

最高亩产达1710斤，平均亩产超1300斤 琼海早稻何以屡创高产纪录？

海报·深观察

■ 海南日报全媒体记者 陈子仪

“我们又刷新纪录了！”近日，在琼海市嘉积镇龙寿洋，琼海邦禾农机专业合作社工作人员正在进行田间实收测产。此次测产让合作社负责人黎学冕颇感骄傲，由该合作社种植的早稻最高亩产达1710斤，平均亩产超1300斤。与当地普通农田相比，单产提高了近300斤，刷新了琼海早稻亩产的历史纪录。

5月初以来，琼海稻田接连传来好消息。从万泉镇文台洋的水稻亩产1585斤，到嘉积镇龙寿洋的水稻亩产1640斤，如今水稻单产再破新高。琼海在粮食单产提升上有何诀窍？近日，海南日报全媒体记者在琼海探寻高产密码。

谁来种？

壮大主体 撬荒地变高产田

记者了解到，去年以来，琼海嘉积

镇积极引进专业化农业合作社，以企业化运营参与撂荒地复耕复种工作，联合农业农村部门，采取“农户+合作社+村委会”合作的模式，推动水稻复耕复种。

“一家一户的分散经营方式制约着现代农业的发展。我们通过撂荒地治理、空闲地拾捡、高产高效创建等，充分组织农业产业化龙头企业、专业合作社等新型农业经营主体开展水稻种植，有利于土地集中连片耕种，让大型农机、先进技术得到推广应用。”嘉积镇农业办主任李明华告诉记者。

同时，琼海万泉镇也创新推行水稻种植合作社，让沉睡的土地散发稻香。去年，该镇通过引入海南省乐农农业发展有限公司垫资提供种子、化肥和技术指导，将全镇753亩整治后的撂荒地整合为连片种植区，并采取“全托管”和“半托管”的水稻种植组织模式，给予农户不同分红。

在全托管的模式下，农户每年每亩可获得250斤湿稻谷并享受国家耕地地力补贴，万泉镇水稻种植合作社每年每亩获得100斤湿稻谷，剩余收获归企业所有。就在一周前，万泉镇

举办水稻种植合作社早稻分红现场会，来自夏坡、文台、丹村、西河4个村的801户农户喜获分红。

“原来撂荒的田地变成现在的高产水田，既给村集体增加收入，也为农户增加了收入。”万泉镇丹村村委会副主任符方李说。此外，中国人民财产保险股份有限公司琼海支公司主动与万泉镇政府、合作社探索“金融+创新”模式，在万泉镇西河、丹村两个村庄进行试点，通过政策性农业保险为依托，以人保财险出具水稻完全成本保单为担保，银行进行金融融资。在解决种植中存在风险的同时，也为合作社提供资金需求，加大投入成本，确保粮食产量的提升。

**种什么？
选优品种 撬紧“芯片”底气足**

收割、脱粒、打包、称重……6月3日，记者来到万泉镇丹村收稻现场，伴随着机器的轰鸣声，一台台收割机在广袤的田间地头来回穿梭，大片稻穗被揽入“怀中”，粉碎的稻秆枝在身后飞扬。

种子是农业的“芯片”。“提高单产，

选择优良品种是关键也是基础。今年，经过严格的筛选和评估，我们最终确定种植两个品种——玮两优钰占和特优131。”海南省乐农农业发展有限公司负责人向记者解释道，在启动大规模种植之前，该公司进行了精心的准备工作，从众多杂交水稻品种中精挑挑选了近10个品种进行实地测试。

通过系列科学的对比和数据分析，结果显示品种玮两优钰占和特优131的表现尤为出色。它们不仅有广泛的适应性，抗病性和抗逆性也非常强。

在嘉积镇，“特优嘉早”“早优78”和“旗丰优386”等水稻新品种则表现优异。在黎学冕看来，嘉积镇拥有得天独厚的种植条件。这里的土地不仅土层深厚，而且富含农作物生长所必需的多种营养元素，为水稻的高产奠定了坚实基础。

**如何种？
科技强农 科学管理促丰产**

巡田次数、巡田轨迹、巡田线索……近段时间，在万泉镇西河村水稻

种植基地，海南省乐农农业发展有限公司农技人员黄良翠操控一架无人机开展巡田工作。完成巡田任务后，相关数据随即在手机上实时呈现。“不需要来回跑，比肉眼观察更精准，比纸质记录更细致。”黄良翠说。

琼海大力投入插秧机械以及无人机等设备，提高了生产效率，推动机械化与智能化的深度融合。

水稻的丰产离不开科学的田间管理。黄良翠介绍，该公司提前进行精确计算，确定最佳的播种时间和收割时机，巧妙地避开水稻生长过程中最为害怕的“清明风”等不利气候因素的影响。同时，提前采取预防措施，对病虫害进行防治，确保水稻能够健康茁壮生长。

