务区周边旅居集散基地房源50间以上;建设城郊仓储基地4个以上,确保“平时”运营可持续、“急时”快速顺畅转化为应急资源,进一步提升全市城乡整体应急隔离保障能力。

首批中央厨房国家标准发布 10月1日起实施

■新华社电

经国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)批准,由中国饭店协会牵头制定的首批中央厨房推荐性国家标准——《中央厨房 建设要求》《中央厨房 运营管理规范》已于近日获批发布,2024年10月1日起实施。这标志着我国中央厨房包括选址布局等硬件方面和经营加工等管理方面的标准化将有据可依。