⑩ 高质量发展调研

"高质量发展调研行"海南主题采访启动

由中宣部部署开展的"高质量发 展调研行"主题采访活动日前启动。6 月25日上午,"高质量发展调研行"海 南主题采访情况介绍会在海口举行。 在接下来的6天时间内,90余位中央 和省级媒体记者将分两条线路,围绕 经济发展、生态文明建设等多个领域, 赴海南多个市县开展调研采访,讲述

海南自贸港高质量发展的生动故事。

介绍会上,省委深改办、省发改 委、省营商环境建设厅、省生态环境 厅、省商务厅、省科技厅等部门相关 负责人介绍了我省高质量发展的总 体情况和特色亮点。

今年是全面贯彻落实党的二十 大精神开局之年,也是推进海南自贸

港封关运作的关键之年。五年来,海南 以强有力的风险防控确保自贸港建设 始终沿着正确方向前进,推动自贸港 建设实现从"顺利开局"到"蓬勃展开" 到"进展明显"再到"蓬勃兴起",并在 实践中清晰形成了事关海南长远发展 的"一本三基四梁八柱"战略框架。

据了解,今年第一季度,海南地

区生产总值1775.96亿元,同比增长 6.8%,增速高于全国2.3个百分点。 三次产业结构调整为22.93:15.11: 61.95,旅游总收入532.49亿元,同 比增长25.7%。截至今年5月底,全 省实有经营主体达到285万户,增 速连续39个月保持全国第一。

参与"高质量发展调研行"海南主

题采访活动的记者们表示,将深入基 层、深入群众,挖掘海南各市县各领域 因地制宜、因事制宜,着力推动经济发 展质量变革、效率变革、动力变革的经 验做法和突出亮点;通过文字、视频、 新媒体等多种形式,讲好海南故事、传 播海南声音,记录海南自贸港高质量 发展的精彩篇章。 (据海南日报)

探访我省首个开工的空港口岸工程——海口美兰机场封关运作项目

-次过检 无感通关

全岛封关运作是海南自由贸易 港建设的"一号工程"。6月25日, "高质量发展调研行"海南主题采访 活动走进我省首个开工的空港口岸 ——海口美兰机场封关运作项目,海 南日报记者以旅客的视角体验了封 关运作后的"智能"无感通关。

办理值机和行李托运,是游客 乘机出岛的重要一步。当天下午, 走进海口美兰机场T2 航站楼值机区 域,海南日报记者看到有两个柜台 旁的行李托运通道前配置了CT机。 当行李通过时, CT 机的电子屏幕上 便会清晰显示行李内物品的3D立体

"这是我们最新采购的托运静态 CT 检查设备,封关后用于海关的申 报通道。"海口美兰机场封关运作执 行项目组副经理赖钦樑介绍,封关后 美兰机场的查验通道将分为申报通 道与普通通道。

其中,申报通道配置CT机,海 关人员现场驻点,用于主动申报旅 客以及大数据筛选出的重点关注人 员的查验; 普通通道海关为后台查 验, 所有CT机图像接入到海关判图 室,通过远程控制筛选出可疑行 李,再进行开包检查,无异常的行 李则正常托运。

紧接着便进入安检环节。当记

者完成人证核验,将"随身背包"放入 安检筐后,传送履带上的屏幕通过 RFID智能系统将"随身背包"与记者 的身份进行绑定,经过CT机扫描后 顺利完成安检。通关安检的模拟体 验无论是在时间上还是流程上,和平 时机场的普通安检几乎没什么两样。

"'无感通关'是我们的重要目 标,就是要让旅客体验和过去'没什 么两样'。"海口美兰机场封关运作执 行项目组经理曹永春介绍,封关运作 后,机场的国内出港将变为"二线口 岸",除了现有的安检,还要增加海关 查验的环节,"为不影响游客们的体 验,我们通过制度创新,建立了安检

与海关融合查验模式,实现查验设备 资源共享达到一机双屏的效果,让旅 客过一次安检,就能在后台完成安检 和海关两道查验。'

除了实现"一次过检、无感通 关",还要确保"二线口岸"管得住。 对此,海口美兰机场封关运作执行项 目组还建立了基于信用与大数据分 析的创新监管模式,用"无形的手"代 替"有形的监管流程"的信用管理机 制。"例如,在行李托运环节,被后台 大数据判定为重点人员的游客,行李 通过CT机扫描时会自动弹窗,也将 被引导至申报通道进行检查。"赖钦

