

## 希望为人类和平 利用南极作出新贡献

新华社北京6月21日电 6月21日是南半球的“冬至”，也是南极洲的重要传统节日仲冬节。今天，国家主席胡锦涛发出慰问电，代表中国政府和中国人民，并以他个人名义，向在南极漫长极夜中勤奋工作、顽强拼搏的中国南极长城站、中山站的全体考察队员，向奋斗在南极地区的各国科学家和工程技术人员致以诚挚的问候，祝他们仲冬节快乐。

胡锦涛指出，南极是人类发现最晚的大陆，也是人类了解最少的大陆。几百年

来，各国科学家和探险家为揭开这块神奇大陆的奥秘，在地球上自然环境最为恶劣的地区，以坚忍不拔的毅力进行探索和考察，不断取得新的成果，为人类认识未知世界作出了重要贡献。

胡锦涛说，今年5月12日，我国四川汶川发生了特大地震，给受灾地区人民生命财产和经济社会发展造成重大损失。地震发生后，全国各族人民万众一心、众志成城，开展了规模空前的抗震救灾斗争，国际社会也向中国人民提供了慷慨援助。目前，

抗震救灾已经进入了安置受灾群众和灾后恢复重建的阶段。相信全国各族人民和衷共济、团结奋斗，就一定能够夺取抗震救灾斗争的全面胜利。

胡锦涛强调，各种自然灾害使我们更加深刻地认识到，开展海洋和极地考察、探索地球科学奥秘具有十分重大的意义。今年是人类历史上第四个国际极地年，各国科学家正在开展有史以来最大规模的南极科学探索。希望南极考察队员们不断取得更大成绩，为人类和平利用南极作出新的贡献。

### 2007年工业比重首次超过农业

# 海南产业结构实现历史性变化

本报海口6月21日讯 (记者张中宝 杨艺华 通讯员沈彤中)在实施“大企业进入、大项目带动、高科技支撑”战略的带动下，我省产业结构发生了质的飞跃。记者今天从省统计局获悉，经国家统计局最终核算认定，2007年我省第二产业比重比第一产业高出0.26个百分点，首次实现二产比重全年超过一产。

算，比2006年增长14.8%。其中第二产业实现增加值364.26亿元，比第一产业增加值的361.07亿元多3.19亿元，三次产业比重结构为29.52:29.78:40.70，第二产业比重比第一产业高出0.26个百分点，年度统计第三产业比重首次超过第一产业。三次产业比例顺序从三一二改变为三二一。

**产业结构发生质的飞跃**

据了解，我省2007年生产总值(GDP)为1223.28亿元，按可比价格计

省工信局有关负责人说，这是我省产业结构的历史性变化。近几年来，我省加快推进新型工业化进程，工业经济迅猛发展，工业经济总量实现新跨越，产业

结构调整不断优化，正朝着产业高级化方向演进。

#### 大项目支撑海南工业快速发展

近年来，随着我省大力实施“两高一高”战略，引进了一批大企业，催生了一批现代化的大型工业项目，支撑了海南工业快速发展。去年，全省工业总产值首次突破1000亿元大关，工业连续12月累计增幅居全国第一。

据介绍，去年，海南炼化800万吨炼油厂、中海油建滔60万吨甲醇厂、一汽

海马汽车厂和金海纸浆厂等四大企业完成工业产值500.89亿元，对规模以上工业总产值增长贡献高达80.3%。“如今的海南工业，形成了多个支柱产业，工业经济实力显著增强，促使产业结构调整实现新的转变。”省工信局工业处有关负责人说。

#### “十一五”产业结构调整目标有望提前实现

根据我省“十一五”规划纲要确定的发展目标，到2010年，三次产业比重趋

近29:32:39。省统计局工业处处长魏思明认为，这一目标有望提前实现。

过去5年，我省第二产业所占比重由2002年的23.2%提升到2007年的29.78%，平均每年提高超过一个百分点。目前，我省160万吨造纸项目、20万吨镀锌薄板、20万吨精细化工项目等一批工业项目正在加快建设。随着这些重点工业项目顺利投产，工业经济总量将会出现新一轮增长，第二产业在全省GDP中所占比重将以更快的速度提高。

