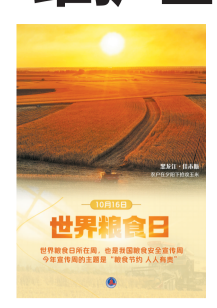


维护世界粮食安全的中国行动



第一观察

在非洲岛国马达加斯加面值2万 阿里亚里纸币上, 印着中国杂交水稻

半个世纪前,杂交水稻在中国率 先成功研发并大面积推广,助力解决 世界近五分之一人口吃饭问题,并远 播包括马达加斯加在内的五大洲近 70国。

杂交水稻之于中国、世界的意义:"为 人类保障粮食安全、减少贫困发挥了 重要作用""为各国粮食增产和农业发 展作出突出贡献,为解决发展中国家 粮食短缺问题提供了中国方案"。

杂交水稻走向世界,彰显了中 国对保障世界粮食安全作出的巨大

在10月16日世界粮食日这天,习 近平总书记向联合国粮食及农业组 织成立80周年致贺信,强调中国政府 高度重视粮食安全,坚持依靠自身解 决好14亿多人口的吃饭问题,并向有 需要的国家提供力所能及的帮助,为 保障世界粮食安全贡献了中国力量。

对维护全球粮食安全,习近平总 书记有着深邃思考。

生活在同一片蓝天下、拥有同一 个家园,世界各国人民应该是一家 人。习近平总书记引用"仓廪实而知 礼节,衣食足而知荣辱"的中国古语, 表达"只有各国人民都过上好日子, 繁荣才能持久,安全才有保障,人权 才有基础"的深远意涵。

习近平总书记反复强调,"粮食、 能源安全是全球发展领域最紧迫的挑 战""全球粮食安全形势严峻复杂"。

报告显示,2024年全球仍有约 6.73亿人长期饥饿。非洲超过3亿人 面临饥饿,亚洲和南美部分地区虽有 改善,但恢复仍不均衡。与此同时, 地区冲突、极端气候等进一步加剧了 粮食安全风险。

着眼于推动世界实现零饥饿、零 贫困目标,习近平总书记在引领中国 连续多年实现粮食丰收的同时,积极 推出举措、发出倡议努力帮助世界人 民解决吃饭问题,展现了深厚的人民 情怀和胸怀天下的担当。

对有需要的国家提供紧急粮

关注非洲多个国家受厄尔尼诺 现象影响致粮食歉收,向受灾国家提 供10亿元人民币紧急粮食援助;向共 建"一带一路"的发展中国家提供20 亿元人民币紧急粮食援助。

坚持授人以渔,积极输出优良种 植品种与技术——

长期关心菌草技术国际合作,提 出"使菌草技术成为造福广大发展中 国家人民的'幸福草'";同非洲分享 农业发展经验,转让农业适用技术; 帮助阿拉伯国家增强粮食安全水平, 提升农业综合生产能力。

推动减少粮食损耗—

导人第十五次峰会上, 习近平总书记 倡议推动召开国际粮食减损大会; 2021年9月,国际粮食减损大会在山 东召开, 习近平总书记在贺信中发出 号召"世界各国应该加快行动,切实

减少世界粮食损耗"。 倡导加强国际合作,形成共同守 护粮食安全的合力一

提出全球发展倡议倡导粮食安 全领域合作、加入"抗击饥饿与贫困 全球联盟"、在二十国集团提出国际 粮食安全合作倡议。

"合作才能办成大事,办成好事, 办成长久之事。"习近平总书记多次 强调,"携手推进重点领域合作,动员 发展资源,深化全球减贫脱贫合作, 提升粮食生产和供应能力""消除贸 易壁垒,维护全球产业链供应链稳 定,携手应对日趋严峻的粮食、能源 危机,实现世界经济复苏"。

从动员发展资源到合作提升产 能,从推动农业对外投资合作到参与 世界粮食安全治理……中国不断与 世界各国团结合作,为共同维护世界 粮食安全作出不懈努力。

(新华社北京10月16日电 记者 胡璐 黄玥)

我国成功发射卫星 互联网低轨12组卫星

新华社海南文昌10月16日电(记者陈 凯姿)10月16日9时33分,我国在海南商业 航天发射场使用长征八号甲运载火箭,成 功将卫星互联网低轨12组卫星发射升空, 卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆 满成功。



10月16日9时33分,我国在海南商业航天发射场使用长征八号甲运载火箭,成功将 卫星互联网低轨12组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

面对高密度发射

长八甲火箭发射队

如何"多线并行"?