目前,海口美兰机场封关运作项 目各相关施工单位正按照时间表,以 项目化清单化推进各项任务。项目 土建完成约69%;整体设备采购招标 完成100%,计划今年10月完工,今 年底开始进行压力测试。

"海南正举全省之力开展封关运 作准备工作大会战。"省发改委相关 负责人表示, 我省以"三张清单" 为抓手,已全面启动全岛封关运作 准备,"封关画像"加快推动,64 项工作任务、31项建设项目和27项 压力测试事项均在紧锣密鼓推进, 为2025年底前如期顺利封关运作打 下坚实基础。 (据海南日报)

中国境内首个境外高校独立办学项目今年招生

首批招生专业为计算机科学与技术、电子信息科学与技术

记者26日从海南陵水黎安国际 教育创新试验区获悉,中国境内首个 境外高校独立办学项目——海南比勒 费尔德应用科学大学(简称"海南比科 大")2023年起面向全国招收本科生, 首批招生专业为计算机科学与技术、 电子信息科学与技术。

海南比科大是一所经中国教育部 批准设立,由德国比勒费尔德应用科 学大学在海南省、儋州市政府和德国 联邦教育与研究部大力支持下创办的 具有独立法人资格的国际化创新型大 学。同时,该校是中国境内第一所境 外高等教育机构在海南自由贸易港设 立的实施理工农医类学科专业的学 校,也是德国公办高校首个在中国大 陆办学的高等教育机构。

当前,海南比科大过渡期办学地 址位于海南陵水黎安国际教育创新试 验区,永久办学地址位于海南省儋州 市洋浦经济开发区。

据介绍,海南比科大引入德国比 勒费尔德应用科学大学(简称"德国比 科大")"实践嵌入式"校企协同的人才 培养模式,培养符合经济与社会发展 需求的创新型、应用型、复合型人才。 师资团队与德国比科大相同标准,由 德国比科大选派及全球招聘,还需在 德国比科大接受培训。

满足学位颁发条件的合格毕业生

海南南繁,广袤田野里稻株迎风

摇曳。"中国农业科学院""南京农业大

学""海南大学"……田野里竖立的各

在这里,南繁不只是一个地名:

18度以南,优越光热禀赋造就"天然

大温室"。三亚、陵水、乐东三市县,

26.8万亩良田,夯实国家南繁科研育

冬春,农业科研人员从全国各地赶

来,由北方带来的种子在此繁育,新

品种选育周期极大缩短,创新驱动

70%以上农作物新品种经过南繁加

代、繁育。"中国粮食"用上"中国种

宝贵的农业科研平台""我一直关注

南繁科研育种,要科学谋划加快推

进"。2018年、2022年, 习近平总书记

两次赴南繁考察。2022年4月,总书

记在三亚市崖州湾种子实验室考察

时强调:"只有用自己的手攥紧中国

种子,才能端稳中国饭碗,才能实现

种保护区基础;

"南繁北育";

子",南繁功不可没。

南繁是一块育种宝地——北纬

南繁是一种科学追求——每年

南繁是一股中国志气——迄今

"国家南繁科研育种基地是国家

种标牌,标注着这些田垄的独特性。

⑩ 央媒看海南



可获得中国教育部承认的学位;符合 专业及语言条件的学生可赴德国比科 大学习一年,成绩合格者可获得中德 双学位。

海南自贸港建设让中外高水平大 学合作办学、境外高校在海南独立办 学迎来发展机遇。2019年,中国教 育部联合海南省政府印发《关于支持

海南深化教育改革开放实施方案》, 明确支持海南建设国际教育创新岛。 作为国际教育创新岛的代表性项目, 海南陵水黎安国际教育创新试验区吸

引国内外知名高校在此开展中外合作 办学, 让中国乃至全球优秀学子"留 学海南"。

(据中新网)

攥紧中国种子 端稳中国饭碗

-开局之年看南繁

开局之年看南繁,处处可见自立 自强的探索与成效。

"杂交水稻年亩产4000斤高产技 术集成项目"成效显著,早造测产亩 产达到1687.2斤;2023中国种子大会 开幕,近2000个优新品种亮相三亚市 崖州区国家现代农业(种业)产业园, 甜糯的栗子南瓜、橙黄色瓜瓤的彩虹 西瓜等吸引众多目光。

