

### 发射流程再缩短

# 我国成功发射遥感三十六号卫星

新华社北京10月15日电(记者宋晨)10月15日凌晨,长征二号丁运载火箭在西昌卫星发射中心成功将遥感三十六号卫星送入预定轨道,发射任务取得圆满成功,本次发射的遥感三十六号卫星分别由中国航天科技集团有限公司五院、八院抓总研制。

执行本次任务的长征二号丁运载火箭是由中国航天科技集团有限公司八院抓总研制的常温液体二级运载火箭,起飞推力约300吨,具备在酒泉、太原、西昌三大卫星发

射中心不同轨道要求的单星、多星发射能力。

本次发射是长征二号丁运载火箭2022年度在西昌卫星发射中心的第6次发射任务,截至目前,型号本年度已连续5个月在西昌卫星发射中心执行发射任务。为此,试验队对连续执行任务的试验队员进行了人员轮换,确保试验队心态在高密度发射下得到有效调节和缓解,以更饱满的精神面貌投入到后续工作中。

为了让新进场人员在高密度发射、快节奏工作状态下迅速熟悉工作流程、掌握操作

要领、保质保量完成本次发射任务,型号队伍统筹策划,总体及各分系统响应,建立、健全了长征二号丁运载火箭发射遥感三十六号卫星通用产保要求及发射场工作“一本通”。

面对本次发射流程时间比前序任务再缩短10%的形势,各研制单位共同克服转场时间短、发射时间提前等各种困难,将研制工作效率最大化,完成了产品验收、集成测试、大型试验和发射场测试、试验等一系列任务,确保了本次型号任务取得圆满成功。

此外,本次任务中,型号出厂时间紧

张。在中国航天科技集团有限公司八院的支持和保障下,型号项目办组织相关人员对研制流程再优化、测试项目再重组、发射场人员再精简。

值得注意的是,试验队在确认平台产品健康状态的基础上,提前测试、高效穿插,仅用5天完成技术区全部工作,16天完成发射场全部工作。

本次发射是长征二号丁运载火箭第68次发射,也是长征系列运载火箭第444次发射。

## 世界粮食日全球活动 呼吁“不让任何人掉队”

新华社罗马10月14日电(记者陈占杰 贺飞)联合国粮食及农业组织(粮农组织)14日在罗马举行世界粮食日全球活动揭幕仪式,今年世界粮食日活动呼吁“不让任何人掉队”。

粮农组织认为,不让任何人掉队意味着要多方推进、多措并举。因此,粮农组织大力推行“手拉手”行动计划,加快农业粮食体系转型,促进消除贫困、终结饥饿和营养不良、减少不平等。粮农组织呼吁各国政府为实现联合国可持续发展目标的战略、规划和预算中,努力践行“不让任何人掉队”的承诺。

粮农组织总干事屈冬玉在致辞时说,面对可能危及全球的粮食危机,各方需要团结一致、齐心协力,建设更美好的未来,让每一个人都能获得充足和有营养的食物。

联合国秘书长古特雷斯在视频致辞中说,2022年世界粮食日正值“全球粮食安全面临挑战的时刻”,各利益相关方应携手并肩,“从绝望走向希望,走向行动”。

世界粮食计划署执行干事戴维·比斯利说,冲突和气候变化的冲击在接下来的几个月里极有可能破坏全球粮食生产,各国必须立刻采取行动,防止事态失控。

粮农组织官员说,当前全球粮食安全形势面临多方面威胁,粮食、能源和肥料价格飞涨,气候危机和长期冲突等依然未得到缓解。同时,新冠疫情仍在持续,引发一系列连锁反应。粮农组织最新版《世界粮食安全和营养状况》报告指出,2021年全球饥饿人口达8.28亿,31亿人无力负担健康膳食。



### 巢湖边有块“试验田”

10月15日,在牛角大圩水稻试验示范基地内,安徽省农业科学院水稻研究所工作人员在进行稻种收集(无人机照片)。近日,在位于合肥市包河区巢湖边的牛角大圩水稻试验示范基地内,安徽省农业科学院水

稻研究所工作人员对成熟的水稻品种进行观测记录和稻种收集。据介绍,该示范基地主要开展水稻种质资源的鉴定与繁殖、优质水稻新品种培育等科研工作。 新华社记者 张端 摄

## 丰塔纳当选意大利众议长

新华社罗马10月14日电(记者贺飞 陈占杰)意大利众议院14日投票选举意大利联盟党众议员洛伦佐·丰塔纳为众议长。

在当天举行的选举中,现年42岁的丰塔纳在总共400席的众议院中获得222张赞成票,当选众议长。丰塔纳此前曾担任欧洲事务部长以及家庭与残疾人事务部长。

此前一天,意大利参议院投票选举现年75岁的意大利兄弟党参议员伊尼亚齐奥·拉鲁萨为参议长。拉鲁萨曾担任国防部长。

在今年9月25日举行的意大利议会选举中,主要由意大利兄弟党、联盟党和意大利力量党组成的中右翼政党联盟获得约44%的选票,领先其他党派或党派联盟。焦尔吉娅·梅洛尼领导的意大利兄弟党得票率约为26%,成为议会第一大党。

