

海南日报

与海南共同成长

1950年5月7日创刊
海南日报社出版
第19454号今日AB两叠16版
国内统一刊号CN46—0001

2009年8月

11

星期二
己丑年六月廿一
初四处暑

莺歌 唱处海天阔

——乐东黎族自治县科学发展纪实

本报记者 吴清雄 孙乐明 华晓东 翁朝健

登高西望,可俯瞰大海;御海临风,能仰视尖峰。山海天浑然交融、感应互生的境界,在乐东可以体验得如此充分。

乐东,有毛公山的神奇,有尖峰岭的峻秀,有莺歌海的壮阔,还有龙牙头三大海湾的自然与妩媚。

这里的人们,世世代代以农为本,辛勤劳作,但摆脱贫困、实现富裕的追求,却一直在理想的王国里奔涌。

怎样突破地理位置制约和传统农业束缚,大步迈向富民强县的科学之路?方向何在?如何突围?近年来,同样的问题,一次又一次拷问着乐东人的智慧和勇气,一次又一次撞击着这个省定贫困县干部群众的心扉。

2006年以来,一个个崭新的战略在乐东提出,一个个有力的举措在乐东实施——“做大做强沿海、加快发展山区”“以外带内、内外互动、两翼推进”“融入‘西部工业走廊’,融入‘三亚旅游经济圈’的双融入战略”……

科学决策的种子,在饱含发展愿望与激情的土地上深植;今天的乐东人,在承载希望的新征途上,又找回了久违的自信与力量。

突围——“两个融入”的强县战略

乐东,海南面积最大的少数民族县。在自治州时期,它曾在农业、工业和文化领域充当过领军角色。改革开放后,在其他地区二、三产业迅猛发展之时,以传统工业和传统农业为主的乐东,即刻显得不合时宜,悄然陷入沉寂,甚至成了一个被遗忘的角落。

边缘化的乐东,在痛苦的反思中探索发展路径,在长久的徘徊中等待突破机遇。

2006年,乐东县委、县政府在冷静观察周边县市的发展形势,审视自身的区位、资源优势和特点后,萌生了发展观念上的大胆突破。在被县委书记吴井光解读为“借船出海”的这—发展战略中,最为激动人心的就是“双融入”!

以往,海南的现代工业和热带旅游业,似乎都与乐东不太沾边;“西部工业走廊”悄然止步于东方;三亚灿烂的旅游业阳光,也没有照射到乐东。

怎么办?能不能进一步解放思想,更新



乐东经济发展惠及民生。图为该县群众在新建成的县民族文化广场进行健身活动。 本报记者 苏建强 摄

观念,从另一个角度思考乐东的地位和优势?——对“西部工业走廊”而言,发展旅游业的条件并不占优;三亚国际性热带滨海旅游城市的定位,又决定了它与工业的“绝缘”。而乐东,由于处在“西部工业走廊”与三亚的连接点上,正可以承接“西部工业走廊”的旅游业诉求,激活丰富而多彩的山、海河及民族旅游资源;同时,替代三亚的工业角色,又可以利用比邻几大工业重镇的便利,大力发展现代工业。向北,融入“西部工业走廊”,向南,融入“三亚旅游经济圈”,不啻是一条能够充分发挥乐东的区位和资源优势,并将乐东的发展劣势扭转为发展优势的妙计。

应时而生的“双融入”战略,令乐东的发

展前景豁然开朗,使乐东的二、三产业,生发出大有作为的空间。

投资6亿元的钼矿项目、山东黄金集团投资2亿元的抱伦金矿,还有精制盐加工、南巴河等4个水电站及水产冷冻加工等一批工业项目,让海南“西部工业走廊”延伸了触角,也使乐东的工业短腿得以拉长。

更为可喜的是,以投资150亿元的龙沐湾国际度假城为龙头的一批旅游及地产项目,以尖峰天池五星级宾馆和毛公山综合旅游开发为代表的休闲旅游项目,使乐东真正成为三亚大旅游经济圈的重要元素。