三亚崖州坝头基地的试验田里, 处于苗期、分蘖期、孕穗期和成熟期 的同品种水稻,各自茁壮成长。

"过去,科研人员获取田间数据, 只能'眼瞪尺量',现在传感器、摄像 头、无人机帮忙,信息一目了然。"南 京农业大学三亚研究院常务副院长 姜爱良说。

三亚崖州湾科技城是南繁的"创 新基石",崖州湾种子实验室则是科 技城的"创新枢纽"。种子实验室里, 高通量种子微切片设备、种子品质鉴 定设备、种子表型组学研究设备…… 7000多台先进仪器设备,为关键核心 技术攻关添力。

"种子实验室的仪器设备,遵循科

学逻辑,瞄准共性需求,向所有科研团 队24小时开放。"三亚崖州湾科技城管 理局党委专职副书记牛晶晶说,"搭起 开放共享的公共科研平台,科技城里 协同创新的氛围越来越浓。"

走进国家野生棉种质资源圃(三 亚),澳洲野生棉花匍匐在地,长梗桐 棉高达两层楼……全世界发现的53 个棉种,活体保存在此的就有38种, 居世界第一。

"种质资源是育种创新的源头。" 国家野生棉种质资源圃负责人、中国 农业科学院棉花研究所研究员刘方 介绍,这里已向各科研单位提供遗传 材料1万余份次,直接用作亲本育成 新品种近200个。

中国农业科学院作物科学研究 所研究员、国家野生稻种质资源圃田 间管理员程云连,正在国家野生稻种 质资源圃里,顶着烈日查看野生水稻 生长情况。资源保存能力达4万份,能 满足未来30年野生稻资源保存需求, 这个全球最大的野生稻种质资源圃 即将向科研人员开放。

如今的南繁育种,已贯通种子鉴 定、种质资源保存、基础研究等全过 程。这里孕育的新种良种,从实验室走 向大田大洋,从海南岛撒向全国各地。

自立自强、协同创新,让科研资 源"攥指成拳"是关键。

南繁服务站(坡田洋)里,负责人 孙吉先掏出手机,"秀"出建在"云"端 的试验田和服务站:通过"云选地", 租用试验田就像网络购物一样便利; 选择"云种地",科研人员即便不在基

地,也能获得从播种到收获的全链

条、菜单式服务。

实验室技术支撑植物新品种权 交易;发明专利审查周期由20个月缩 短至3个月;26.8万亩科研育种保护 区,全部纳入永久基本农田范围予以 重点保护……全方位创新服务,让科 研人员心无旁骛求索良种。

今年2月,又一场"揭榜挂帅"在 崖州湾科技城圆满完成。崖州湾种子 实验室、中国种子集团将与全国67个 科研院校团队联手,围绕玉米、大豆、 水稻和蔬菜四大作物的20个项目开 展联合攻关。

"科研经费由实验室提供一半、 企业支付一半,评估不唯论文,只看 成果是否破题,能否在市场推广。"中 国种子集团南繁硅谷运营管理中心 副总经理许珂说,企业出题、院校出 智、成果共享、利益反馈,"揭榜挂帅" 制度让创新主体活力倍增。

围绕产业链部署创新链、围绕创 新链布局产业链,创新机制的红利源

"南繁育种也育企。"隆平生物技 术(海南)有限公司法规总监刘枫说, 在合作共享机制和"揭榜挂帅"制度 支持下,企业已从10人的初创团队成 长为100多人的知名生物育种企业。

国家南繁作物表型鉴定、耐盐碱

水稻创新中心等重大科研设施平台 相继建成;中国科学院、中国农业科 学院等一批科研单位和中国种子集 团、隆平高科等龙头企业加速集聚; 种业上下游企业纷至沓来,截至今年 1月底,崖州湾科技城累计注册企业 已近万家。

立足自然禀赋,厚培创新禀赋,

南繁蹚出一条种业发展新路。 人才是第一资源。一代代农业科 研工作者来到南繁,像种子一样,一 头向下扎,一头向上发。崖州湾科技 城里,"隆平街""传薪街""振兴路"笔 直宽阔,传承着这份南繁情结。

科研成果就地转化,产业集聚效应 凸显,越来越多的创新人才留在南繁。

科研设备、实验室等硬设施"引 才",住房、医疗、教育等软配套"留 才","海南专项"等量身定制的好政 策"育才"。"以前说去南繁,现在是回 南繁。"三亚华大生命科学研究院副 院长陈柔汐感慨。

以人才高地挺起创新高地。今日的 南繁育种,已由过去以水稻、玉米、蔬菜 等农作物为主,向水产等领域拓展。

乘着海南自贸港建设的东风,全 球动植物种质资源引进中转基地正 在建设,辐射全国、面向全球的种业 高地加快崛起……南繁的田野,聚满 光和热,涌动创新潮。(据人民日报)