## 美国“龙”飞船载4名宇航员返回地球

新华社洛杉矶10月14日电(记者谭晶晶)搭载美欧4名宇航员的美国太空探索技术公司“龙”飞船14日返回地球,降落在美国东南部佛罗里达州附近海面。

在国际空间站停留近6个月后,“龙”飞船于美国东部时间14日12时05分(北京时间15日0时05分)脱离国际空间站,启程返回地球。美国东部时间14日16时55分(北京时间15日4时55分),飞船降落于佛罗里达州杰克逊维尔市以东的大西洋海面。

参与这次代号“Crew-4”航天任务的4名宇航员分别是美国航天局宇航员谢尔·林德格伦、鲍勃·海因斯、杰西卡·沃特金斯和欧洲航天局宇航员萨曼莎·克里斯托福雷蒂。宇航员将他们搭乘的“龙”飞船命名为“自由”号。

“自由”号于4月27日凌晨由“猎鹰9”火箭从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射升空,将4名宇航员送往国际空间站。此次任务包括科学实验、技术展示和空间站维护工作。

“龙”飞船是美国首艘由私营企业建造的能运送宇航员往返国际站的载人飞船,也是航天飞机之后首个获美国航天局认证的常规运送宇航员往返国际站的新型载人飞船。

## 土耳其煤矿爆炸事故 致死人数升至41人

新华社安卡拉10月15日电(记者王腾飞)土耳其总统埃尔多安15日说,14日发生在土北部巴尔滕省的煤矿爆炸事故已造成41人死亡。

埃尔多安在事故现场说,此次爆炸造成的死亡人数升至41人,其余被困井下的作业人员已全部安全撤离。

据土媒体报道,目前有11名获救伤员被送往医院接受治疗。土耳其内政部长苏莱曼·索伊卢15日早些时候在事故现场说,爆炸发生时,共有110人在井下作业。

据巴尔滕省官方14日发布的通报,发生事故的煤矿位于该省阿马拉斯市,爆炸发生在井下约300米处。

2014年5月,土耳其西部马尼萨省索马地区一个煤矿发生爆炸,造成301人死亡、80多人受伤。

## 世界技能大赛特别赛日本赛区开赛



新华社日本京都10月15日电(记者华义 李光正)2022年世界技能大赛特别赛日本赛区比赛15日至18日在日本京都举行。本站比赛共分信息网络布线、光电技术和可再生能源3个项目。

中国天津市电子信息技师学院教师张洪豪、重庆电子工程职业学院学生李小松和广东省技师

学院学生陈智勇将分别参加这三个项目竞赛。

日本赛区中国代表团团长、人力资源和社会保障部国际交流服务中心副主任李征宇说,世界技能大赛为全球青年技能人才搭建了展现自我、实现梦想的舞台,也为他们提供了展示技能、交流互鉴的平台。中国组队参赛为上海主办

2026年世界技能大赛进一步积累经验,也为推动世界技能事业的发展贡献中国智慧。

世界技能大赛被誉为“世界技能奥林匹克”,其竞技水平代表当今职业技能发展的世界先进水平。2022年世界技能大赛特别赛于9月中旬至11月下旬在多个国家分散举办,比赛项目共62个。

## 英国政府宣布保留公司税上调计划

继10月3日放弃取消最高所得税税率计划之后,英国政府14日在持续压力之下又做出重大政策调整。英国首相伊丽莎白·特拉斯当天宣布,将保留上届政府宣布的公司税上调计划,此举每年将为政府带来180亿英镑(1英镑约合1.118美元)收入。

特拉斯14日出席新闻发布会时表示,9月英国政府宣布的大规模减税政策在规模和速度上都超出了市场预期,当前政府必须强化财政纪律以安抚市场。英国政府将采取必要措施确保中期债务下降,但公共支出增速将较此前计划放缓。

特拉斯说,低税收、高工资、高增长的英国经济仍是她的施政目标,她的工作重点是保障英国经济

稳定。新任财政大臣杰里米·亨特将在本月底公布中期财政计划,并继续推动政府此前宣布的针对家庭和企业的能源价格保护措施。

英国政府2021年初宣布,从2023年4月起,利润丰厚的大企业税率将从19%提高到25%,这是英国自1974年以来首次提高公司税。今年9月,英国政府宣布大规模减税措施,包括取消公司税上调计划以鼓励投资。

英国大规模减税政策引发金融市场震荡,英镑对美元汇率一度创下历史新低。面对剧烈的市场波动和外界质疑,英国财政部本月3日宣布,放弃此前提出的取消45%最高所得税税率计划。10日,财政部又宣布,将中期财政计划等信息的

公布日期从11月23日提前到10月31日。

为稳定债市,英国央行9月28日宣布即日起至10月14日临时购买长期英国政府债券。10日,英国央行宣布提高每日购债规模上限。11日,英国央行再次升级措施,将与通胀挂钩的国债纳入购债计划。不过,外界担忧,14日央行干预措施结束后债市混乱局面将继续。