还有,毗邻三亚的32公里海岸线,已被设为海南省乐东滨海旅游特别规划区,将由

省、县两级政府主导一级土地开发,可望建成海南第二个亚龙湾。

2006年至今,乐东共签约招商项目25个,计划总投资200多亿元。

“原来的乐东南不南、北不北,现在既可南下,又可北上。也就是说,现在我们不但会做农业,而对工业和旅游业,也可一展身手哩!”吴井光说,一旦我们在思想上拨开迷雾,天地就会变得如此广阔。

靠资源、区位和后天优势,乐东的“两个融入”,如神来之笔,在与南北两极的对接中,借势而发,乘风而上,既开发了资源,又培育了税源,使强县战略能够成为可能。

通过“双融入”战略,乐东在巩固提高现

代特色农业基础上,必将突破单一传统农业县的束缚,走上一条可持续发展的富民强县新路。

2年来,全县生产总值年均增长11.5%,地方财政收入年均增长57%,一般预算收入首次跨入“亿元俱乐部”行列。今年上半年,固定资产投资总额同比增长70%。更为明显的是,在财政收入中,第二和第三产业的

贡献率节节上升。

总结“双融入”战略的体会,县长黄嘉琪感慨颇深:一切都得益于解放思想。故步自封,只能脚踏原地独彷徨。南北两望,却是柳暗花明又一村。

“必须要跳出乐东看全省、站在全省看乐东。”黄嘉琪说,安于现状,永远跳不出乐东的小天地,看不到全省大局和发展态势。而放在全省一盘棋的大视野下,再来审视乐东,才能发现乐东的优势,找到突围之路。

10日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低回。礼堂正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念卓琳同志”,横幅下方是卓琳遗像。卓琳遗体安卧于鲜花翠柏丛中,身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。(下转B1版)

贡献率节节上升。

总结“双融入”战略的体会,县长黄嘉琪感慨颇深:一切都得益于解放思想。故步自封,只能脚踏原地独彷徨。南北两望,却是柳暗花明又一村。

“必须要跳出乐东看全省、站在全省看乐东。”黄嘉琪说,安于现状,永远跳不出乐东的小天地,看不到全省大局和发展态势。而放在全省一盘棋的大视野下,再来审视乐东,才能发现乐东的优势,找到突围之路。

坚守——农业大县的现代之路

有人说,现代农业,是绿色大地的新装。由于长抓不懈,原本就生机盎然的乐东绿色田野,在热带高效农业大旗下,生发出诸多新元素;色彩丰富了,品种增加了,价值提高了,百姓增收了。

进超市,进宾馆——如果说是口号。出海南,到北京、到新疆,把产品出口到日本市场——则是行动。

2008年4月8日,当尖峰镇山道村民黄正光,向前来视察的胡锦涛总书记说出化肥和柴油价格高的时候,他发出了全国亿万农民的心声,一时间成了农民英雄。与此同时,他眼前那排列整齐的长豆角,也使乐东的反季节瓜菜,在全国人民面前高调亮相。

县农业局长邢琼尧自豪地说:“我们的反季节瓜菜19万亩,产量38万吨,产值10亿元。乐东长豆角产量,占到全省三分之一。农民人均纯收入中,瓜菜就占了47%。”

还有,乐东的12万亩香蕉基地全省最大,7000亩金钱树基地国内最大,3.5万亩的大棚哈密瓜和3万亩西瓜,也已形成规模。

“尖峰岭”牌香蕉、“方老三”牌哈密瓜闻名遐迩。“中国香蕉之乡”“全国香蕉产业化十强县”“中国果菜无公害十强县”的称号越叫越响。

从尖峰、佛罗,一直到黄流、利国和九所,沿海特色农业产业带,一派大好春光。

一位在海口工作的乐东干部感慨,在他的老家佛罗,每到瓜菜收购旺季,所有宾馆天天爆满。当地,不仅宾馆业成了最赚钱的行业,一个镇的物价甚至也被大量的外来客商抬了上去。

佛罗镇镇长孙小帆说,“天然大温室”的特殊优势,加上政府扶持与引导,使乐东农民闯市场的本领发挥得淋漓尽致,他们不仅善于技术、引品种,还学会了用信息、打品牌,

(下转A6版)