值得一提的是，省市各级的农技人员也多次到达现场，为水稻种植提供帮助和指导。

目前琼海早稻夏收工作已基本结束。如今，琼海田间的秧苗已经陆续育下，大家又投入到忙碌的农业生产，等待秋日稻香洒满田间。

(本报嘉积6月22日电)

三亚经济圈五市县签署跨区域信用合作框架协议

本报讯(海南日报全媒体记者李梦楠)近日，三亚市营商环境建设局联合五指山市、陵水黎族自治县、乐东黎族自治县、保亭黎族苗族自治县等4市县营商环境建设部门代表共同签署《“三亚经济圈”跨区域信用合作框架协议》，以实现区域信用资源共享、共用为目标，着力构建“信息共享、场景互认、优势互补、互利共赢”的跨区域信用发展新格局，为三亚经济圈高质量发展注入强劲信用动能。

根据协议，五市县将健全信用信息共享与场景互认机制。共同编制《三亚经济圈信用信息共享清单》及《三亚经济圈信用应用场景跨区域互认清单》，明确信息共享范围、标准和规范，推进跨区域惠民应用场景的宣传推广和互认应用。

同时，进一步强化信用建设协同联动。通过联合开展信用宣传活动、共享人才培育资源，在区域内厚植诚信文化土壤，凝聚信用建设合力，共同提升信用治理能力。

在创新信用监管与服务模式方面，五市县将针对经济圈内经营主体流动性强的特点，探索建立旅游市场跨区域协同监管和失信被执行人协同退出机制，以信用赋能市场主体全生命周期管理，优化圈内整体营商环境。

该协议的正式签署，是三亚经济圈践行国家区域协调发展战略的重要成果，更是信用领域协同发展的重要突破。此举为深化“放管服”改革、完善社会信用体系、优化区域营商环境提供了有力支撑。下一步，五市县将高效推进协议落地，持续完善跨区域信用合作长效机制，以信用建设新动能驱动三亚经济圈高质量发展，为海南自贸港建设注入强劲信用活力。

海口两个海湾更名

本报海口6月22日讯(海南日报全媒体记者党朝峰 通讯员黄世君 谢恬)6月22日，海南日报全媒体记者从海口市生态环境局获悉，海口原有的铺前湾-海口段和澄迈湾-海口段已分别更名为东寨港湾和新海湾，海口湾名称保持不变。

据了解，东寨港湾范围西起美兰区南渡江口，东至海口市与文昌市交界处，海岸线长度为90.05公里，主要打造以东寨港红树林国家级自然保护区内特色的生态保育型美丽海湾，更名后更能承载其丰富的生态内涵。

新海湾范围为东起秀英区烈楼港，西至盈滨半岛与澄迈县交界处，海岸线长度为14.003公里。位于该海湾的新海港是亚洲范围内规模最大的客运滚装码头枢纽站，是海南自由贸易港的“二线口岸”和门户港口，以新海湾命名该海湾对于自贸港建设和海洋经济发展具有重要意义。

昌江：打造出口热销背后“绿色引擎”

◀上接A01版

尤其是在清洁能源高新技术产业稳步推进方面，昌江打造了清洁能源高新技术产业园，依托海南核电，强化和中核集团、华能、国电投等央地合作，初步形成清洁能源产业、铁矿石采掘业、水泥熟料及水泥制品产业、生态环保建材产业及绿色农产品加工产业多元发展格局。

今年前5个月，昌江清洁能源高新技术产业园23家规上工业企业完成工业总产值39.77亿元，占该县规上企业工业总产值87%，进一步推动了产业园区转型升级，助推该县经济绿色可持续发展。

(本报石碌6月22日电)

公 告

根据《党政领导干部选拔任用工作条例》及有关规定，现将拟任干部人选情况予以公示。

曹兵，男，汉族，1967年9月生，省委党校研究生，理学学士，九三学社社员，现任海南大学副校长，九三学社省委会副主委，省人民政府参事，拟任省属事业单位正职。

柳战良，男，汉族，1982年5月生，研究生，工学硕士，中共党员，现任中共海口市秀英区委副书记，秀英区人民政府区长，一级调研员，拟任地级市辖区党委书记。

欢迎广大干部群众反映拟任人选政治表现、道德品质、工作能力、廉政勤政等方面存在的问题。反映问题可以通过来信、来电、来访、网上举报等方式进行。举报人应实事求是地反映问题，提倡实名举报。我们将严格遵守党的纪律，履行保密义务。

