

临高水稻制种业 “逆境”上扬

本报记者 王勇 特约记者 陈朝辉

受今年早春低温阴雨和后期清明节高温热害的双重影响,海南水稻制种业严重减产,很多制种商无心收割田里的减产稻,异地制种工人也面临无钱回家的局面。在气候和行业大环境都不占优的情况下,临高制种业依靠独特的“农户+中介+公司”模式,通过技术支持和精细管理,把自然灾害的影响降到最低。

据临高制种协会秘书长梁跃龙介绍,今年临高1.2万户制种农户,只有30%的农户减幅较大,40%的农户持平,另外30%的农户则小幅增产;但由于面积突破3万亩,制种总产量大大提高,制种户收入增加,整个临高水稻制种业呈逆境上扬的态势。

精细管理 灾害影响降至最低

今天下午,临高县波莲镇太坡村村民李日强正在田里收割制种水稻的父本,由于播种晚他的制种稻幸运地错过了高温天气的影响,田里母本稻穗一个个长得沉甸甸的。

“秋优桂99,7元多一斤。”李日强介绍,由于长期种植这个品种,积累了很多经验,今年的亩产比去年还要高一点,再加上今年的种子价格比去年高,每亩收入2000多元。

临高镇仙还村村民陈林的3亩水稻在赶粉时不幸碰上了高温天气,正在他一筹莫展的时候,临高制种协会的技术员赶到了田里,一方面指导他给水稻喷水,增加湿度改变田间小环境;另一方面让他再给母本施营养素,让母本保持活力。

由于采取保护措施及时,陈林3亩水稻产量与去年基本持平,但由于今年种子价格好,陈林的收入则比去年高。

临高县农业科学研究所所长曾庆有介绍,现在临高水稻制种的管理也越来越精细化,何时栽父本,何时栽母本,施多少肥,灌多少水,都力争做到精确。正是因为这种精细化管理,才把灾害天气给临高制种业带来的负面影响降到最低。

模式独特 中介连接起公司和农户

临高水稻制种业能做到精细管理与临

高制种业独特的生产模式是分不开的,在20年的制种探索中,临高形成了“农户+中介+公司”的模式。

临高农业局种子站站长郑志坚介绍,与其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个“中介”环节。

“别小看中介,他们懂技术,善于与本地其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个‘中介’环节。”

“别小看中介,他们懂技术,善于与本地其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个‘中介’环节。”

“别小看中介,他们懂技术,善于与本地其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个‘中介’环节。”

“别小看中介,他们懂技术,善于与本地其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个‘中介’环节。”

“别小看中介,他们懂技术,善于与本地其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个‘中介’环节。”

“别小看中介,他们懂技术,善于与本地其他地方的农户分散种植和公司大面积种植模式不同,临高水稻制种业多了一个‘中介’环节。”

企业青睐 面积突破3万亩

临高水稻制种业这种独特的生产模式,也得到了全国各地制种公司的青睐,目前已有19家制种公司在临高注册,另外还有多家制种公司正在申报。

临高农业局局长符兰政介绍,临高共有1.2万户农民从事水稻制种业,涉及240个村庄,其中2009年产量达到325万公斤,产值3250万元,制种成为农民致富增收的重要途径。

2010年,农民制种热情继续高涨,前三月全县制种面积达到3.05万亩。(本报临高6月8日电)

1996年就获批为边贸口岸的东方,边贸城项目终于迈出实质性步伐

起个大早为何赶了个晚集

本报记者 梁振君 特约记者 卞王玉珏

经济观察

今天上午,鱼鳞洲左侧一块靠海的荒地上,东方边贸联检办公大楼正式奠基。半个月前,东方边贸城设计规划刚通过专家评审。

集边境小额贸易、互市贸易、转口贸易、物流、仓储、加工为一体的东方边贸城,是东方市在海南国际旅游岛建设上升为国家战略后启动的首项重点工程。种种迹象表明,谋划多年的东方边贸城终于迈出了实质性建设步伐。但是,这个结果对1996年就获批为边贸口岸的东方来说,却是一个“晚集”。

海南边贸

十几年一直裹足不前

事实上,有着1500多公里海岸线的海南岛,因濒临越南、印尼、菲律宾、马来西亚等国,自古以来就与东南亚各国有着密切的贸易往来。海南与南洋诸国海上贸易历史,最早可追溯到明朝。

据省商务厅相关负责人介绍,海南历史上就有与越南进行海上民间贸易的传统,如从越南进口法国洋酒、香水等日用品,把海南本地农副产品及某些大陆商品运到越南,我省东方、儋州、洋浦、临高等曾出现过繁忙的口岸。

