

学习实践科学发展观见行动

省司法系统全面推进改造挽救工作改革创新  
以人为本催新生

本报海口11月10日讯 (记者黄晓华 通讯员刘京)在开展深入学习实践科学发展观活动中,省司法系统本着提升监狱和劳教所改造挽救质量,以人为本丰富教育改造内容,全面推进改造挽救工作改革创新,让服刑人员和劳教人员在高墙内也能感受到温暖的阳光。

不久前,省琼山监狱党委班子成员深入到监区一线开展学习调研活动,通过开座谈会、发调查问卷、设意见箱等方式查实情,解民意。通过调研了解到,监狱在押的未成年服刑人员有50%的人未完成九年义务教育。这些服刑人员对自己文化水平较低的现状十分担忧,希望在服刑期间掌握一定的文化知识和技术,为就业谋生打下基础。

对此,琼山监狱党委提出要坚持以人为本,改进教育模式,打造更具活力的教育机制。监狱决定对未成年服刑人员开展新知识新技能的培训,除普及义务教育外,还购置了一批电脑,将服刑人员分批集中办班,使每名未成年服刑人员掌握电脑的基本知识并能简单操作。同时,加强对未成年服刑人员的分类教育工作。根据未成年服刑人员的不同的犯罪原因,和人生观世界观缺失,缺乏父母之爱,冷漠无知等情况,开展德育教育,孝道母爱教育,以情动人,以情感人,重塑服刑人员的人生观和价值观。

海口监狱针对服刑人员反映的个别民警和医护人员对服刑人员工作态度有待改善的问题,对民警的礼节礼貌和文明用语进行了集中培训,设立了示范岗组织民警参观学习,加大监督检查力度,并将民警的文明礼貌纳入民警的百分考核。

在学习实践活动中,省三江监狱提出,不断丰富教育改造内容和形式,努力整合教育资源,充分利用心理咨询、传统文化教育、服刑指导、家访帮教等新手段,强化教育改造工作。目前,该监狱民警已对几十名服刑人员家属进行了家访,先后2次邀请海南师范大学心理咨询工作者对服刑人员进行心理健康教育,为服刑人员解决心理问题。

省第一劳教所推行彰显人文关怀的新治理念。根据劳教人员的心理需求和生理特点,采取灵活变通、富有人情味的管理模式,如运用平等对话、亲情感化、心理疏导、关心关怀、开展各类有意义的活动,以及在场所中引入购物超市、图书阅览室、休闲娱乐活动中心等,激发了劳教人员的改造热情。

# 海南医学院党委书记李永春: 做好人才文章 促进科学发展

本报记者 范南虹

## 人才强省之路·领导话人才

“教学、科研、治病救人……都离不开人才。”谈到人才工作,海南医学院(以下简称海医)党委书记李永春开门见山地说,海医及其附属医院是专业要求很强的单位,人才工作是医学院的头等大事,要事,只有做好做足人才这个文章才能促进学校的科学发展。

“近5年来,我们不断摸索创新,走出了第一条特色办学引人、热切之举留人、提供平台用人的道路,共引进博士46人,自己培养博士13人,正高级职称的人才达101人,建起了一支既能抓好科研教学,又能服务地方经济发展的独具特色的优秀人才队伍。”

### 合理制定人才发展规划,真诚引才

2003年5月,李永春受命任海南医学院党委书记,经过半年调研发现,海医与同类兄弟院校相比差距较大,而制约学校发展的瓶颈,就是人才问题。

针对这一状况,海医党委一班人决定实施人才兴校战略,把人才工作,尤其是

师资队伍建设工作作为学院大事、要事来抓。着手制定了《海南医学院2004-2010年师资队伍建设规划》,明确目标和任务。

随后几年,海医连续将人才工作列入学校年度主要项目工作抓落实。比如,2005年,海医按照“引进博士,吸收硕士”的原则,启动了“硕博工程”,通过培养和引进高端人才,充实到教师队伍中来,使专任教师具有硕士以上学位的比例从22%达到50%以上。海医同时还获得我省优秀人才建设单位称号。

