

新闻快览



5月24日,在深圳举行的文博会上,观众观看机器人乐队表演。5月21日至25日,第二十二届中国(深圳)国际文化产业博览交易会举行。

【新华社记者 梁旭 摄】



5月24日,救援人员在菲律宾北部邦板牙省安赫莱斯市的楼房坍塌现场工作。据当地媒体5月25日报道,菲律宾北部邦板牙省安赫莱斯市一栋在建楼房24日凌晨发生坍塌,已造成3人死亡,另有18人失踪。

美伊谈判积极信号促国际油价大跌

据新华社纽约5月24日电(记者刘亚南)由于美国与伊朗谈判进程出现一些积极信号,国际油价在纽约当地时间24日晚开始新一轮交易后显著下跌,跌幅一度超5%。

注销公告

大理白族自治州体育舞蹈协会(统一社会信用代码:51532900098123673B)因会员流失,无法开展业务活动,经理事会决议注销,拟向登记机关申请注销登记。

注销公告

按照《民办非企业单位登记管理暂行条例》相关规定,大理白族自治州田径运动协会(统一社会信用代码:515329000698284710)理事会决定注销,并成立清算组进行清算。

登报作废

大理市点线广告设计工作室遗失税控盘一件,号码:929909909462。剑川县金华镇宗华煤炭储运销售经营部遗失公章一枚。

争分夺秒,迎战汛情

——各地各部门全力做好防汛抗洪工作

□新华社记者 黄韬铭 张阳 姚子云

近期,我国多地迎来强降雨过程,范围广、强度大,极端性明显。湖南、湖北、重庆等省份的一些地方不同程度遭受强降雨、洪涝灾害。

汛情就是命令,生命重于泰山。习近平总书记强调,当前正值汛期,要加强应急值守,扎实做好防汛救灾工作,切实维护人民群众生命财产安全。

争分夺秒,迎战汛情。各地各部门密切监视雨情汛情变化,加强巡查防守,全力以赴做好防汛减灾工作。

近日,湖北省宣恩县沙道沟镇白水河村遭遇强降雨,洪水一度导致道路、通信中断。

为确保群众身体健康,当地医院在临时集中安置点内开展义诊。“我们每天都会进行查房巡诊,及时掌握群众身体状况,根据需要免费发放药品。”宣恩县中西医结合医院副院长田琼说。

目前,白水河村清淤工作正有序开展。“房屋清淤、全面消杀作业全部完成后,经专业安全检测达标,我们将分批安排村民返家居住。房屋受损严重、暂

不具备居住条件的群众,会做好过渡安置工作。”沙道沟镇党委书记孟友顺说。降低灾害风险,减轻灾害损失,重在事前预防。

5月23日晚,湖南省气象局大楼灯火通明,值班工作人员通宵值守,滚动推送重要气象信息。连日来,湖南省气象局依托全域雷达组网、网格化监测站点、雷电监测平台,搭建分钟级气象监测网络,动态追踪对流云团发展演变,精准推送预警信息。

科学预警、主动响应,方能“打有准备之仗”。本轮强降雨以来,湖南省气象局发布省级暴雨预警9期,暴雨等预警信号覆盖205.54万人次,面向社会公众发布靶向预警短信覆盖546.84万人次。

“从5月23日夜间开始至27日,中东部地区迎来新一轮较大范围降雨过程,今明两天为新一轮降雨最强时段。”中央气象台首席预报员盛杰介绍,“与前期相比,新一轮降雨的强降雨区域移出华南,主要位于长江流域和黄河流域,降雨的极端性仍需注意。”

国家防总办公室、应急管理部24日

组织多部门联合会商,分析研判强降雨发展态势,要求盯紧看牢重点部位,加强巡查防守,提前做好安全管控;水利部和中国气象局24日18时联合发布红色山洪灾害气象预警,提醒做好实时监测,防汛预警和转移避险等防范工作……各部门协同配合,快速做好调度部署。

树牢底线思维,极限思维,不断提升防灾减灾救灾能力。

5月23日夜间至24日凌晨,重庆市永川区突发极端特大暴雨。“大队喊我赶快撤离,啥都不要管,保证人身安全。”重庆市永川区茶山竹海街道大桥村村民孔祥英回忆。

汛情发生后,国家防总办公室派出工作组赴重庆协助指导防汛救灾工作。重庆市、区两级防汛抗旱应急指挥部迅速启动应急响应,第一时间组织公安、应急、消防等400余人救援抢险队伍赶赴现场,累计紧急避险转移168人,紧急转移安置82人。

24日,一场大范围短时强降雨突袭江西南昌。雨夜的红谷滩区防汛指挥部内,工作人员紧盯雨情水情,滚动调

度各点位处置情况。依托“区—镇街—村(社区)”三级联动防汛体系,各条线力量同步下沉一线,巡查人员冒雨奔赴易涝点、水库圩堤、地下车库、老旧小区开展拉网式排查,值守人员24小时在岗,不间断巡查积水变化。

“1.8万余编织袋、260件救生衣、16台水泵、120盏应急灯等物资定点储备、专人看管,全区专业抢险队伍、镇街应急力量及社会救援力量全员在岗,抽水泵、发电机等设备随时可调度。”红谷滩区应急救援服务中心主任李铁立说。