1993年4月,外经贸部批准海南省开展对越边境贸易。1996年1月,国务院把对越边贸形式规范为边境小额贸易和边境互市贸易两种。同年7月,外经贸部批准海南保留对越边贸权,确定东方、洋浦为边贸口岸。1998年,海南经营边贸的企业达32家,进出口总值9356万美元。发展之初,水平与广西、云南几乎在同一起跑线上。

区位优势

有待转化为发展优势

从地图上看:东方与越南隔海相望,相距仅126海里,是海南离越南最近的市县,其对面往北即是越南最有名的港口——海防港,两者相距160海里,紧挨的是越南盛产煤炭的广宁省,往南不远处是越南中部的大港——顺港。

据专家介绍,东方边贸城的区位优势主要体现在两个方面:一是货物运输成本低,二是陆路运距短,海上运程便捷。如从越南南部运输到广西浦寨贸易区,需要3至4天,而经港口至海南东方则极大的缩短了时间,且运输成本也将大为降低。

令人惋惜的是,截至目前,优越的区位优势并未转化为东方边贸发展优势。“东方现有的边贸企业多为中小企业,有些企业只是搞代理,海南市场需求量大的主要为能源性产品,进口产品相对集中。作为海上边贸,东方至今没有自己的边贸船队,进口

越南货物一般雇用越方的船只。”东方格蕾边贸贸易有限公司负责人说,该公司2005年7月起从事对越边贸业务,2007年对越边贸贸易额2000万美元,市场份额约占60%。

专家分析,当前东方边贸发展主要面临以下问题:单一搞进口,出口几乎为零;进出口品种呈减少趋势,未能适时开拓出贸易新品种;只限于中央给予的大政方针,尚未制订完整的实施办法;未建立加工集散基地,几乎都是转口贸易,不稳定;没有建立与越南的交流协调机制,尚停留在企业的自发运作状态。

省商务厅有关负责人认为,海南对越边贸发展远落后于兄弟省份,主要受政策实施、货物审价、运输船舶、异地卸货和监管等多种因素限制。他建议放开海南企业的边贸经营权,争取商务部批准向东方、临高、儋州、洋浦、文昌等市县临海居民发放海上互市贸易证,允许他们从事不超过一定额度(如每次不超过1万元)的对越边贸进出口贸易。

多项举措将出台 以对越边贸为突破口

据了解,为配套东方边贸城建设,省商

相关链接

东方边贸区位优势明显

以20吨的集装箱运输火龙果至北京为例,海南八所口岸与广西浦寨口岸两条通道的成本差别如下:

种植地	销售地	途径	运输成本	运输方式
胡志明市-北京	海南八所	海南八所	22490元/柜	海运、铁路
胡志明市-北京	海南八所	海南八所	30992元/柜	海运、公路
胡志明市-北京	广西浦寨	广西浦寨	38727元/柜	公路、公路
胡志明市-北京	经香港	经香港	43816元/柜	海运、公路

(梁振君 辑)

继罗非鱼、南美白对虾之后

金鲳鱼成为海南出口主打水产品

本报海口6月8日讯(记者罗霞 通讯员徐文华 符传涛)海南出入境检验检疫局传出喜讯,今年1至5月份,海南口岸共有1700多吨、660多万美元的金鲳鱼产品报经该局检验检疫,成功出口加拿大、美国、新西兰、印尼、台湾、香港等十多个国家与地区,分别同比增长123.61%、84.04%。金鲳鱼由此成为继罗非鱼、南美白对虾之后,海南口岸又一出口主打水产品。

金鲳鱼是一种适宜在16-36摄氏度温度、5‰-35‰盐度的中上层水域生长的亚热带鱼类,生长速度快,养殖周期为半年左右,因该鱼通体只有一根长刺,肉质细嫩,口感细滑鲜美,多油脂不腻,深受海内外市场消费者喜爱。其主要养殖方式有网箱养殖与池

塘养殖两种,在粤、桂及海南等各沿海地区均有养殖。由于该鱼在养殖过程中对水质要求比较高,并容易引起大面积的病发,养殖风险相对较大,产量不够稳定,严重影响企业开拓国际市场。

海南检验检疫局今年以来按照国家质检总局“质量提升”活动总体部署要求,大力开展“质量提升进万企”活动,利用检验检疫机构政策、技术、人才优势,帮助我省企业解决困扰多年的生产养殖难题。在检验检疫机构的帮扶下,目前我省已有近百亩金鲳鱼深海养殖基地通过海南检验检疫局备案,形成了年产近5000吨的养殖规模,使金鲳鱼获得了进入国际市场的“通行证”。

