

# 莺歌海盐场第二个100兆瓦光伏项目投产，第三、第四个项目将开工 项目整体建成后将成海南最大光伏基地

海控能源莺歌海盐场第二个100兆瓦光伏项目

2022年10月开工

总投资约5.9亿元 总占地面积约1800亩  
每年可节约标准煤6.4万吨 减少二氧化碳排放15.9万吨

即将开工

第三、第四个  
100兆瓦光伏发电项目

建成后

光伏装机容量将达到430兆瓦  
每年可发电约7亿度成为海南最大的  
光伏基地

制图孙发强

本报抱由5月13日电(记者邵长春 通讯员潘良臣)5月12日,海南控股旗下海控能源莺歌海盐场第二个100兆瓦光伏项目成功实现全容量并网投运,年均可供应绿色电力1.6亿千瓦时。

该项目位于乐东莺歌海盐场,项目于2022年10月开工建设,总投资

约5.9亿元,总占地面积约1800亩,每年可节约标准煤6.4万吨,减少二氧化碳排放15.9万吨。

项目充分利用当地丰富的太阳能资源,供应绿色环保新能源,对促进地区经济社会可持续发展,助推自贸港实现碳达峰碳中和,构建安全、绿色、集约、高效的清洁能源供应体系具有

重大意义。

在建设过程中,该项目临时党支部为了克服建设工期短、采购周期长、施工量大等困难,通过成立“攻坚克难党旗班”,坚持与党建引领工程建设,让党旗飘扬在项目上,将党组织的引领作用融入项目建设全过程,为项目建设提供坚强的组织保障。

海控能源在莺歌海盐场的第三、第四个100兆瓦光伏发电项目也即将开工,争取年内完成并网发电。第三、第四个项目建成后,海控能源在莺歌海区域的光伏装机容量将达到430兆瓦,成为海南最大的光伏基地,每年可发电约7亿度。

海控能源作为海南最大的省属能源企业,近年来积极开发、投资、建设、运营省内清洁能源项目,助力海南自贸港清洁能源供应。当前,海控能源找准切入点、把握关键点、抓住结合点,努力为实现“双碳”目标作贡献。

## 昌江新型环保水泥包装袋项目预计本月投产 可实现年销售收入2.5亿元

本报石碌5月13日电(记者刘婧姝 特约记者符文倩 通讯员符长雨)5月13日,在位于昌江黎族自治县的海螺华盛塑料包装有限公司新型环保水泥包装袋项目现场,工人们忙着对项目后期进行收尾,厂房内,设备外方专家紧张地进行设备调试,为本月投产做最后的冲刺准备。

该项目是海南自由贸易港建设

项目2023年第一批集中开工项目,同时也是昌江清洁能源高新技术产业园区的重点项目,投资总额约1.69亿元,主要建设厂房2座、库房1座、宿舍楼2栋、办公楼1栋及其他辅助配套设施等,其建设进展备受关注。

“项目的特点在于工艺与产品,生产过程中实现全自动化,摒

弃人们对传统包装厂的认知,生产的新型包装袋能解决过去传统水泥包装袋冒灰的问题。”昌江海螺华盛塑料包装有限公司总经理王强介绍,项目投产后五分之三的产品将出口至东南亚国家,项目建成后可实现年销售收入2.5亿元,带动周边200余人就业。

为推动该项目早达产、早见效,

昌江各职能部门与企业积极沟通协调,为企业提供“保姆式”服务,及时解决了项目建设过程中遇到的难题,为企业建设和经营发展提供坚实保障,坚定了企业在昌江投资发展的信心。

就在5月初,项目建设到了设备调试的关键阶段,此前使用的临时施工电源,负载不大,仅仅能满足施工

要求,无法满足正常的生产需要。“昌江县供电局在了解这一情况后,缩短了手续办理流程,特事特办,立即安排工作人员将外电接入至指定的接入点。”王强说,5月8日当天,工作人员冒着高温酷暑,将3天的工作量压缩至1天完成,为项目建设送来了“及时电”,压缩了至少一个月工期。

## 自贸港法律法规普法云直播活动举行 参与“套代购”走私或将依法追究刑事责任

本报海口5月13日讯(记者陈蔚林 通讯员谢芳)5月12日下午播出的“筑梦公益 普法先行”暨自贸港法律法规普法云直播,邀请到海口海关缉私局一级警长、反走私普法专案成员陈佳伟,为广大青少年解读防范打击离岛免税“套代购”走私行为的相关法律法规。

近年来,海南离岛免税政策让更多本岛居民和游客享受到实实在在的福利,但同时也有不少不法分子伺机利用他人离岛免税

购物额度,组织团伙购买离岛免税商品进行二次销售牟利,因此产生了“套代购”这一新型走私违法犯罪行为。

陈佳伟介绍,“套代购”走私行为,侵犯的是国家对进出口货物、物品的监管制度和关税征收制度,最直接表现为偷逃国家税款,其隐蔽性较强,需要大家提高辨别能力,学法懂法、自觉守法。