针对安徽、河南、重庆、陕西4个省份,水利部24日启动洪水防御Ⅳ级应急响应,要求地方水利部门加强雨水情监测和及时发布预警信息,科学精准调度防洪工程,重点抓好水库安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御。

国家防总24日针对安徽启动防汛Ⅳ级应急响应,继续维持针对湖南、湖北、重庆的防汛Ⅳ级应急响应……各地各部门压紧压实党政共管、逐级包保的责任链条,齐抓共管,共同发力,切实维护人民群众生命财产安全。

【新华社北京5月24日电】

神舟二十三号航天员乘组顺利进驻“天宫”

中国航天员完成第8次“太空会师”



新华社酒泉5月25日电(记者李国利 高蕊)神舟二十三号航天员乘组25日顺利进驻“天宫”,中国航天员完成第8次“太空会师”。

据中国载人航天工程办公室介绍,在载人飞船与空间站组合体成功对接后,神舟二十三号航天员乘组从飞船返回舱顺利进驻中国空间站。随后,两个航天员乘组拍下“全家福”,共同向牵挂他们的全国人民报平安。

这是中国航天史上第8次“太空会师”,也是“天宫”首次有来自香港的航天员进驻。

后续,两个航天员乘组将在空间站进行在轨轮换。

这是5月25日在北京航天飞行控制中心飞控大厅拍摄的神舟二十一号航天员乘组和神舟二十三号航天员乘组拍摄“全家福”照片的实时画面。

【新华社记者 金立旺 摄】

水稻培育、能源供给……神舟二十三号搭载9项太空实验

新华社北京5月25日电(记者胡喆 顾天成)神舟二十三号载人飞船发射入轨后,于5月25日凌晨成功对接于空间站天和核心舱。记者从中国科学院空间应用工程与技术中心获悉,空间应用系统本次通过神舟二十三号载人飞船搭载上行9项科学实验项目,上行的实验样品与装置总重54.1千克,水稻种子、肝细胞、纳米酶、放线菌、钙钛矿电池等实验材料将被用于开展各类太空实验。

未来人类在太空环境中生活和工作的时间将越来越长,如何让农作物在太空实现“高效、高产、高质”的原位生产,是亟待解决的关键科学问题。

“空间水稻多代遗传稳定性与环境适应性调控的分子机理研究”将利用未经过空间飞行实验的水稻种子在轨获得子代。据悉,这一实验将首次在轨连续培养两代水稻,旨在解析长期空间微重力对水稻遗传稳定性的作用机制。研究还将挖掘有重大应用价

值的新基因,为拓宽农作物新的种质资源获取途径提供新的技术手段。

同时,纳米酶、放线菌、植物种子3组样品将被安装至舱外辐射生物学暴露装置,开展为期5个月的在轨暴露实验。这些实验将系统揭示太空辐射对生物样品的深层影响。

在能源领域,钙钛矿太阳能电池凭借高效、轻质、超高功率比等特点,被视为未来空间站、深空探测基地的理想能源器件。

本次任务将首次在中国空间站开展钙钛矿电池动态服役实验,获取其在真实空间极端环境下的转换效率衰减数据。研究将聚焦单结及叠层两类电池材料,为未来低轨卫星、深空探测、月球基地能源系统配置提供关键技术储备。

从水稻培育到能源供给,神舟二十三号搭载的9项太空实验有望推动我国空间生命科学与空间能源等领域技术迈向新高度。

海川十园八景一期交房、办证公告

尊敬的“海川十园八景一期”业主:感谢您一直以来对“海川十园八景一期”项目的关注与支持。大理当代海川置业有限公司(以下简称“公司”)现就“海川十园八景一期”住房交付及不动产权证办理相关事宜公告如下:

现再次通知未接房、未办理不动产权证业主尽快完成房屋接收及不动产权证办理工作。一、办理地点:海川十园八景一期营销中心。二、办理时间:自2026年5月26日起(含当日),每日上午9:00至下午5:00(法定节假日除外)均可办理,办理接房不受周末及节假日限制。为便于集中服务,建议业主于2026年5月26日至2026年6月30日期间前来办理。

三、需携带资料:1.产权人身份证、户口本、结婚证、购房合同备案表、购房全款发票及收据、维修资金发票;2.公证过的授权委托书及委托人身份证原件;3.其他公司已书面通知应具备材料。四、特别提示:房屋已完全具备合同及法定交付条件,业主无正当理由拒绝接收房屋,自公告确定的交付之日起,视为公司已履行交付义务,房屋毁损、灭失、冻结

的风险将依法转移至业主承担,自具备交房条件之日起产生的物业费、违约金及其他不利后果,均由业主自行承担。五、其他:业主如需进一步了解办理流程或未尽事宜,欢迎拨打公司客户服务电话:0872-2156888(工作时间)。公司将竭诚为您服务。再次感谢业主的理解与配合。大理当代海川置业有限公司 2026年5月26日

Advertisement for Shangdeng Cement, featuring a large image of a factory and the text: 上登牌水泥 通过ISO系列标准认证 凝聚理想 共筑辉煌. 云南红塔滇西水泥股份有限公司 地址:云南省大理州宾川县大营镇和村委会洪水塘 销售热线:0872-2481666