### 3版 中国新闻

#### 发展改革委监察部要求 严禁借油价电价 调整搭车涨价

### 4版 国际新闻

#### 美人口普查局预测 2012年全球人口 将突破70亿人

前5月我省政府性基金收入  
增长95.1%

#### 国有土地使用权 出让金收入总量最大

本报海口6月21日讯 (记者杨艺华 通讯员沈彤中)据省统计局提供的相关统计资料，今年1-5月，我省地方政府性基金总收入同比增长95.1%，接近翻倍。

在收入同比增加的项目中，国有土地使用权出让金收入总量最大，增长也最快，1-5月共实现12.45亿元，占全部基金收入的61.9%，增幅是去年同期的3.49倍；其它五个同比增收的项目按收入多少排序分别是养路费收入、燃油附加费收入、文事业建设费收入、农业土地开发基金收入和地方水利建设基金收入，同比增幅分别达10.5%、10.5%、32.4%、1.54倍和50%。

今年前五个月我省地方政府性基金收入一如既往主要用于城乡社区事务，共计17.76亿元，占全部基金支出的75.9%，比去年同期增长4.9倍。

#### 海南节能减排取得新成果

#### 3家钢企淘汰 10条落后生产线

本报海口6月21日讯 (记者张中宝)我省钢铁行业结构调整取得阶段性成果，儋州建鹏、临高闽琼和福临3家钢铁企业已拆除10条落后的炼钢生产线，至此，我省全部拆除了落后的炼钢生产线。

去年，省工信局按照《海南省节能减排综合性工作方案》的要求，积极引导企业通过重组和技术改造，重新组建海南建兴基废旧金属综合利用有限公司，以对废旧钢铁综合利用实行集中处理，促进产业升级，提高企业效益。据介绍，重组的新公司引进国内科技含量高、能耗低、环保型的生产设备，按年处理30万吨废钢铁计算，一年要节约用电8000万度左右。

#### 台风“风神” 今入南海

本报海口6月21日讯 (记者卓上雄 特约记者赵慈忠)今天是我国二十四节气中的“夏至”，我省各地天气多云，阳光灿烂，气温升高。预计在未来两天，琼岛北部、西部内陆局地将有雷雨。最高气温北部、西部地区将达34℃—36℃，中部33℃—35℃，东部、南部32℃—34℃。

昨天上午在菲律宾以东洋面生成的第6号台风“风神”，今天下午2点钟，其中心已移至北纬12.3度、东经122.3度，中心附近最大风力13级，风速达到40米每秒。据气象部门预计，在未来1天，“风神”将以15公里左右的时速向西北方向移动，向南海中部海面进入。

#### 海南省爱卫会：

#### 饮用水水质监测 今年将覆盖全省

本报海口6月21日讯 (记者张苏民)记者近日从海南省爱卫会了解到，今年我省爱国卫生工作的重点放在农村，在农村改水方面，争取年内新增自来水受益人口3万人。

今年还将实现农村饮用水水质监测网络基本覆盖全省。为及时准确掌握农村饮用水水质状况，我省还将建立评价、监测、报告和通报制度，充分发挥农村饮用水水质监测在确保农村饮用水安全和控制水性疾病方面的重要作用。

# 垦区迎来及时雨

## 省工商行政管理局服务农垦改革发展纪实

本报记者 孙乐明 通讯员 高昌江

连日来，三亚工商局工作人员在南滨农场忙个不停。他们一边为农贸市场规范手续，一边就注册商标在流通领域作用问题进行调研。

此前不久，海口工商局则在东昌农场同时为海口农垦系统首批6家专业合作社颁发营业执照，为18家农垦企业颁发优先服务证。在刚成立的东昌农场工商工作站，该场场长李名跃告诉记者，工商局不仅把服务送到家门口，而且服务很有效。现在农场召开经济方面的会，也邀请工商所长到会当参谋，农垦与地方的融合，正逐步见效。

