

陆地生态系统碳监测卫星“句芒号”成功发射看点透视

新华社北京8月4日电(记者胡喆 宋晨)8月4日,陆地生态系统碳监测卫星“句芒号”在太原卫星发射中心由长征四号乙遥四十四运载火箭成功发射。陆地生态系统碳监测卫星是我国首颗森林碳汇主被动联合观测的遥感卫星,能够实现

对森林植被生物量、气溶胶分布、叶绿素荧光的高精度定量遥感测量。“句芒号”的升空,标志着我国碳汇监测进入遥感时代。此次发射也是自长征五号B运载火箭成功首飞以来,长征系列运载火箭在800多天连续成功执行的第100次宇航发射任务,国家航天局负责“句芒号”卫星工程

管理、重大专项组织协调、发射许可审批,航天科技集团五院、八院分别负责卫星系统和运载火箭系统抓总研制。尝试“跨界”:“身怀绝技”的“技能之星”

落实提供重要的遥感支撑。森林碳汇监测需要高精度植被数据作为支撑,为达到这一要求,研制团队尝试“跨界”,创新性地

“句芒号”具备高精度森林碳汇监测能力,研制团队基于现有技术基础,从性能提升、配置方式、总体设计上做出创新突破,最终满足了森林碳汇监测的需求。航天科技集团五院遥感卫星总体部专家介绍,这种主被动联合观测模式,不仅充分发挥了激光雷达和多光谱相机的优势,同时还能利用激光校准多光谱相机精度。

“准、全、细、精”:碳汇监测的“专业之星”



泰山山区采夏茶

8月3日,在山东省泰安市岱岳区道朗镇,茶农采摘夏茶(无人机照片)。山东省泰安市岱岳区道朗镇部分土地位于泰山山脉山区。近年来,当地与山东农业大学等高校院所合作,结合泰山独特的小气候环境解决了“南茶北引”技术难点,因地制宜发展有机生态茶种植业,目前种植面积达到3000余亩。

新华社记者 徐速绘 摄

水利部:2025年末国家水利风景区将超过1000家

新华社北京8月4日电(记者刘诗平)记者4日从水利部了解到,“十四五”期间我国将新建100家以上国家水利风景区,到2025年末我国的国家水利风景区将超过1000家。

量整体提升,建设一批特色鲜明的国家水利风景区,完善水利风景区绿色安全服务设施、提升智慧服务水平。同时,落实景区管理责任,强化监督管理。

监管能力得到明显提升;“十四五”期间新建100家以上国家水利风景区,推广50家高质量水利风景区典型案例,水利风景区发展质量整体提升。到2035年,水利风景区总体布局进一步优化,发展体制机制进一步完善,综合效益显著增强。

河湖健康生命,满足百姓日益增长的美好生活需要。今年4月,我国新修订的《水利风景区管理办法》正式施行,在水利风景区申报、管理和撤销等方面都有新的规定。截至今年1月公布第19批国家水利风景区名单,全国已建成国家水利风景区902家,涵盖31个省份。

浙江义乌累计报告70例本土阳性感染者

新华社杭州8月4日电(记者黄筱 屈凌燕)记者4日从浙江省义乌市疫情防控部门获悉,自8月2日晚在集中隔离点发现4例新冠病毒阳性感染者后,截至4日上午9时,义乌市累计报告本土阳性感染者70例,其中9例为确诊病例、61例为无症状感染者。

据了解,8月2日当地疫情防控部门收到初筛阳性报告后,立即启动应急响应机制,第一时间划定“高中风险区”范围,按规范要求落实管控措施,并组织公安、疾控等部门人员为重点区域、重点人群开展全面流调,8月3日开始开展市内全城核酸检测。

由于义乌本轮疫情已关联至周边浦江、东阳、兰溪等地,3日晚浙江全省各地紧急派出6000余名医务人员驰援,金华全部县市区开展全员核酸检测。

疫情下民生物资保障考验政府的防控水平。义乌市商务局局长杨忠宏表示,本轮疫情发生以来,商务保供专班立刻启动市场库存和价格监测,畅通采购通道,优化保供方式,确保市内物资供应链稳定可控。

公安部:坚决防范重特大道路交通事故发生

新华社北京8月4日电(记者任沁沁 熊丰)公安部日前召开全国交警系统夏季治安打击整治“百日行动”推进会,要求扎实做好全国道路交通安全管理工作,坚决遏制较大道路交通事故频发势头,坚决防范重特大道路交通事故发生,创造安全稳定的道路交通环境。