有机木瓜源源不断北上

陵水农业打“有机”牌

本报椰林6月8日电(记者程范滢 特约记者李玉峰 通讯员黄艳艳)今天上午,海南陵水绿色农业发展有限公司通过空运将一万斤有机木瓜发往北京,这是该基地今年以来第8次往北京空运有机木瓜。

该公司董事长陈钊威说,陵水生产的有机木瓜供不应求。

据陵水农业委员会统计,到目前为止,陵水设施农业大棚种植已发展到2100家,全县已建成大棚面积2.3万亩,种植哈密瓜面积(二茬)3.6万亩,预计产量7.92万吨,产值3亿元,分别增长17%、10%和4%。大棚哈密瓜种植已成为陵水农业经济增长、农民增收的一个新亮点,是该县特色农产品品牌。

近年来,陵水县委、县政府十分注重品牌农业建设,按照“三做一加”(即做精农业、

做强旅游业、做大海洋渔业,加快发展资源型加工业)的发展思路和“9332”农业结构工程(即9万亩稻菜、3万亩稻菜菜、3万亩经济作物下田水和2万亩设施农业),从做精农业上下功夫,采取有力措施发展现代设施农业、有机农业。

该县积极推进农业标准化工作,加快优质农产品开发步伐,倡导发展品牌农业。在全县建成省级无公害农产品基地6个,种植面积80997亩,11个产品被认定为国家无公害农产品、绿色食品和有机食品。除了有机木瓜外,还积极发展有机荔枝、有机水稻、有机红番薯、有机苦瓜、有机豆角、有机圣女果等,全县获得有机农业认证面积4100亩,GAP良好农业规范认证面积5200亩,有机农业成为陵水今后农业的发展方向。

我省首套海水水质自动监测浮标落户博鳌

本报讯(记者侯小健 通讯员邓昭勇 许环亮)国家海洋局海口海洋环境监测中心站近日在博鳌附近海域投放了一套从美国引进的生态水质监测浮标,博鳌海域水质一旦发生变化,海口、北京即可接收海水自动监测数据,实现对海水水质的实时在线自动监测。据悉,这是我省首套海水水质自动监测浮标。

国家海洋局海口海洋环境监测中心站有关负责人称,在博鳌投放海水水质生态监测浮标,目的是加强实时在线获取海洋生态环境信息数据能力,及时掌握该地地区海

洋生态环境变化情况,采取措施保护海洋生态,更好地服务博鳌亚洲论坛。

全自动、快速、多参数是该监测浮标的最大特点。该浮标携带多参数监测探头,每隔5分钟可获取一次博鳌附近海域海水温度、盐度、电导率、pH值、氧化还原电位、溶解氧、浊度和叶绿素等监测数据,还可监测海水营养盐和蓝绿藻等多项海洋水文要素,并定时向国家海洋环境监测信息中心及地区海洋职能管理部门提供博鳌附近海域海水要素实时在线监测数据。

关注定安美食节

本报定城6月8日电(记者洪宝光 特约记者傅林 通讯员林先锋)“截至今日,定安县定城地区30多家肉粽生产企业接受的粽子预订量,已超过40万个,创历史新高。”今天下午,定安县商务局局长程媚高兴地告诉记者。

品尝到肉粽进超市带来的好处后,今年,定安各大肉粽生产企业早早就开始谋划,5月15日定安肉粽顺利进入海口家乐福、大同货仓等超市销售。据了解,目前在海口超市的销售量已超过1万个,超市订单已超过2万个。

记者了解到,今年定安肉粽企业都改变了过去的营销模式,采用统一的包装盒,统一的宣传口号,各家肉粽生产企业都统一使用定安黑猪肉粽这一品牌。

今年黑猪肉粽价格比去年有所提高,在定安地区一个肉粽的价格保持在12元左右,超市内的价格保持在14元左右。

海口家乐福超市生鲜采购中心经理蒙浩泽告诉记者,定安黑猪肉粽进超市3年来,越来越受到海口市市民青睐,供不应求。

“粽子进入超市后,我的电话不断,目前,我们已有近3万个粽子的预订量。”东方酒店老板陈育吉高兴地说。春阳餐厅经理岑诗兰告



定安肉粽供不应求,肉粽生产企业组织工人加班

诉记者,目前该餐厅已接到超过2万个订单。据了解,近年来随着定安肉粽的宣传力度加大,定安肉粽的知名度越来越高,粽子的预订时间也比往年早了许多。定安新泰来、和潮、东方酒店等肉粽生产企业早就到农村去招聘包粽工人,并对他们进行培