### 提供发展平台,精心营造留人环境

李永春说,近两年,海医党委破格高聘了21位青年骨干教师担任专业技术职务,选拔了35名德才兼备、群众公认的高层次人才担任学科带头人和中层领导骨干,其中,相当一部分是近年引进的人才。

海医树立了科学的人才观,坚持“人人可以成才”的理念。近两年来,在资金投入方面,海医坚持将向教学、科研第一线倾斜,为科技人才当好后勤部长。如海医生殖医学中心是我省首例试管婴儿诞生的地方。该中心的学科带头人黄元华是我省首批高校重点学科责任教授。为支持该学科的发展,海医拨出专门经费500多万元建设了专门的实验室,配备了价值200多万元的实验仪器设备。目前,该学科已发展成为国内拥有精子卵细胞浆内注射试管婴儿技术的6个单位之一,年创产值1000多万元。

### 致力打造一支独具特色的人才队伍

海医党委审时度势,把热带医学和保健医疗作为学校的两大特色,并围绕特色发展打造独具特色的人才队伍。2004年,他们建立了附属医院绿卡中心,在此基础

上,2007年设立了学校保健医疗部,今年,正在筹建海南省健康体检中心和学院国医馆。通过这些平台,海医已把一批国内外的专家纳为己用。

海医党委站在新的起点,坚持“不求所有,但求所用”的开放的人才使用观。海医的人才队伍里有一大批不在编的高层次人才。如世界著名艾滋病专家何大一博士是海医名誉教授,还有微生物学家徐建平博士、美国休斯顿贝勒医学院研究员金莹博士等,都为海医所用。双方开展了形式多样的合作。

海医鼓励校内人才走出去干实事,鼓励他们把自己的研究方向和海南经济社会发展的需要结合起来。事实证明,一旦充分发挥了优秀人才的作用,他们也就找到了自己的价值,并从地方经济发展服务中获得成就感,优秀人才的队伍也就更稳定了,办学质量不断提高,科研成果更加丰硕喜人。

近3年来,海医共有22个项目获得国家自然科学基金资助,位居我省高校榜首。

(本报海口11月10日讯)

提高灾害性天气的短时临近预警水平,增强防灾减灾的气象服务保障能力,并共同推动气象实用技术和气象预警技术在社会经济领域的应用。

协议最重要的内容是要利用气象技术服务三农。双方协议,省气象局将无偿向省科技厅开放气象信息共享平台,共同推进农业科技110建设,为农业科技110网站提供短时、短期天气预报和预警信号等实时气象信息,推荐气象专家进入农业科技110专家库,积极参与现代农业气象科技的培训、传播和服务。

省政协副主席、省科技厅厅长王路主持签约仪式。

串标以及一些非法行为,报名的企业单位在开标前是无法轻易查出的,对于政府投资项目必须由海口市建设工程招标投标服务中心、海口市投资环境监督中心各持一张加密IC卡,才能查询和打印报名企业单位的有关信息资料。

此外,评标专家采用计算机抽取及短信自动通知方式。改变原来由人工拨打电话通知方式。评标过程中评标委如需投标人对投标文件进行解释、澄清、答辩,原来由投标人直接进入评标室向评标委当面解释、澄清、答辩,改为在专门的答疑室里通过广播语音传播方式进行。

## 抗震救灾先进受表彰

本报海口11月10日讯 (记者苏建强)今天,省红十字会在海口举行表彰大会,对汶川大地震后我省各界踊跃参与抗震救灾的先进集体和个人进行了表彰。

表彰会上,省红十字会授予海口红十字会等20个集体“抗震救灾最佳组织奖”、授予陵水黎族自治县红十字会等20个集体“抗震救灾组织奖”,授予海南晋商投资开发有限公司等10个单位“抗震救灾特别奉献奖”,授予海南恩祥房地产开发有限公司等10个单位和林添喜等135人“抗震救灾特别奉献奖”,授予李金跃等19人“抗震救灾先进个人”,授予杨利等134人志愿者“抗震救灾优秀志愿者奖”。对以上集体和个人在汶川大地震后表现出的“人道、博爱、奉献”红十字精神予以鼓励。