新华社记者 张丽芸 摄

商务部回应 批准稀土出口等国际经贸问题

新华社北京10月16日电(记者 谢希瑶)商务部16日举行例行新闻 发布会,商务部新闻发言人何咏前 就批准稀土出口等经贸问题回应外界

有记者问:有欧洲企业在等待商 务部批准他们的稀土出口申请时担心 需要停产。请问,商务部考虑安排绿 色通道来减轻相关企业的压力吗?

何咏前表示,此次出台的稀土出 口管制措施是中国政府依法依规完善 自身出口管制体系的正常行为,并非 针对特定国家和地区,只要是用于民 用用途的、合规的出口申请,都可以获 得批准。中方将在措施实施的过程 中,不断优化许可流程,缩短审核时 间,积极考虑适用通用许可、许可豁免 等便利化措施,有效促进合规贸易。

另有记者问,美国贸易代表贾米 森·格里尔表示,是否避免美国对中国 产品实施100%的新关税取决于中国, 他还称自己相信仍有机会解决关于关 键矿产限制的争议。对此,中国有何 评论? 其他国家是否已就新的稀土出 口管制措施寻求澄清?

何咏前表示,中美马德里经贸会 谈后,美方不顾中方反复劝阻,短短 20余天,密集出台20项对华打压措 施,严重损害中方利益,破坏双方经贸 会谈氛围。特别是9月底,美方出台 了出口管制实体清单穿透性规则,事 实上将数千家中国企业延伸列入"实 体清单";同时,不顾中方磋商诚意,执

意于10月14日落地对华造船"301"调 查港口费措施,对中方利益造成严重 损害,消极影响极为恶劣。

何咏前指出,中方对美方一系列 做法强烈不满,坚决反对。希望美方 珍惜经贸会谈成果,立即纠正错误做 法,中方愿与美方在相互尊重基础 上,通过平等对话的方式妥善解决各 自关切。

何咏前说,中方在措施出台前,已 通过双边出口管制对话机制向包括美 国在内的各有关国家和地区进行了通 报,澄清政策目标,减少误解误判,部 分国家和地区表示理解,愿意并正在 与中方积极开展沟通协作。

谈及对涉美船舶收取特别港务 费,何咏前说,当地时间8月27日至 29日,商务部国际贸易谈判代表兼副 部长李成钢赴美国,与美方围绕落实 中美两国元首通话共识,就中美经贸 关系、落实中美经贸会谈共识等问题 进行交流沟通,并就美对华造船等行业 301调查限制措施等向美方提出交涉。 近期,中方按照两国元首通话共识和中 美经贸会谈共识,一直主动与美方就 301调查限制措施进行磋商沟通,秉持 建设性姿态,并提出相关合作建议。 但美方态度消极,执意实施限制措施, 中方不得不采取反制措施,包括依法 依规对涉美船舶收取特别港务费。

何咏前表示,美对华造船等行业 301调查及限制措施是典型的单边主 义和保护主义做法,严重损害中国相 关产业利益,也会推高美国内通胀,损 害美港口竞争力和就业,美方措施落 地确实影响了全球供应链稳定、造成 全球航运业混乱。中方相关反制措施 是被动的防御行为,是为了维护国际 航运和造船市场公平竞争环境的必要 之举。中方希望美方能够认识到自身 错误行为,与中方相向而行,回到对话 协商的正确轨道上来。

还有记者问,有媒体报道称,美国 贸易代表格里尔近日声称,中国措施 将对全球半导体、人工智能、智能手机 等多个行业造成广泛影响,中方对此 有何评价?

何咏前表示,中方近期出台稀土 出口管制措施是依据法律法规,完善 自身出口管制体系的正当做法,目的 是防止稀土非法流向大规模杀伤性武 器等不当用途,更好维护中国国家安 全和全球共同安全。此次纳入管制的

境外稀土产品,只包括中国出口管制 清单里已经列管的稀土磁材及相关零 部件、稀土靶材等产品。在措施发布 前,中方向美、欧、日等多个国家和地 区作了通报,且中方正在就出口管制 措施与相关国家和地区继续就便利化 开展友好沟通。

"美方的解读严重曲解并渲染夸 大中方措施,故意引发不必要的误解 和恐慌。"何咏前说,实际上,美国的域 外管辖措施由来已久,早在几十年前 开始实施。美国自2022年以来多次 出台针对中国的半导体出口管制措 施,滥用美国最低含量0%、外国直接 产品规则等适用全球的域外管辖措 施,胁迫各国联合打压围堵中国。美 方的说法是在以己度人,这恰恰证明 美方自己在不断泛化国家安全。全球 的供应链安全稳定需要包括美国在内 的世界各国共同维护。