#### “40条措施送来及时雨”

2007年12月18日，省工商行政管理局局长黄成模一行，来到海南农垦调研和现场办公。

当月29日，省工商局出台了关于支持海南农垦改革与发展的《若干意见》，提出要围绕省委省政府的部署，全力支持农垦管理体制和经营机制的改革、创新，要在扶持垦区个体私营经济、培育垦区商标品牌、支持垦区资产重组等方面有所作为。

今年1月15日，该局又同时围绕促进垦区个体私营经济发展，实施农产品商标战略、服务农垦企业改制和重组和扶持农垦市场规范发展等4个方面，推出了40项惠及垦区企业和群众的措施。

根据这40条，从2008年1月开始，凡垦区企业申请注册登记，通过电话预约，工商部门2个工作日内将派专人上门服务。凡农垦系统持有《再就业优惠证》的下岗职工、农场子弟、退伍军人、残疾人等从事个体经营的，将享受管理费、注册费等4项减免优惠。提供服务的内容还包括企业改制、市场规范和商标战略等多个领域。

“这些措施很有针对性，操作性强，给农垦改革发展增添了动力。”省农垦总局局长王新一告诉记者。

#### “农垦和地方是一家”

40条措施颁布后，各市县工商局和分布在全省的数百个工商所，立即结合实际，创新方法，掀起贯彻落实的高潮。省工商局对40条的落实工作，每个月汇总和通报一次，全系统已形成浓厚的服务农垦氛围。

以往，农垦人的商标意识相对淡薄，工商部门通过摸底、动员和引导，帮助农垦企业申请注册商标37个，办理农资、橡胶、食品、商标专用权案件187件。

位于南滨农场的琼海丰泽橡胶制品有限公司，前段时间要进行股权变更，但不知道手续怎么办。琼海工商局听说后，第二天就派人上门进行了解，很快帮助其办好变更手续。该公司经理李旭说，费用的减免倒是小事，主要是热情的服务让他们感到温暖。

在三亚工商局，机关各科室都开辟了“扶持农垦办事窗口”，服务农垦工作已成为局里每周一例会上必讲的工作内容之一。昌江黎族自治县工商局向农场发放《企业、个体注册服务联络卡》和《商标注册服务联络卡》，开展电话预约上门服务。临高劳梓农业开发有限公司的执照逾期，但忘记办理相关手续。经县工商局一位副局长现场督办，问题上解决。

海口工商局在落实40条过程中，还利用工商快讯出版支持服务农垦专刊，及时总结经验推进工作。各分局局长和工商所长亲自抓、总负责，并指定一名副职具体抓，每个工商所指定2人协助副所长做好该项工作。

省工商行政管理局局长黄成模说，解放思想应体现在具体工作中。为省政府的“一号工程”服务，本来就不应该有什么条条框框，怎么有利于改革和发展就怎么做。

#### “工商人员像朋友”

工商系统的服务遍地开花，农垦系统的感动比比皆是。东昌农场职工子弟龙美容开了一家美发店，正好碰到省工商局40条出台，他成为第一个受惠对象。该场残疾人陈海华摆小摊卖杂货，得到费用减免后，生活负担明显减轻。

加来农场退伍军人符小山生活困难，刚开一家小副食店就享受受到免除登记费和管理费的待遇。该场大学毕业生许志和自主创业，正好遇到40条实施，也享受到优惠，他感慨道：现在农垦不再边缘化了。

日前，记者在西培农场看到，新建的农贸市场面积大，档次高，经营有序，人来人往很热闹。该场场长陆国兴说，现在市场很规范，也很繁荣，每天交易额达40万元，没有儋州工商局的支持是做不到的。

(本报海口6月21日讯)



#### 海南东环铁路首片箱梁开始浇筑

6月21日晚8时整，中铁四局琼海制梁场鞭炮声声，机器轰鸣，东环铁路首片675.5吨箱梁开始浇筑预制。中铁四局琼海制梁场承担着海南东环铁路二标段18座桥梁419孔箱梁的预制和架设任务。此次浇筑的首片675.5吨有砟轨道预制后张法预应力简支空心(双线单箱双室)箱梁，桥梁混凝土耐久性强，达到100年的设计寿命。