副省长、省红十字会会长林方略为获奖者颁奖并讲话。

## 胡福明做客大特区讲坛

### 纵论改革开放30周年

本报海口11月10日讯 (记者黄晓华 通讯员何凌)今天下午,一般在周末进行的大特区讲坛,破例在周一为一名德高望重的老人举办一场讲座。讲座的主讲人是江苏省委原常委、宣传部长、《实践是检验真理的唯一标准》作者胡福明。他的讲座围绕“真理标准的讨论和中国改革开放30年”这一主题进行。

30年前,《光明日报》一篇题为《实践是检验真理的唯一标准》的特约评论员文章,以及由此引发的关于真理标准的大讨论,为十一届三中全会的转折作了思想上理论上的准备,为推行改革开放的伟大事业清除了思想障碍。

讲座中,胡福明结合当年的时代背景,阐述了为什么会出现真理标准大讨论,真理标准大讨论的过程,以及真理标准大讨论产生的影响(详见下周一出版的《海南周刊》)。他详细披露了写作《实践是检验真理的唯一标准》一文的前后经过,其间曲折过程令人感叹。为批判“两个凡是”,胡福明于1977年便萌发了写这篇文章的想法,8月底写成了初稿后寄给《光明日报》,引起了《光明日报》的高度重视。后经过反复讨论和多次修改后,最终《实践是检验真理的唯一标准》一文于1978年5月10日由中央党校

内部刊物《理论动态》发表,5月11日《光明日报》以特约评论员文章公开发表于第一版,新华社于当天转发了文章全文,《人民日报》《解放军报》也于次日全文转发。

胡福明说,真理标准大讨论破除了个人崇拜,重新确立了人民创造历史的唯物史观。串标以及一些非法行为,报名的企业单位在开标前是无法轻易查出的,对于政府投资项目必须由海口市建设工程招标投标服务中心、海口市投资环境监督中心各持一张加密IC卡,才能查询和打印报名企业单位的有关信息资料。此外,评标专家采用计算机抽取及短信自动通知方式。改变原来由人工拨打电话通知方式。评标过程中评标委如需投标人对投标文件进行解释、澄清、答辩,原来由投标人直接进入评标室向评标委当面解释、澄清、答辩,改为在专门的答疑室里通过广播语音传播方式进行。

## 省科技厅、省气象局联合达成科技合作协议 海南农民将畅享气象科技服务

本报海口11月10日讯 (记者范南虹)今天,省科技厅、省气象局联合达成科技合作协议,双方将利用海南农业科技110网络平台和省气象局天气预报技术,为我省农民提供及时的气象科技服务。

我省历来台风、暴雨等气象灾害频发,每年都会给农业生产带来巨大损失。根据协议,省科技厅与省气象局拟从科技发展规

划、科技项目立项、气象防灾减灾关键技术、气候变化监测、灾害性天气短时临近预警能力、农业科技气象服务等多方面开展合作。

根据协议,今后3年内,省科技厅将省气象局科技工作纳入全省科技发展规划和管理,在气象科技创新项目的立项评审、课题验收和成果评奖等方面,给予省气象局指导和支持,帮助省气象局组织科技项目申报科技

部支持。省气象局则围绕研究型业务、天气和气候变化、气象防灾减灾关键技术,以及共同关心的大气科学前沿问题,开展科学的研究和技术开发,凝聚并培养一批气象科技人才。

除此之外,双方还将共同推动“南海气象防灾减灾省级重点实验室”的建设,重点支持围绕影响我省国民经济和人民生命财产安全的主要气象灾害开展科技攻关,有效

## 工程投标用IC卡自助报名

### 海口推行的这一新举措可望杜绝陪标、串标等行为

本报讯 (记者谢向荣)与原来人工登记的投标报名方式不同,如今在海口市企业如果想参加海口市工程投标,只需使用IC卡刷卡方式,即可自动完成报名,此举可以杜绝绝对投标报名的人为干预,杜绝陪标、串标等行为的发生。这是记者近日从海口市建设