海南日报·南海网 庆祝新中国成立60周年特别策划

凯歌行进60年·走进乐东

做好“天鹅”强热带风暴后的救济救灾

省财政紧急下拨880万元

本报海口8月10日讯(记者陈茂梓 通讯员徐吉)记者今天从省财政厅获悉,为做好近期“天鹅”强热带风暴后的救济救灾工作,我省财政部门根据省政府救灾救济专题会议精神,今天紧急下拨880万元救灾救济资金到有关市县。

据介绍,此次下拨的资金,主要用于灾后群众的生产生活救助。其中,用于修复水毁水利工程615万元,卫生防疫补贴30万元,农民口粮补贴185万元,另外还给洋浦经济开发区安排救灾款50万元。

省财政厅要求,此次下拨资金要与市县安排的自然灾害生活救助资金统筹使用。同时,受灾各市县要及时下拨资金,确保灾区困难群众的基本生活。另外,各级财政部门、民政等部门要加强合作,共同管好、用好救灾资金。

表彰军转先进 部署军转安置

于迅出席全省军转表彰大会暨军转安置工作会议并讲话

本报海口8月10日讯(记者袁锋 通讯员王志恺 实习生丁静)全省军转表彰大会暨2009年军转安置工作会议今天在海口召开。会议学习贯彻第五次全国军转表彰大会暨2009年军转安置工作会议精神,总结回顾我省8年来的军转安置工作,表

彰近几年来涌现的模范军转干部、军转安置工作先进单位和先进军转工作者,并就今年的工作任务进行安排部署。

省委副书记于迅,省军区副政委黄声云少将分别在会上讲话,海军南海舰队航空兵副政委杨东升少将出席会议,副省

长符跃兰主持会议。

会议对14名“全省模范军队转业干部”、11个“全省军队转业干部安置工作先进单位”和17名“全省先进军转工作者”进行隆重表彰。受表彰的模范军转干部代表、先进单位代表先后发言。

第二届两岸媒体海南行活动启动

本报海口8月10日讯(记者范南虹)第二届两岸媒体海南行活动今天启动。省委常委、宣传部长谭力今天下午会见了抵琼的媒体代表,并代表省委、省政府欢迎他们的到来。

今天上午,参加第二届两岸媒体海南

行的台湾17家媒体的25名从业人员抵琼,将在海南作为期5天的访问。

会见中,谭力向两岸媒体的专家及记者们介绍了海南近年来经济社会发展取得的成就。谭力说,海南、台湾两岛相似之处颇多,无论地理位置、岛屿面积、气候、

物产,还是两岸的风物人情都很相似。今天看到这么多台湾来的客人,倍感亲切。

谭力说,海南旅游业发展经历了三个阶段,第一个阶段是观光旅游;第二个阶段是度假旅游;第三个阶段是置业旅游。谭力向嘉宾透露了一个消息,那就是海南将在

会议指出,省委、省政府历来高度重视军转安置工作,特别是2001年以来,我省认真执行中央关于军转安置工作的方针政策,把军转安置工作作为一项重要的政治任务,加强组织领导,采取有力措施,狠抓工作落实,圆满完成了4000多名军队转业干部安置任务,为加强干部和人才队伍建设,促进经济社会发展 and 军队现代化建设做出了重要贡献。

会议强调,做好今年的军转安置工作,关键是要狠抓落实。各地、各有关部门要积极克服困难,拓宽安置渠道,挖掘安置潜力,

(下转A2版)

世界广泛邀请各路媒体、旅游界的朋友、明星、各大企业以及各地岛屿城市代表,来海南参加博鳌国际旅游论坛,共同探讨金融危机下旅游产业的发展与变革。

谭力特意对来自台湾的客人说,随着两岸通航,大陆往台湾的游客与日俱增,希望台湾的媒体朋友这次来海南,在海南多走走多看看,把海南的风物人情带回台湾,让更多台湾民众前来海南旅游投资,带动琼台两地互动,共同发展。