每口市美兰区开展健康教育与健康促<u>进温馨提示:</u>

提素养 促健康|中国公民健康素养

郁情绪,正确认识焦虑症和抑郁症。

2. 通过亲子交流、玩耍促进儿童 早期发展。发现心理行为发育问题 应及时就医。

3. 劳逸结合,起居有常,保证充

4. 讲究个人卫生, 养成良好的卫 生习惯,科学使用消毒产品,积极预

5. 保护口腔健康,早晚刷牙,饭 后漱口。

6.科学就医,及时就诊,遵医嘱

治疗,理性对待诊疗结果。 7. 合理用药,能口服不肌注,能肌

注不输液,遵医嘱使用抗微生物药物。 海口市美兰区健康教育所 2025年10月17日

高效衔接缩短发射时间间隔

度的发射需求?

长征八号甲运载火箭,是为适应高密 度发射需求研制的商业运载火箭。

16日,我国长征系列运载火箭第600次

发射在海南文昌告捷——长征八号甲运载

火箭成功将载荷送入预定轨道。本次任务

中,中国航天科技集团有限公司所属中国

运载火箭技术研究院长征八号甲运载火箭

发射队,如何"多线并行"摸索专业测发模

式、提升测发保障能力以适应未来更高密

为应对"密集节奏",发射队创新采用 了"测试与发射脉动"模式:当一枚火箭从 测试平台转场至发射区时,下一枚火箭立 即"补位"进场,无需等待发射完成便可启 动准备工作。发射队宋征宇说,这种"无缝 衔接"不仅大幅缩短了发射时间间隔,更让 发射场工位资源得到最大化利用。

为高效推进任务,发射队还建立了精细 化的定岗定员机制。发射队张隽宁介绍:"我 们制定了定岗定员表,选择一专多能的操作人 员参与任务,确保核心岗位的专业性。通过每 日调度,明确发射任务工作安排,将时间精确 到一小时乃至半小时。'

空间协同提高厂房使用效率

发射任务频繁,火箭总装测试厂房就 会变得"抢手"。近期,除了自身两枚火箭 测试任务要紧密衔接,发射队还面临着另 一型号火箭借用厂房的挑战。

同一厂房内,虽两型火箭并存,却井然

有序:长八甲火箭箭体矗立在测发平台上 正常开展测试;工位不远处,另一型号火箭 箭体则平放在架车上进行改装作业。

"只要做好空间协同,就能避免工序冲 突或衔接问题。"发射队王洪亮介绍,例如 长八甲火箭需要加电时,他会提前协调不 让厂房使用吊车等大功率设备,加电结束 后再统一安排吊车作业;贮箱放气等噪声 较大的工作,也会避开总检查时段,防止干 扰语音调度系统……双方团队能清晰掌握 彼此的人员安排与工作进度,协同效率就会 更高。

硬件升级再添发射硬核支撑

随着绿幕布拆除,测试厂房内一套崭新 的垂测平台正式亮相。早在9月23日,第二 套垂测平台的生产安装工作就已初步完成。

"我们根据现场安装进度,动态调整后 续设备的生产与发运节奏,确保物料供应 与现场需求无缝衔接,仅发货时间就压缩 了4个月,为安装工作争取了宝贵时间。"发 射队李泳峄介绍。

新平台完全建成后,两枚火箭可并行 测试,让总装测试能力翻倍,进一步提高长 八甲火箭发射频率,使年发射能力从10发 提升到20发,更好满足未来高密度发射的 任务需求。

李泳峄说,发射队后续将全面接管总 装总测区及发射区的测试发射工作,实现 发射场测发工作的专业化和规范化。

(新华社海南文昌10月16日电 记者

陈凯姿 宋晨)

海口市自然资源和规划局

关于国有划拨土地使用权分摊征询异议通告

海资规琼山[2025]538号

海口市三门坡镇三门街分理处综合楼第6层602房业 主吴明师持海口市房权证海房字第HK182216号《房屋所有 权证》等材料向我局申请办理国有土地使用权分摊业务。 经核查,证号为海口市房权证海房字第HK182216号《房屋 所有权证》,权利人为吴明师,建筑面积为128.56㎡,根据琼 山测绘队出具的《地籍调查表》,该房产分摊的土地使用权 面积为18.36平方米。