回 自贸港动态

跨境电商年进出口规模 首超2万亿元

在日前举行的第四十届中国·廊坊国际经济贸 易洽谈会国际跨境电商发展论坛上,海关总署相关 负责人介绍,2022年我国跨境电商进出口规模首次 超过2万亿元,达到2.1万亿元,比2021年增长 7.1%。跨境电商为我国外贸发展注入新动能。

近年来,我国跨境电商快速发展,在"买全球、卖 全球"方面的优势和潜力持续释放,全球越来越多的 消费者享受到跨境电商带来的更多选择和便利。

据海关统计,2022年,我国跨境电商进出口 规模占全国货物贸易进出口总值的4.9%,占比与 2021年基本持平。其中,出口1.53万亿元,增长 10.1%,占全国出口总值的6.4%。我国跨境电商 出口目的地中,美国占34.3%,英国占6.5%;进口来 源地中,日本占我国跨境电商进口总额的21.7%,美 国占17.9%。出口商品中,消费品占92.8%,其中服 饰鞋包占33.1%、手机等电子产品占17.1%;进口商 品中,消费品占98.3%,其中美妆及洗护用品占 28.4%、食品生鲜占14.7%。

海关总署相关负责人表示,中国海关将坚定不 移落实对外开放的基本国策和互利共赢的开放战 略,贯彻"智慧海关、智能边境、智享联通",加强智慧 海关建设,提升贸易便利,促进要素跨境流动,拥抱 数字浪潮,与世界各国共享电商发展机遇,共建开放 型世界经济。 (据人民网)

海南省首个高层次人才 服务联盟在三亚成立

为海南自贸港科创高地提供坚实人才保障

近日,三亚市举行高层次人才服务联盟揭牌 启动仪式,这标志着该市高层次人才服务体系建 设步入新阶段,该联盟也是全省首个人才综合服 务领域的联盟组织。

据悉,高层次人才服务联盟首批成员单位共 30家,包括三亚旅游文化投资集团有限公司、三 亚市中医院、中免集团三亚市内免税店有限公司、 三亚夏日百货有限公司、三亚市公共交通集团有 限公司等,将为三亚市高层次人才提供涵盖"吃 住、行、游、购、娱、医、学、养"等领域的专属福利。 切实增强人才获得感、幸福感和归属感,着力营造 尊才、重才、敬才、爱才的社会氛围。

三亚市委组织部有关负责人表示,三亚将持 续整合全市优质服务资源,聚焦人才服务需求,定 期推出和更新服务产品,深入推进人才强市战略, 着力构建人才发展最优生态,为打造人才集聚高 地和海南自贸港科创高地提供坚实人才保障。

海南旅投与水运院签署 战略合作框架协议

打造海上交旅融合项目

为推进旅游交通产品创新,构建"快进慢游" 的旅游交通网络,6月26日,海南省旅游投资发展 有限公司(下称"海南旅投")与交通运输部水运科 学研究院(下称"水运院")就进一步推进交通与旅 游融合发展进行交流座谈。

座谈会上,双方围绕交旅项目合作共拓、产业 高质量发展、产业赋能等进行了深入分享与交流, 并签署战略合作框架协议。

据悉,近年来,交通运输部水运科学研究院积 极推动科研成果落地转化,主动响应海南自贸港 建设要求,强力对接和服务国家战略需求。双方 此次战略合作签约是交通运输科研机构与旅游龙 头企业融合发展的一次积极尝试,对于推动交通 运输与旅游融合发展,促进区域经济产业高质量 发展具有重要意义。

未来,双方将充分发挥各自资源优势,围绕产 业布局、协同创新、成果转化等方面建立长期、稳 定的院企合作关系,共同谋划推进一批特色鲜明 的海上交旅融合项目,共同引导和推进海南自贸 港交通与旅游融合发展,全力打造中国式现代化 交旅融合海南样板。 (据南海网)

海南离岛免税1月至5月 总销售额289.32亿元



6月25日,"高质量发展调研行"海南主题采 访活动来到海口国际免税城。建筑面积28万平 方米的海口国际免税城于2022年10月28日开 业,有超过800个国内外知名品牌入驻,涵盖离岛 免税政策批准的45类免税品。随着今年旅游市 场快速升温,海南离岛免税市场得到修复。今年 1月至5月,海南全省12家离岛免税店总销售额 289.32亿元人民币,同比增长39.9%。图为航拍 海口国际免税城。 中新网 发

粮食安全。 攥紧中国种子,南繁如何再建新