公示期限：2025年6月23日至6月27日，共5个工作日。

联系电话：(0898)12380,65378954(传真)。
短信举报：18608912380。

联系地址：海南省海口市国兴大道69号海南广场1号楼308室省委组织部干部监督处(邮编：570203)。

举报网址：<http://12380.hainan.gov.cn>。

中共海南省委组织部

2025年6月20日

海南省重点城市空气质量日报

(2025年6月21日12时—6月22日11时)

城市名称	空气质量级别	PM _{2.5} 浓度(微克/立方米)	PM ₁₀ 浓度(微克/立方米)
海口市	优	7	17
三亚市	优	6	13
五指山市	优	5	12

发布单位：海南省生态环境监测中心

我省开展小区物业专项整治，创新物业管理服务机制 整治物业管理乱象 维护群众合法权益

H 锚而不舍落实中央八项规定精神

本报讯(海南日报全媒体记者孙慧)近日，在海口市龙华区住房保障中心的监督和督促下，水晶城小区物业企业在小区的信息公开交流专栏贴上了小区年度收益支出公示表。“物业服务企业愿意公开小区的公共区域广告收入、水电支出等账目，我们才觉得物业费不是一笔糊涂账，缴费积

育，公开征集住宅小区物业服务矛盾纠纷问题，向群众广泛征集物业管理服务领域问题和建议。

省住建厅经过汇总整理有效问题建议后发现，物业服务履约不到位，侵占业主公共利益等物业纠纷问题反馈较多。对此，省住建厅快速部署开展小区物业专项整治工作，以群众反映突出问题为导向，积极统筹强化调度，线上调度与实地指导并行，建章立制与落实部署结合，集中整治

与培训帮扶并举，推动整治工作走深走实。

在推进小区物业专项整治工作中，多个市县主动作为，创新物业管理服务机制。如海口市初步建立多部门协同、信用监管、信息公开等长效机制，为持续规范物业服务市场奠定了基础；三亚市海棠区成立物业小区法律服务团队，走入小区做好普法宣传、公益咨询，对小区的日常矛盾纠纷提供化解调解服务；儋

州市探索建立物业服务企业信用监管“红黑榜”，督促物业服务企业重视信用、诚信经营。

在省住建厅的指导下，当前，我省18个市县(三沙市除外)已建立小区物业专项整治工作组织机构，全省共排查检查小区1221个，核查问题3789个，推动问题整改1635个；排查有公共收益的小区587个，规范公共收益5237余万元，惠及居民23.4万余户。



建筑构造自然通风 绿植景观增添凉意 儋州这座新地标融入降温“小巧思”

H 聚焦“清凉城市”建设

■ 海南日报全媒体记者 刘梦晓

6月22日，在海南省文化馆(省非遗展示中心)，2025年“文化和自然遗产日”——“发现海南价值”海南非遗展示展演展销活动暨2025年第五届海南省民间文化艺术季开幕。图为模特现场向市民游客展示五指山毛道乡植物染、藤编服装。

据了解，本次活动以“融入现代生活——非遗正青春”为主题，共设置了十大板块内容，多角度、多层次、多方式为市民游客呈现海南非遗创造性转化和创新性发展成果。

文/海南日报全媒体记者 刘晓惠
通讯员 庄虹意

图/海南日报全媒体记者 张茂

思项目规划时，还考虑到了绿植的使用，希望能为建筑增添更多凉意。

“项目周边种植了各类高大乔木与低矮灌木，构建多层次的绿化景观，不仅能够美化环境，还能吸收热量，有效降低周边区域的温度，缓解城市热岛效应。”洪立功说。

记者在施工现场看到，有工人正在邻里中心的幕墙上堆放植物，为原本光秃的建筑增添更多绿意。“等到这些植物再长得茂盛一些，人们走在这里也会感受到清凉。”施工工人李婧说。

项目现场施工负责人刘恒透露，邻里中心项目在设计理念上属于被动式设计，即通过建筑设计的本身，而非利用机械设备等，减少用于建筑照明、采暖及空调的能耗。在这样的设计基础上，项目错落有致的一二层形成了自然通风的物理构造，加之其位置离海较近，游客可以在这里享受到清凉的海风。

值得一提的是，这座“新地标”还是“清凉城市”建设的一次全新尝试，在规划设计时就融入了许多降温“小巧思”。“项目通过合理的建筑朝向、宽大的挑檐以及巧妙设置的通风廊道，让自然风能够顺畅地在建筑内部流动。”邻里中心项目(一期)总工程师洪立功说。

除了自身构造之外，设计师在构



儋州环湾新区邻里中心。项目建设方供图

力，带动经济发展。“未来我们还将尝试在儋州洋浦引入更多水系，通过增

加蓝色空间提升舒适度。”林光明说。

(本报洋浦6月22日电)