训,以便大订单到来之时,能保质保量地提供粽子。

定安各界十分重视对定安肉粽品牌的保护。为了确保肉粽质量不受影响,进入6月份后,定安县商务局、质监局等相关部门都加大对肉粽的监督以确保肉粽品质。

龙水节前走马澄迈

作为海南省西线工业走廊的龙头地区,澄迈县在发展大工业的同时,坚持以人为本,不懈地进行生态文明现代化建设。2008年7月,成立了以县委书记为主任的生态现代化建设委员会,率先全国成立生态现代化建设办公室,建立健全生态文明现代化建设指标体系,强化了生态文明建设指导。先后荣获“中国绿色名县”、“中国生态文化建设示范县”、“全国生态文明先进县”等殊荣。

“我们的生态现代化建设包括八项内容:生态农业、生态工业、生态旅游、生态林业、生态海洋渔业、生态文化、生态家园、生态人生。”澄迈县委书记杨思涛今天这样向记者诠释:“首先,在生产力高度发展的同时,应该让人也享受到高度的现代文明;其次,经济社会的发展,应该与掠夺绿色资源脱钩,让人与生态自然和谐共生;第三,人要全面发展,这也是对前两层意思的补充,经济发展了,但精神上生活得不幸福也不行!”

围绕着“生态县”这一目标,一直以工业发达而著称的澄迈县坚持向生态、绿色、低碳要GDP,在调整三大产业结构的同时,对三大产业内部进行深入重组,以节能减排、低排放作为工业调整的方向,同时发展太阳能、沼气、垃圾发电等新

能源。

以保护环境 为发展经济的底线

“环境保护和合理利用资源,是可以和现代化经济建设相结合的。”谈到工业建设与环境保护的关系,杨思涛总结说。

近年来,澄迈县不断改善和创造宽松的投资创业环境,引进具备高新技术、低能耗、低排放的大企业、大项目,加快经济产业发展,转变经济的发展方式和增长方式。

工业大县的生态经

——软环境和硬经济的绿色双赢

本报记者 李冰 文刚

济开发区,但经过县里细致的调查之后,发现这家企业会带来重污染和高能耗,因此婉拒了它的要求。后来该企业在大陆某地投产,年产值达200亿元,但仰头望着澄迈纯净一如往昔的碧蓝天空,澄迈的干部并不后悔当初的决定。

在改造中向绿色升级

澄迈县狠抓节能减排,对已有的老企业进行改造升级,也取得了不俗成果。杨思涛豪气地说:“几乎没有一家企业没有被改造过,我们的力度是很大的!”

比如在今年5月30日,海南中航特玻1号电子玻璃生产线投产庆典之后,说到该项目能够给澄迈带来的最大效益时,杨思涛就再次向记者强调说:“我认为最重要的一点,还是有利于发展本地的绿色低碳经济!”

据中航特玻相关负责人季松良介绍,中航特玻海南基地共有4条高端玻璃生产线,是在改造原福耀工厂2条普通生产线和新建2条生产线的基础上扩大建设而成的。由于采用了节能环保的高新技术,生产过程中可降低35%的能耗,减少85%以上的固体物和烟尘排放。

记者从澄迈县提供的资料中还可以看到,

澄迈县利用华能海口电厂废弃物作为原料的广益多等新型环保墙体材料项目建成投产,在老城地区形成了2亿块实心粘土砖替代产能的新型墙体材料生产基地;完成华盛水泥和海口电厂技术改造,新建老城、金江污水处理厂和一批乡镇污水垃圾处理项目。实行矿山生态环境治理恢复保证金制度,强化了河道采砂规范化管理。加快林业生态建设步伐,防护林造林面积2.43万亩,超额完成省下达任务。

(本报金江6月8日电)

数字澄迈

●近年来,澄迈县加大三次产业结构调整的力度和三次产业内部的结构调整力度,向生态、绿色、低碳要GDP。三次产业结构比为29.4:47.6:23.0,第三产业比重上升4.1个百分点。

●2009年,在金融危机的阴影尚未完全散去之时,由于产业结构调整及时,在工业税收减少1.62亿元的情况下,澄迈县全县财政总收入仍比上年增加3.07亿元,拉动全县GDP保持两位数增长。

●规划面积为3000亩的海南生态软件园于2009年5月20日开工,以无污染、高回报为特色,当年已实现产值2亿元。截至2010年5月15日,园区开工建设面积达10万㎡,已有东软、中软等118家国内外知名IT企业相继入园,园区的建设和招商速度均大大超过预期。

记者在澄迈县提供的资料中还可以看到,