

水利部部署台风暴雨洪水防御工作

新华社北京7月7日电(记者 魏弘毅)记者7日从水利部获悉,水利部举行专题会商,滚动分析研判台风“美莎克”“巴威”发展态势及影响,安排部署暴雨洪水防御及险情处置工作。

记者了解到,受台风“美莎克”影响,近期珠江流域广西等地遭遇极端暴雨洪水,多座水库发生险情,暴雨洪水持续可能孕育后续风险。

据综合研判,未来数天影响我国天气系统的主要因素为第10号台风“美莎克”、第9号台风“巴威”及东北冷涡。

台风“美莎克”影响将持续至7月9日,珠江流域西江、郁江、柳江、桂江、贺江、桂南粤西沿海诸河,长江流域洞庭湖水系资水、沅江、鄂东四水,淮河流域淮河及沂沭泗水系、里下河地区,松辽流域嫩江、松花江吉林段、浑河、太子河、鸭绿江等主要河流将出现明显涨水过程,其中西江干流及支流柳江、桂江、郁江,洞庭湖水系资水可能发生超警洪水;暴雨区内中小河流洪水和山洪灾害风险增高。

7月10日起,台风“巴威”将靠近登陆我国东

部沿海,先后影响太湖、长江、淮河、黄河、海河、松辽等6个流域持续约一周时间,登陆强度大、携带水汽足、致灾风险高。

面对汛情,水利部相关负责人表示要突出抓好6方面工作:一要做好广西洪水灾害防御,二要强化监测预报预警,三要突出抓好水库安全度汛,四要强化山洪灾害和中小河流洪水防御,五要加强堤防巡查防守和在建工程安全度汛,六要做好珠江、太湖、东南诸河、长江、淮河、海河、松辽等重点流域洪水防御。

稳楼市政策托底显效 核心城市率先释放企稳信号

2026年上半年,中央多部委持续出台系统性稳楼市组合政策,各地因城施策,落地限购优化、公积金提额、以旧换新及房贷降息等配套举措,政策托底效应持续释放。当前,房地产市场呈现“筑底企稳、结构分化、存量主导”的特征,二手房市场活跃度优于新房,核心城市率先释放出强劲企稳信号。

在政策红利与市场需求的驱动下,核心城市新房与二手房市场均展现出极强韧性。

6月27日,位于北京海淀四环外的保利熙瑞项目正式开盘,均价约12.5万元/平方米。开盘当日,首批推出的50套140平方米房源即告售罄,200平方米至240平方米的大户型也累计售出超30套。

保利熙瑞项目相关人员介绍,项目正式推出后,140平方米和165平方米房源基本都被选完,其中140平方米标准层户型全部售罄,200平方米、240平方米、275平方米的大户型产品也非常受客户青睐。

不仅是北京,深圳楼市同样表现亮眼。6月30日,深圳湾安缇雅苑首推72套房源开盘即售罄,备案均价达18.58万元/平方米。回溯5月,深圳更是频现“日光盘”,光明区龙湖观萃苑首开92套房源,40分钟即售罄,印证了核心地段优质项目的市场吸引力。

与此同时,二手房市场正成为本轮楼市修复的主力军。据深圳贝壳研究院统计,2026年上半

年深圳新房、二手房合计成交超6.7万套,其中二手房共成交36458套,同比增长5.5%。

北京方面,根据北京市住建委的网签数据显示,6月份,北京二手房网签成交量超1.66万套,环比上涨约4%,同比去年6月的15139套增长了约10%。从上半年来看,北京二手房成交总量达93583套,创下近5年来新高。

上海市场则呈现出从“刚需独大”向“刚改并驱”转变的积极趋势。上海二手房成交规模实现连续4个月同比增长,市场保持高活跃度。上海链家数据显示,3月新政后刚需集中释放,300万以下房源成交占比约60%;进入4月后,改善型需求接棒回暖,以6月为例,300万至500万,500万至800万价格段的成交占比,分别上涨13%和17%。