根据《中华人民共和国海关行政处罚实施条例》第七条、第九条、第十

条规定,海关对“套代购”走私行为依法作出行政处罚,包括没收走私货物、物品及违法所得,还可以并处偷逃应纳税款3倍以下罚款。套购、代购离岛免税品偷逃应缴税额超过10万元的,将构成走私犯罪,依照《中华人民共和国刑法》依法追究刑事责任。同时,参与“套代购”走私行为的,还会被实施“三年不得购买离岛免税品”海关监管措施;有法律规定情形的,还会被列入免税购物严重失信主体名单。

陈佳伟郑重提醒大家,务必远离“套代购”走私行为。如果不小心误入套购走私团伙,应在犯罪行为完成前主动终止犯罪。如果已经构成犯罪行为,应当主动自首,检举揭发团伙,争取立功。相关执法机关将根据有关规定,依法对有自首、立功表现的犯罪嫌疑人免予刑事处罚,或从轻、减轻刑事处罚。

本期直播活动由省司法厅、省普治办、团省委、海口海关联合开展,吸引了50万人收看、32万人次点赞。

## 第二届海南自贸港技能大赛将持续到11月 助力企业岗位“练兵”和院校技术“比武”

本报海口5月13日讯(记者易宗平)5月13日,海南自由贸易港第二届职业技能大赛暨第二届全国技能大赛海南省选拔赛(以下简称“第二届海南自贸港技能大赛”)在主赛场海口会展中心举行。本届技能大赛由省人社厅主办、省人力资源开发局(省就业局)承办,系列活动从5月持续到11月,将组织开展4场“技能嘉年华”活动,包括职业技能展示体验、技能人才见面会、前沿技术研修、大赛成果展示等活动。

今年省政府工作报告提出实施“技能自贸港”行动,以订单式、项目制培训促进就业供需匹配。目前我省正在抓紧研究制定“技能自贸港三年行动计划”,将为建设自贸港高水平技能人才队伍给予有力支持。

为确保第二届海南自贸港技能大赛高效有序推进,我省在中国海南人力资源服务产业园海口分园、海南省技师学院老城校区、海南省三亚技师学院、海南省海口技师学院秀英校区、海南经贸职业技术学院、海南职业技术学院,设置了分赛场。

以“技能成才、技能报国”为主题的本届技能大赛,聚焦我省四大主导

产业,涵盖47个竞赛项目,涉及生产制造、现代服务、信息网络等众多行业领域,将选拔出参加全国赛的“好苗子”。

据统计,2019年以来,我省连

续举办全省综合性的职业技能大赛,带动院校师生、各行业从业人员近3万人参赛,培养选拔技能人才6600余人,其中高技能人才4000余人。由于技能竞赛的示范激励,我省企业岗位“练兵”、院校技术“比武”蔚然成风,逐渐形成以赛促训、以赛促学、以赛促建的良好局面,在技能人才工作上不断发挥牵引辐射效应。

大赛选手正在进行餐厅服务比赛。  
本报记者袁琛 通讯员平磊 摄

## 5个水稻品种获“海南好米”金奖

本报三亚5月13日电(记者李艳玲)5月12日至13日,第五届“海南好米”评选活动暨产业发展大会在三亚举行,旨在进一步完善“海南好米”品牌建设,促进“海南好米”金奖品种的宣传推广和“海南好米”品牌大米打造,带动海南米业的发展。

今年共筛选出自省内外种业米业企业、科研院所等29家单位40个优质稻品种参与评选。5月12日,

育期和抗病性等进行测产评议。综合田间鉴定评价和室内品鉴情况,经过专家仔细评选,美晶香针、炫两优秋香、伍两优钰占、九里香、珠两优5298等5个品种从40个参选水稻品种中脱颖而出,获得第五届“海南好米”金奖。

同步进行的“海南好米”推广活动中,除展示历届“海南好米”金奖品种大米外,还有山兰酒、米粉、粽子等

海南特色稻米深加工产品。现场烹饪品鉴让与会生产者、销售者、消费者既学习到海南优质稻米种植技术操作规程,又品尝到具有海南特色的各式米饭,了解海南本土大米及特色稻米深加工附加值产品。

第五届“海南好米”评选由海南省种子总站主办,三亚市农业农村局、三亚市热带农业科学研究院、中

## 海南终止防汛防风Ⅳ级应急响应

本报海口5月13日讯(记者陈雪怡)5月13日17时30分,省防汛防风防旱总指挥部终止防汛防风Ⅳ级应急响应。

由于降水强度减弱,省气象局于5月13日17时解除暴雨四级预警。根据相关规定,省防汛防风防旱总指挥部决定于2023年5月13日17时30分终止防汛防风Ⅳ级应急响应。各单位要按照职责分工继续做好恢复期各项工作。

