

解决为农服务最后一公里

我省开展乡镇农业公共服务机构调研

本报海口2月8日讯(记者周月光)根据省委、省政府部署,省农业厅启动全省乡镇农业公共服务机构调研活动,派出6个工作组赴18个市县通过座谈会、问卷调查和现场考察等方式,向100名市县干部、1000名乡镇干部、1万名农民征询意见和建议。

2009年之前,乡镇服务机构统称“7站8所”,其中“7站”主要指农技站、林业站、畜牧兽医站、林业站、渔业站等农业服务机构。由于工资没有保障,缺乏工作经费,这些站为农服务不到位不及时。2009年,我省进行乡镇机构改革,将“7站”撤销合并成立农业服务中心,人员工资纳入财政预算,隶属乡镇政府管理。

昨天和今天,记者随省农业厅赴儋州、澄迈、临高的工作组调研发现,机构改革稳定了乡镇农业技术服务队伍,解决了农技人员的后面之忧,但由于工作机制没有理顺,农业技术服务不到位现象没有彻底解决。

省农业厅副厅长、调研组组长朱清敏说,国家强农惠农政策一年比一年多,但是,由于市县与乡镇农业公共服务机制没有理顺,导致为农服务最后一公里还不到位。我省开展此次大规模调研,就是要落实中央一号文件聚焦农业科技精神,抓住机遇,理顺市县、乡镇为农服务工作机制,构建科学的农业公共服务体系,解决农业服务最后一公里问题,加快海南农业“五化”进程。

全国未成年人思想道德建设工作视讯会召开

儋州市、国兴中学、昌江职教中心等受到表彰

本报海口2月8日讯(记者范南虹)今天下午,全国未成年人思想道德建设工作视讯会在主会场北京召开。我省在省政府会展楼设海南分会场。

会议表彰了第三届全国未成年人思想道德建设工作先进城市,以及第二届全国未成年人思想道德建设工作先进单位、先进工作者。我省儋州市、海南国兴中学、昌江县职业教育中心、海口市关工委、海南文昌中学以及谢立可、王廷生受到中央文明委表彰。

记者从海南分会场了解到,今年,我省

《天涯爱心接力救助重病游客》后续：游客抵沪接受治疗

本报三亚2月8日电(见习记者况昌勤 记者邵长春 通讯员王琨)经过37小时的行程,今天清晨6时10分,自三亚始发的K512次列车抵达上海南站,当地的120救护车已等候在站台上,迎接在三亚旅游时突发急病的患者王惠芬。

和上海的同行一起把万慧芬抬到120救护车后,解放军425医院的医生王元春松了一口气。他在接受记者电话采访时说,“这是一次爱心接力赛,我们成功完成了这棒的任务。”他的任务是在火车上全程护理患者。

无锡农民万惠芬去年12月在三亚旅游期间突发脑干出血,生命垂危,最终在爱心人士和425医院的抢救下度过了危险期。为解决患者返乡治疗的出行难问题,今年2月3日,副省长、三亚市委书记姜斯宪作出批示,开通“绿色通道”让患者安全、顺利回上海治疗。

2月6日下午5时,万惠芬踏上了去上海的列车。除了她的丈夫顾建才,425医院的医生王元春和护士王凤玲也与她同行。据了解,患者一直处于昏迷状态,王元春和王凤玲轮流照看病人,不间断地给患者量血压、测心率、补液。

据王元春透露,7日上午,在经历一个晚上乘车的疲惫后,患者体温突然上升,他只好将毛巾浸湿敷在患者的动脉上,当天下午患者体温下降了,但到了晚上,患者又开始呕吐,反复10多次,甚至一度出现轻度脱水。他们只好不断地给患者翻身、祛痰、补液,用尽一切办法,最终在8日凌晨,使患者的生命特征恢复正常。

顾建才在电话中表示:“一路上,医生和护士都很尽心,他们是我老婆生命的守护神!”