局召开的发布会上获悉的。

据了解,这张IC卡的内容包含诸如企业名称、资质等级、质量安全和文明施工业绩、违法违规和不良行为记录等备案数据,通过招投标中心设置的报名一体机就可进行自动报名,即时确认投标资格,不像以前

一样,每个报名单位来报名都要带着一堆的资料。

据了解,目前海口市已有208家建筑

施工、勘察、设计和监理企业,以及1135名企业项目经理、建造师、监理工程师办理了投标IC卡。

同时,为了杜绝开标前出现的一些陪标

## 文昌全力办好欢乐节 筹备工作进展顺利 通往主会场的高隆路即将通车

据了解,自今年7月确定欢乐节3场主体活动举办的地点在清澜白金海岸之后,文昌市相关职能部门立即开展了实地

包括主会场和主要沿途街道的考察调研,并制定了整改方案。目前,主会场周边的虾塘已填复,停车场用地正在平整,主要的交

通疏导干道正在加紧施工,其中作为主要交通干道的高隆路将于本月13日前后建成通车。主会场内的花车通道已与舞台搭建同时施工。

为了迎接本次欢乐节,文昌市政府还投入3000多万元对文建路的建筑物进行立面

改造,从进入高速路口一直到主会场的主要道路两旁进行了环境整治和绿化。今年10月31日,文昌就召开了全市环境整治大会,发动各乡镇、机关、企事业单位、学校、部队开展迎接欢乐节环境卫生大整治,取得了一定的成效。

## 盅盘舞等将亮相欢乐节

本报文城11月10日电 (记者洪宝光 特约记者许环峰)记者今天从第九届海南岛欢乐节文昌执委会获悉,盅盘舞等文昌元素亮相欢乐节。

文昌盅盘舞源远流长,已有600多年历史。上世纪50年代,文昌民间盅盘舞被提炼为舞台表演节目,并因此走红中南海。

在《文昌县志》中记载:“据文昌各村所建的洗夫人庙碑所记,文昌盅盘舞源远流长,此项‘闹军坡’活动,明代已有,至今已有600多年历史。传说每年的农历二月初九至十二,为纪念岭南著名俚人女首领洗夫人的民间传统节日——军坡节时表演……1953年,由林尤勤结合文昌当地乡土人情,将民间盅盘舞艺术提炼成为舞台表演节目。那一年,文昌盅盘舞代表广东民族舞蹈赴京参加会演,获得好评。”

据介绍,今年的欢乐节在文昌举行,除了一些比较有特色的节目外,文昌元素也比较多,例如目前市里已组织了一个200人的盅盘舞参加开幕式和大型舞蹈《椰乡风情》参加闭幕式。此外,还根据花车巡游策划要求,已经排练了体现侨乡、椰乡、排球之乡和航天主题的200人巡游方阵。

## 入伍宣誓

11月8日,南航37名特招空勤家属在抗洪英雄李向群纪念碑前进行了庄严的入伍宣誓,表达了全体特招空勤家属要继承英雄遗志、刻苦训练、献身国防的决心。

高宏伟 摄

(上接A1版)

(二)着力扩大消费需求特别是居民消费需求,要把扩大消费与完善收入分配政策结合起来,与扩大就业结合起来,与发展服务业结合起来。最重要的是,要千方百计增加居民收入,提高消费能力。加大力度调整居民收入分配格局,提高中低收入居民收入比重。

努力消除制约消费的制度和政策障碍,改善居民消费预期,引导和促进居民扩大消费需求。

(三)促进房地产市场平稳健康发展。房地产业是国民经济的重要支柱产业,对于拉动钢铁、建材及家电家居用品等产业发展举足轻重,对金融业稳定和发展至关重要,对于推动居民消费结构升级,改善民生具有重要作用。