值得一提的是,供给端也发生了积极变化,库存压力显著缓解。上海易居房地产研究院统计显示,截至6月末,北京、上海、广州、深圳、杭州、南京、成都和武汉8个重点城市的二手房挂牌量为123万套,较2025年12月末减少9万套;与去年同期相比,挂牌量更是大幅减少28万套,降幅达19%,供需关系持续优化。

上海易居房地产研究院副院长严跃进表示,重点城市二手房挂牌量的全面下行,充分反映市场供求关系正在进一步改善,为房地产市场回稳创造了有利条件。他表示,二手房市场供求关系的重大变化将逐步传导至最终的价格和预期。

与此同时,土地市场热度也同步升温。近两月,多地土拍出现地块百轮竞价的火热场面,市场资源持续向核心城市集聚。中指研究院数据显示,2026年上半年全国TOP20城市住宅用地出让金占全国总量62%,较2025年全年提升10个百分点,一线与强二线城市占据绝对主导。其中,上海上半年宅地出让金达521亿元居全国第一,杭州485亿元紧随其后,北京、广州、深圳出让金均维持在300亿元上下,五城占据TOP20城市出让金主要份额,头部集聚效应明显。单看6月,杭州、深圳宅地出让金均接近200亿元,上海超百亿元,核心优质地块竞争热度居高不下。

对此,58安居客研究院院长张波表示,目前二手房市场企稳信号明确,而大量城市的新房仍处于磨底阶段,不同城市、不同板块的分化还将长期持续。他认为,全国房地产市场实现全面企稳复苏,仍需突破市场预期、库存消化、主体信用三大瓶颈。

严跃进指出,增量与存量关系正在逐步理顺,这不仅有利于房地产市场本身的稳定,也将对宏观经济和产业链发展形成正向带动。展望下半年,亟须通过政策进一步激发居民置换需求。同时,继续在供给端实施“控增量、去库存、优供给”,提升政策精细化水平,通过调节供给总量和结构,平衡供求关系,修复市场的预期和内生动力。

来源:经济参考报

成功卫冕!

中国队夺得2026年 RoboCup 机器人世界杯冠军

2026年RoboCup机器人世界杯在韩国仁川落下帷幕。记者从清华大学获悉,中国战队清华火神队搭载加速进化Booster T1机器人,决赛中以6:2击败农大山海队,成功卫冕人形组世界冠军。

机器人世界杯首届比赛始于1997年,是目前国际上级别最高、规模最大、影响最广泛的机器人赛事之一,其中人形机器人项目备受关注。在巴西举办的2025年机器人世界杯上,清华火神队夺得人形组成人组冠军,是中国机器人足球队首次获得该组别世界杯冠军。

值得注意的是,本次赛事中共有国内外38支赛队采用了中国机器人公司加速进化的机型,加速进化机器人包揽了双足人形所有组别的全部金牌。

中国机型成为赛队首选,背后是机器人赛事竞争维度的转变。

过去赛事中,各家赛队往往需要从零开始打造机器人本体,大量研发资源被消耗在机械结构设计、硬件开发与基础运动控制的“重复造轮子”上。相较去年5支赛队,今年有更多顶尖赛队选择中国机器人本体参赛,原因是看中其在腿足运动控制上的核心能力和物理可靠性,更有利于将精力高度聚焦于突破视觉感知、瞬时决策与多智能体协同等高阶能力边界。

北京加速进化科技有限公司相关技术负责人介绍,赛事全面比拼机器人全栈技术实力——不仅要求机器人本体轻巧灵活、坚固耐摔,更考验其复杂场景下的实时感知与智能决策、高级运动控制,以及多智能体协同作战的综合能力。

来源:新华社

四川眉山:脆桃丰收



目前,四川天府新区眉山片区贵平镇现代农业园区的脆桃进入收获季,连片桃园硕果盈枝,果农抢抓晴好天气开展采摘、分拣、装箱作业。

近年来,当地围绕特色脆桃产业,串联现代农业园区提质、乡村文旅打造、人居环境整治等多元发展路径,推动传统林果种植向规模化、标准化、融合化现代农业升级,以稳定的特色产业效益持续带动农户增收。

来源:人民图片网