本报记者 宋国强 通讯员 刘满才 摄影报道

#### 中考首日秩序井然

## 多科试题涉及地震奥运

本报海口6月21日讯 (记者周元)记者今天从省中招办了解到，中考首日秩序井然，没有突发事件和大规模的违规舞弊现象发生。

记者从各考点了解到，与高考时的紧张气氛相比，中考氛围显得轻松舒缓得多，学生们丢失准考证的现象很少；因为考前提醒到位，学生们在考试时基本能够规范操作。答题卡、条形码都比较认真，能够按要求把答案写在规定区域内。所带考试用具也比较齐全，能够用铅笔填涂客观题和作图。用黑色墨水笔答主观题。

今天上午的语文考试结束后，记者在海口九中随机采访了几位考生，据考

生介绍，语文试题一道阅读理解材料谈到汶川地震，题目是《这样的十三亿人》。

今年我省的中考作文是二选一，一个是“牵挂”为题，一个是半命题作文，要求考生以“——容易——不容易”为题写一篇作文。很多考生表示，这两个题目都让他们很自然的联想到汶川大地震。

今天下午的物理和化学试题中也涉及到奥运和地震等社会热点话题，比如化学考试中就考到奥运火炬在珠穆朗玛峰上传递需要具备哪些条件，物理考试也涉及奥运话题，题目大意是水立方中的光学反射问题，物理考试除了考奥运题材外，还考到了5·12地震的内容，题

目大意是地震发生后一些伤员的身体被卡在废墟的角落里，在其身体上擦点油后减小摩擦可以很快的将伤员救出，考查了考生对摩擦力的掌握情况。

与高考紧张气氛截然不同的是中考陪考家长寥寥无几，今天上午记者在海口九中的考点看到，第一门考试开考铃声响起后，除个别家长陪考外，多数考生家长送孩子到考点后马上就离开。

记者从海口四中考点了解到，有个别考生遗失准考证，考点根据《考试期间偶发事件的处理》要求，进行了及时的处理。先验证考生相貌，与考生座位安排表上的照片相符，然后安排考生进考场考试。

#### 产量高 米质好 抗病强

## 杂交水稻博优225 受农户青睐

本报海口6月21日讯 (记者范南虹 通讯员陈文)眼下正是晚造育苗时节，省农科院采取办培训班、无偿提供示范稻种子、增加种子销售网点等办法，大力推广我省自主选育的杂交水稻优良品种博优225。

据省农科院粮食作物研究所所长孟卫东介绍，博优225是省农科院自主选育出来的优良杂交水稻新品种，并于去年5月通过审定。它是该所针对海南水稻生长的气候特点，以及海南农民的种植习惯自主选育出来的新品种。它有四个优点：一是产量高，高产试验情况下每市亩产量可达1500斤，农民大田示范种植时，最高亩产1300多斤，平均亩产1196斤；二是抗白叶枯病的能力较强；三是米质好，比我省现在大面积种植的博优115还高两个等级；四是抗早衰能力强，即使稻穗成熟了，稻叶还是绿色的，还能继

续为植株提供营养，也提高了植株抗倒伏的能力。

孟卫东告诉记者，博优225选育期间，该所在我省海口、东方、万宁、文昌、昌江、临高等10多个市县选择田块示范种植，种植农户反映不错。去年博优225在我省晚造推广种植了4万多斤种子，今年早造又推广种植了3万多斤种子。琼山区甲子镇农技推广人员云天运告诉记者，去年晚造他在甲子镇昌西村示范

种植了8个水稻品种，博优225表现最好，当地农民看见他种植的博优225产量高、抗病力强，纷纷找他购买种子。

琼山区旧州镇卜仁湖村村民陈雄告诉记者，今年早造，他试种了6亩博优225，虽然年初气温很低，但博优225顺利度过了低温天气，长势良好。前不久，他刚收完早造。“种了110天后就可以收割了，每亩产量有850多斤，6亩田收了5000多斤稻谷。”

距北京奥运会开幕  
**47**天

距北京残奥会开幕  
**76**天

近日启动。青少年将调查分析粮食浪费现象，他提出的节粮建议将向社会发布。

本报记者 苏晓杰 摄