要认真分析和研究房地产市场的形势,正确引导和调控房地产走势。要增加廉租房、经济适用房等保障性住房的投资收购和开发建设;落实和完善促进合理住房消费的政策措施;促进中小户型、中低价位普通

商品房开发建设稳定发展;加快发展二手房市场和住房租赁市场。继续整顿房地产市场秩序,规范市场交易。

(四)努力保持出口稳定增长。综合运用出口退税、外贸发展基金、财政贴息等政策措施,支持拥有自主品牌、核心技术的产品和大型机械设备以及农轻纺等有竞争力的劳动密集型产品出口。加快实施出口市场多元化战略。积极扩大国内需要的先进技术、设备、关键零部件和能源原材料进口,增加重要战略物资储备。

(五)着力提高企业素质和市场竞争力。保持经济平稳较快发展,最根本的是要激发企业的活力,促进企业发展。各类企业都要苦练内功,加快自主创新,优化产品结构,提升产品质量,增强开拓市场的能力,提高市场份额。各项宏观经济政策都要有利于企业发展,要从财税、金融、贸易、产业、收费等方面,采取多种政策措施,积极推动企业兼并重组,支持企业特别是中小企业发展。

(六)认真做好金融财政工作。改进金融调控,综合运用多种政策工具,保持货币信贷合理增长。银行、证券、保险业都要加大对促进经济增长的支持力度,有效满足实体经济对金融服务的合理需求。促进股票市场稳定健康发展。各类金融企业要切实加强基础管理,内部控制和风险防范;要加强对金融监管,完善监管制度和协调机制,有效防范金融风险,确保我国金融安全。

大力开展财政增收节支工作。依法加强税收征管,调整优化财政支出结构,加大对经济社会发展薄弱环节支持,严格控制一般性支出。

(七)积极推进关键环节和重点领域改革。全面实施增值税转型改革;抓住有利时机,进一步理顺成品油、天然气价格形成机制;加快推进医药卫生体制改革,组织好改革试点,抓紧出台各项具体配套政策;进一步转变政府职能,提高办事效率。

温家宝对做好当前的经济工作提出三点

要求。一要统一思想,坚定信心。各地区各部门要全面贯彻党的十七大和十七届三中全会精神,切实把思想认识统一到中央对国内外经济形势的分析判断上来,统一到中央的决策部署上来,统一到科学发展观的要求上来。既要努力发挥中央的积极性,更要充分发挥各级地方政府的主动性、创造性;既要充分发挥国家在应对危机中的主导作用,更要有效激发和调动企业的能动性;既要加强宏观调控的灵活性、针对性、有效性,更要充分发挥市场对资源配置的基础性作用。二要加强协调,狠抓落实,把中央确定的促进经济平稳较快发展的政策措施尽快落实到位,建立工作机制,明确责任,形成合力,加强督查,切实抓出成效。要加强投资项目和资金的监督管理,提高工作的透明度,保证资金用好,发挥效益。三要转变作风,真抓实干。各级领导干部要深入实际调查研究,敏锐地发现和把握倾向性、苗头性问题,关注热点、难点问题,及时研究解决。

教育部的有关人士告诉记者,考虑到在白沙从教待遇低,工作条件差,外地招聘来的教师难以留得住,安不下心。因此,县委县政府决定从本县入手,培养留住用得起安下心的教育人才。这样,不但能解决本地人口就业问题,而且,还能促进教育事业的发展。

据了解,这次招聘主要是从中等师范学校2000年前后招收的普师专业和2002年前后招收的音乐、美术、体育、英语、计算机等专业的有白沙户口的毕业生。有216人应考,录取了127人。被招聘的小学教师全部分配到缺编的乡镇农村小学任教。

获授“中国民间文化艺术之乡”

## 潭门镇捧回荣誉称号

本报讯 (特约记者蒙仲德 记者吴棉)记者近日从琼海市政府获悉,文化部日前授予全国963个“中国民间文化艺术之乡”。琼海市潭门镇成为我省惟一