英国智库决议基金会首席执行官托斯滕·贝尔表示,初始规模为450亿英镑的减税措施至今近半数已被取消,但剩余的减税措施以及愈加低迷的经济前景仍将给政府融资制造难题。近期的市场动荡表明,经济政策制定不是一场游戏。

新华社伦敦10月15日电

## 第132届广交会

10月15日线上开幕 参展企业大增

第132届中国进出口商品交易会(广交会)10月15日线上开幕

### 规模和功能扩容升级

参展企业 **逾3.5万家**

▲比上届增加近万家

上传展品 **超过306万件**

▲创历史新高

●进一步放开  
参展申请

出口展参展企业

**34744家**

▲比上届增长约40%

●吸纳更多  
符合条件的  
企业参展

集中在家居用品、家电、建材、  
餐厨、五金等领域

●扩大受惠  
企业面

进口展参展企业

**400多家**

▲来自30多个国家和地区

## 耐盐大豆新品系 完成实收测产

亩产达270公斤以上

新华社北京10月15日电 记者从中国科学院获悉,由中国科学院遗传与发育生物学研究所研究员田志喜研究组培育的耐盐大豆新品系“科豆35”,15日在山东东营完成田间实收测产。测产结果显示,“科豆35”亩产达270公斤以上,较我国已有同类品种的平均亩产量大幅提升。

“大豆是重要的粮油饲料作物,我国拥有大量具有农业利用前景的盐碱地,培育耐盐大豆新品系,是提升我国大豆产能的重要新方向。”田志喜说,“科豆35”在盐碱地表现突出,有望在利用盐碱地提升大豆生产能力中发挥重要作用。

据介绍,为培育耐盐大豆新品系,研究团队在东营开展了连续5年的高强度耐盐筛选和小区试验,在13000多份大豆种质材料中筛选获得耐盐新种质68份,其中表现特别优异的有25份。在此基础上,团队培育出“科豆35”。

2022年6月,研究团队在土壤含盐量为4.5%至6.5%的盐碱地块,采用完全天然雨养的种植方式,对“科豆35”进行了30亩连片示范种植。

测产专家组认为,“科豆35”抗逆性强,在苗期耐盐碱性和抗旱性、后期抗涝性方面尤为突出,大豆外观、品质优良,建议在环渤海盐碱地加大示范种植力度并加速审定推广。

用汉字开启中华文化宝藏

## 2022两岸汉字文化艺术节在台北开幕

据新华社台北10月15日电(记者齐湘辉 黄扬)2022两岸汉字文化艺术节15日在台北孙中山纪念馆开幕。两岸200位名家的书法篆刻展、少年汉字艺术创作展、27个书法篆刻团体参与的“汉字艺术嘉年华”等活动,让观众近距离体验汉字和中华文化的魅力。

2022两岸汉字文化艺术节由台湾中华文化永续发展基金会和中国艺术研究院共同主办。本活动为两岸之间具有代表性的文化交流活动之一,自2010年开始在两岸轮流举办。

今年的“两岸名家书法篆刻展”邀请两岸200位艺术家以“宋词”为主题进行创作,借由笔墨、刻刀展示对宋代词人的崇敬之情。在艺廊展出的多幅名家书法作品功力深厚,风格或稳重或狂放,吸引不少观众驻足观看。篆刻作品皆出自两岸具有代表性的名家作品,方寸之间展现多样的艺术风貌,印面布局各有巧妙。

在纪念馆回廊,由台湾地区27个书法、篆刻团体举办“汉字艺术嘉年华”活动,除了静态作品展示外,还提供毛笔制作、甲骨文生肖书写、拓碑体验、制墨和书画裱褙示范等互动活动,吸引民众参与。

此外,主办方还举办“大地挥毫”活动,邀请数十名书法家现场示范楷书大字。在主题区的“诗之墙”区域,民众纷纷在木牌上写下喜欢的诗词,以汉字记录情感和回忆。

“两岸名家书法篆刻展”和“汉字艺术嘉年华”将持续到本月26日,“汉字青春——青年汉字艺术创作展”将于11月2日开始,让民众持续体会到汉字的魅力。

## 第七届郁达夫小说奖揭晓

据新华社杭州10月15日电(记者冯源)第七届郁达夫小说奖15日在浙江省杭州市揭晓,邵丽的《黄河故事》和徐则臣的《虞公山》分获中篇和短篇小说首奖。

除了两篇首奖获奖作品外,黄立宇的《制琴师》、李宏伟的《月球隐士》和罗伟章的《镜城》获得中篇小说奖;昇愚的《春暖花开》、三三的《晚春》和潘向黎的《荷花宴》获得短篇小说奖。

郁达夫是我国现代浪漫主义文学的奠基人,郁达夫小说奖每两年评选一次,针对海内外华语中短篇小说创作而设立。第七届郁达夫小说奖由浙江省作协《江南》杂志社主办、杭州市富阳区人民政府协办。