根据《中华人民共和国民法典》《不动产登记暂行条例》 等相关法律法规规定,为了保障本幢楼全体业主的权益,我 局决定通告注销登记在中国农业银行海口市红城湖支行名 下海口市国用(2010)第002741号、海口市国用(2008)第

008521号、海口市国用(2009)第013312号《国有土地使用权 证》这三本证项下18.36㎡土地使用权,并将18.36㎡土地使 用权登记到吴明师名下,现予以通告。本楼幢其他业主申 请办理土地使用权分摊业务时,我局不再另行通告。如有 异议,请于本通告发布之日起15个工作日内以书面形式向 我局琼山分局提出申诉,期满不申诉则视为无异议,我局将 依法办理相关手续。

特此通告

联系人:叶先生,电话:65809395。

海口市自然资源和规划局 2025年10月15日

海口市自然资源和规划局

关于征询土地权属异议的通告

海资规琼山[2025]539号

根据《关于兴建刘秋菊塑像用地报告的复函》(琼山国土复[1990] 73号)和《关于刘秋菊塑像工程夸大用地申请报告的批复》(琼山国土复 (1991)12号),我局拟对位于海口市琼山区凤翔街道办顺民街127号那 梅桥西北侧、现状已建成刘秋菊纪念园、面积为3278.25平方米(四至为 东至路,南至顺民路,西至小巷,北至围墙)的用地确定土地使用权至区 退役军人事务局名下。凡对上述土地权属有异议的,自本通告发布之 日起15日内,以书面形式并持有关证件到我局申诉,逾期不主张申诉 则视该土地权属无异议,我局将依法对土地权属予以确认。

联系人:陈先生;电话:65809395。

海口市自然资源和规划局 2025年10月16日

邮箱:13907592926@vip.163.com

海口市自然资源和规划局

关于海南省老年病医院新大门项目土地权属异议征询通告

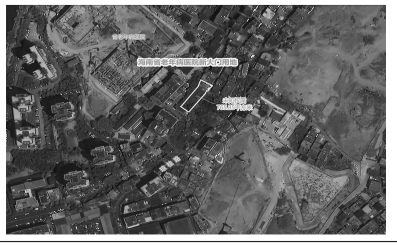
海南省老年病医院新大门项目位于海口 市琼山区凤翔街道办桂林社区,四至详见附 图。经核查,拟将上述宗地中未知权属部分 的765.85平方米集体土地所有权人确认为琼 山区凤翔街道办桂林社区南桥居民小组。

凡对上述土地权属有异议的,请在我局 公布之日起15个工作日内,以书面形式并 持有关证据到我局琼山分局申诉,逾期不 主张申诉则视该土地权属无异议,我局将 依法确权。

特此通告

联系人:许秋燕,电话:65809395。

海口市自然资源和规划局 2025年10月15日



小广告 大商机

快捷、方便的服务 0898 – **66829818** 企业注销公告: 320元/家 拍卖、通知等信息: 60元/15字 遗失声明: 150元/件; 购置证350元/

各行各业信息 总有一种帮到您 房产 汽车 教育 招聘 招商 咨询 家政 转让 典当 公告 遗失

声明 公告

遗失声明

●海口鑫美新商贸有限公司(统 社会信用代码: 91460000MAD9BAE72C) 遗失公章 (编号:46010001106830),声明作废。

●海南峥嵘投资有限公司(统一 会信用代码: 91460100MA5T51TX7N) 遗失公章 (编号:46010001331887)、合同专用章 (编号:46010001331888),声明作废。

遗失声明

●海口移连建筑机械租赁有限公 司(统一社会信用代码: 914601000623215127) 遗失公章, 声明 作废。

作废声明

●青木科技(海南)有限公司原公 章不是中英文的,声明作废。

●海南诚佳信贸易有限公司(统一 社会信用代码:91460000742579437Y) 公章破损,声明作废。

遗失声明

7 66829818

●海口琼山张宝林货运部(统一社 会信用代码: 2460000MA5TEHLB99) 遗失公章,声明作废。

●海南河马闪充科技有限公司 (统一社会信用代码: 91460000MA7GK7WB6H)遗失财务专 用章,声明作废。

注销公告

海口左印艺术培训中心有限公司, 办学许可证号:教民246010270001149 号;因注销办学许可证需要财务清算, 清算时间:2025年10月16日至2025年 11月29日,请债权人自本公告见报之 日起向清算组申报债权,联系人:夏振 恩 13976692519, 地址: 海口市秀英区长 滨路6号海岸赛拉维南区3楼2层202, 邮箱:532547069@qq.com。