海南京师领航教育发展有限公司
HAI NAN JING SHI LING HANG JIAOYU FA ZHAN YOU XIAN GONG SI

帮我上重点 圆我大学梦

——让海南学子体验全国最高水平的教育——

海南京师领航教育发展有限公司是北京市高、特级教师空降海南的第一家教育营地,是集学前教育、中小学课外辅导、高考复读及各级教师培训为一体的综合性教育机构。

师资雄厚:北京高、特级教师及全国高考试题研究专家,全面把握高考实质,教育教学经验极为丰富。

因材施教:将北京名师的智慧与海南中、高考特点完美整合,为学生决胜中、高考提供最优的帮助!

招生项目:初中、高三冲刺班;高一、高二校外辅导班;高考复读班——九月率先开班,现全省火热招生中!

报名热线:0898-66556820 66556921 66556922 地址:海口市海秀中路52号宝晟大厦二层

“海南之星” 三等奖 3800元

奥瑞金杯最成功标志设计大赛作品征集通知

为迎接新中国成立六十周年,促进海南“国际旅游岛”建设,海南省包装技术协会主办的一次规模较大、具有影响力的2009“海南之星”奥瑞金杯最成功标志设计大赛暨系列活动,今天正式启动。此活动面向全国有关单位、各行业企业、广大设计者和各大院校师生征集标志图案设计作品。收件至9月30日止。

一、凡新中国成立以来设计过的城市标志、单位标志、产品标志、个人标志等标志图案作品均可参评;

二、此活动将评选出参展作品400件、设“海南之星”奥瑞金杯特等奖1名(奖金3800元人民币),金奖30名,银奖60名,铜奖70名,优秀奖若干名。

三、获奖作品将被推荐参加“世界之星”和“世界学生之星”国际艺术评比。

四、参展作品可作为设计者申报专业技术资格的重要参考;设计者录入《海南设计人才》档案库。

快速投稿:具体内容查询官方网站:海南省工业和信息化厅或www.hnqyfu.com

海南省包装技术协会 会长:柯兰亭(国家高级工艺美术师)
组委会地址:海口市海府路54号金梅来商务酒店1210室
联系人:刘主任 联系电话:0898-65365738 传真:65346807 手机:15807670311

批准部门: 海南省工业和信息化厅 支持单位: 北京奥瑞金新美制罐有限公司 海南奥瑞金包装实业有限公司

海口华兴学校2009年秋季招生通告

办学早:创建于1991年,属海口市创办较早的民办学校,1994年与海南大学合作(合作期为30年)。

规模大:集小学、初中、高中教育于一体,总校及分校三校在校学生达4000多人,为省内基础民办教育规模最大的学校之一。

位置优越:校园位于海南大学内,自然环境幽雅,人文氛围浓郁,依托高校优势,天时地利人和。

特色鲜明:1.实施“爱心教育”,要求每一位教师把别人的孩子当作自己的孩子一样去爱、去教;2.坚持科研兴校,承担了二个国家级、二个省级重点教育科研课题;3.完善信息技术教育手段,让多媒体教学走进每一个班级,每一节课;4.实现“低进高出,高进优出”,相信“没有教不好的学生,能让每一个学生成人、成才”。

成效显著:1.多年连续被评为“海口市优秀民办学校”;2.“最具影响力的海南知名教育机构”、“海南最具知名度推荐品牌”;3.“海口市一级学校”,海口市首批民办中小学“规范化学校”创建单位;4.近几年小学、中考、高考及学科竞赛均列海口市前茅。

招生范围:学前班、小学、初中、高中新生及各年级插班生(毕业班除外)

总校地址:海口市海甸西三路16号(海南大学内)

联系电话:总校:66266131 66273961 13518826858 海口分校:65802718 65802758 万宁分校:62183555 62186033 网: http://www.hkxh.org

★优惠办法:高一、中考成绩达81分及以上者全免,达70分及以上者每学期优惠;初一、小考成绩达4A及3A者,每学期分别优惠2000元及1000元。