## 白沙出台相关方案 创建国家乡村振兴示范县

本报讯(记者曾毓慧 通讯员符妙琼)白沙黎族自治县是目前我省唯一入选国家乡村振兴示范县创建名单的市县。近日,《白沙黎族自治县国家乡村振兴示范县创建方案(2022年—2025年)》正式印发,结合县情和工作实际,秉承突出差异性、针对性、实效性、共享性原则,拟在创建期内实施乡村产业、人才、文化、生态、组织振兴共计417个示范创建重点项目,持续推动农村一二三产业融合发展。

该《方案》要求,紧密围绕乡村振兴战略规划,将乡村振兴战略工作与巩固脱贫攻坚、农业生产、生态环境、人居环境整治、精神文明、农村治理等工作有效衔接、统筹推进,着力改善农村基础设施和公共服务,持续培育农业农村发展新动能,加快推进乡村振兴。经统计,在白沙计划实施417个示范创建重点项目中,巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴项目264个,补短板促发展项目109个,乡村振兴其他重点项目44个。

## 新金融业态创新的法治化发展论坛 在五指山举行

本报五指山5月13日电(记者谢凯)5月13日,由五指山市委、五指山市人民政府、中国法学会商法学研究会共同主办的新金融业态创新的法治化发展论坛在五指山市召开。来自各地高校、司法机关、政府部门、行业协会以及律师事务所的200余名嘉宾参加本次论坛,共探新金融业态发展趋势和问题对策。

本次论坛以“新金融业态创新的法治化发展”为主题,聚集高等院校、金融机构、国有企业以及律师行业等多位杰出人才,针对新金融业态创新的法治化发展的热点问题、难点问题深入交流研讨,推动理论研究、法律实务与商事实践的有机结合,为深化金融体制改革,加快将各种新金融业态创新纳入法治化轨道贡献更多元的学术成果。

论坛上,金融企业和高校专家学者围绕“金融、科技与法律之间的逻辑关系”“新金融业态的理论、实践与问题”“金融创新与实体经济”“金融科技与科技金融发展中的法律问题”以及“金融纠纷解决机制创新”等五个中心议题展开了讨论。

## 海口市美兰区向全球征集 宣传标语及标识体系

本报海口5月13日讯(记者刘梦晓 通讯员王聘钊)为了更好地展示美兰新面貌,实现建设美兰文化体系,推广区域标志、区域品牌等目标,5月12日,海口市美兰区启动2023年标识体系及宣传标语征集大赛。

本届大赛将面向全球征集以美兰文化为元素的宣传体系作品,分为两大主题进行作品征集,分别是“美兰区宣传标语”和“美兰区标识体系”,入选奖各1名,奖金15000元/名(税前),主办方颁发盖章证书;入围奖各10名,奖金1000元/名(税前),主办方颁发盖章证书。

大赛征集时间为2023年5月12日—7月12日,作品要求:1、“美兰区宣传标语”类,要具有唯一性、排他性和权威性,成为美兰区的理念识别,宣传标语要简洁规范,对仗工整,通俗易懂,富有韵味,利于口碑流传,具有独特的标识意义和持久生命力,便于记忆和传诵,使人印象深刻;每条“宣传标语”控制在10个字以内,另附300字以内说明。2、“美兰区标识体系”类,美兰区logo设计和设计说明(500字以内),要求充分体现美兰区的内涵,突出美兰区悠久厚重的文化底蕴,具有识别性、独特性、创意性和可观性。

## 定安多措并举 推动秸秆综合利用

本报讯(记者李豌 通讯员胡雄飞)秸秆机械化还田、秸秆堆沤腐熟还田等技术如何操作?秸秆离田转运工作模式是什么?近日,定安县2023年秸秆还田、转运等技术和水稻农业机械化育插秧技术观摩会在该县定城镇龙州洋举办,以推动秸秆综合利用,促进定安农业绿色发展持续发展。

定安县农业农村局有关负责人介绍,目前通过举办观摩会,邀请专业人士讲解秸秆机械化还田、秸秆堆沤腐熟还田等技术操作,并详细展示秸秆离田转运工作模式,在前端做好培训普及,提高全县各镇农业相关负责人及农户对秸秆综合利用的认识。

同时,以奖补形式支持该县公共事业公司建设秸秆收集点,购置秸秆收集运输车辆、秸秆粉碎设备,租赁秸秆收储场地等,后端建设定安县生活有机垃圾(禽畜粪便)处理场,保证秸秆离田转运后能够得到切实有效处理。