各级公安交管部门将持续加大酒驾醉驾专项整治和公路易肇事肇祸违法专项整治力度,严查酒驾醉驾、“三超一疲劳”、农村“两违”等突出违法行为。加大警示教育曝光力度,定期公布严重违法车辆、高危风险企业、终生禁驾人员、事故多发路段。强化“一盔一带”,提升电动自行车头盔、汽车后排乘客人安全带、营运客车安全带使用率。对交通事故警情快速反应、及时处置,配合做好救援救治工作。严肃追究相关企业单位和责任人责任,倒逼安全管理责任落实和隐患整改。

针对入夏以来道路交通安全面临的严峻形势,公安交管部门将深入分析交通流量、交通违法和事故规律特点,研判事故暴露出的问题风险,集中治理一批事故多发、急弯陡坡和施工路段,大力推动农村道路安全隐患突出路口路段治理、恶劣天气交通安全高影响路段优化提升,切实加强“两客一危一货”重点企业风险通报和监督检查。

操控便捷:能自主规划任务的“智能之星”

“句芒号”载荷多、模式多,但其操控十分便捷,是一颗具备自主任务规划能力的“智能之星”。森林碳汇监测是“句芒号”的主要任务,除此之外,还可广泛应用于环保、测绘、气象、农业、减灾等领域,支撑作物评估、植物病虫害监测、灾害应急成像等工作。因此,“句芒号”任务繁多,工作模式复杂,研制团队既要考虑让卫星支持更多应用,还要考虑让卫星易用、好操控。

文字搭起了他们爱的鹊桥



在四川省什邡市马井镇同心村,宇晓为王忠礼读书(8月2日摄)。四川省什邡市马井镇同心村一方农家小院,一间不到20平方米的书房里,宇晓轻声细读,王忠礼正听得入迷。“他给我买书,我为他读书。”宇晓说,这是独属于他们的美好时刻。2009年,王忠礼因急性视神经炎而失明。一个偶然的机会,他接触到盲人电脑,王忠礼开始大量地阅读和写作。2012年,两人在一个作家群相识,因为对写作的热爱,两个人很快成为文友。随着交流的增多,他们相知相爱,宇晓放弃武汉的工作来到四川什邡。如今,他们有了可爱的孩子,妻子宇晓是签约网络作家,而丈夫王忠礼除了在成都一家公司远程负责策划、文案工作外,还在写作一本入选2022年度四川省作家协会乡村振兴重点扶持项目的作品。文学搭起了鹊桥,他们穿过黑暗,走向明亮而甜蜜的未来。新华社记者 刘琼 摄

联合国将就乌克兰被俘人员拘留所遭袭事件成立事实调查组

新华社联合国8月3日电(记者尚绪谦)联合国秘书长古特雷斯3日说,他决定就乌克兰顿涅茨克地区一个关押乌克兰被俘人员的拘留所遭袭事件成立联合国事实调查组。古特雷斯当天在记者招待会上说,他分别收到俄罗斯和乌克兰向联合国发出对此事进行调查的请求,决定成立一个事实调查组揭开真相。他说,联合国正在斟酌事实调查组的权限,并将通报给俄罗斯和乌克兰政府,希望能够就事实调查组权限达成协议。同时,联合国正在招募事实调查组人员,并就事实调查组未来工作与有关方面展开协调。他希望俄乌双方为事实调查组工作提供便利,让事实调查组进入现场获取足够揭示真相的数据。

据报道,顿涅茨克地区奥列尼夫卡一个关押乌克兰被俘人员的拘留所7月29日遭到袭击,造成至少50名乌克兰人员死亡。俄罗斯和乌克兰互相指责对方发动了此次袭击。

拍卖公告

定于2022年8月12日9时,在定海解放西路94号二楼我公司拍卖厅,对位于定海区人民南路150-4号西侧2间(19.8m²)房屋的3年租赁权进行公开拍卖。标的展示8月8日—11日在标的落地。有意者携本人身份证及参拍保证金2000元,于8月11日下午5时前,来我公司报名。标的详情见我另行提供的拍卖文件。(账号:201000300133000,开户行:定海海洋农商银行城郊支行,保证金现金汇款的需备注姓名)。咨询电话:2038528。舟山市公信拍卖有限责任公司 2022年8月5日

办公用房招租

位于定海区临城百川道9号—中国(舟山)海洋科学城办公商业用房,建筑面积约200m²-2000m²,精装出租,租金面议。有意者实地考察。联系人:13666705557 赵女士

声明作废

徐琼琼遗失股权证一本,编号:原南籍095号。

PICC 中国人民保险 车险投保专线 4001234567 车险官网直销 www.picc.com 价格省 服务多 理赔快 私家车商业险更省钱

舟山日报·融媒体矩阵 包含掌尚舟山APP、舟山论坛APP、舟山日报官方微信、舟山日报抖音号、舟山地产微信、93金融圈微信、舟报小记者微信、舟山易购微信等二维码及简介。