全省动员 全民参与 绿化宝岛

我省今年安排1.73亿余元生态效益补偿基金,管护867.33万亩森林

每亩森林可获20元“抚养费”

本报讯(记者单傑岗 通讯员麦匡耀)为保护公益林资源,维护生态安全,大力绿化宝岛,我省今年将安排1.73亿余元用于生态效益补偿基金,用于管护867.33万亩森林,这意味着我省生态效益补偿基金今年将达到20元/亩的标准。目前,中央财政拨付的第一批生态效益补偿基金2477万元已做好安排,即将下拨。

根据中央部署,我国各级政府按照事权划分建立森林生态效益补偿基金。中央财政安排专项资金建立中央财政森林生态效益补偿基金,海南省财政也参照中央设立省级补偿基金。森林生态效益补偿基金用于公益林的营造、抚育、保护和管理。

省林业局有关负责人介绍,省政府

抚育15万亩森林,设立1个城郊森林公园,建设4万亩生态经济兼用林……

澄迈投入2亿元建“绿色银行”

本报金江2月8日电(记者李冰 特约记者林旭 通讯员宋祥达 李唐旭)今天上午,澄迈细雨蒙蒙,寒风阵阵。该县500多名干部职工和武警官兵在县城金江镇金马大道边挥锄铲土,种下420棵蜜桉树,为海南国际旅游岛建设添花加绿。

记者从今天召开的澄迈县“绿化宝岛”工程建设动员大会上获悉,按照澄迈县2011—2015年度的任务安排,5年内,该县将造林绿化8.12万亩(含4万亩生态经济兼用林),森林抚育总面积为15万亩,在县城近郊建立面积达420亩的金山森林公园,并建设300亩的种苗繁育工程基地。

澄迈县委书记杨思涛表示,“绿化宝岛”行动不仅是推动可持续发展的重大部署,也是建设社会主义新农村、促进农业

三亚决定吊销富林渔村营业执照

对海岛渔村处以50万元罚款

本报三亚2月8日电(记者王红卫 见习记者孙显炬)三亚工商、物价部门日前对网友反映强烈的三亚富林渔村海鲜排档和海岛渔村海鲜城进行了彻查。调查结果显示,富林渔村海鲜排档存在采取不正当手段欺骗、误导消费者的行为,海岛渔村海鲜城存在价格欺诈行为,决定吊销富林渔村营业执照、对海岛渔村处以50万元罚款。这是记者今天从三亚市政府获悉的。

1月28日,有网友反映朋友一家三口在三亚富林渔村吃海鲜被宰。三亚市工商局查实,富林渔村在销售海鲜过程中擅自将“海白螺”标为实际上没有该种称谓的“白帝螺”;将“面包蟹”标为实际上没有这一称谓的“宝塔蟹”,以市场上根本不存在的海鲜品名误导消费者,牟取非法利益,属于采取不正当手段欺骗、误导消费者的行为。三亚市工商局依据《消费者权益保护法》、《欺诈消费者行为处罚办法》等法规,按照“一次性死亡”原则,给富林渔村下达了拟吊销其营业执照的行政处罚告知书,并将按法定程序处理。

三亚备战 聚焦 2011—2012 沃尔沃环球帆船赛

“三亚号”接受“体检”



航海界的“珠穆朗玛峰”

见习记者 宋敏 本报记者 张谦星

“沃帆赛是一场国际盛宴!跨越5大洲、4大洋和10个国家,我们为此感到骄傲!”在接受海南日报记者采访时,沃帆赛联络总监乔恩·布莱姆利说,沃尔沃环球帆船赛在海上持续9个月时间,汇集了全球最顶尖的帆船好手,参赛者们将在海上的各种极端天气条件下展开一场危险之旅。作为沃帆赛的“新闻发言人”,乔恩也

是这场盛事的见证者。“现在大家都知道,这是一项航海界中最难、最具竞争力的专业赛事。但在39年前,此项比赛还只是一个尝试。”乔恩说,当年,为了实现攀登航海界“珠穆朗玛峰”的美好梦想,英国的航海爱好者发起了这项赛事。

乔恩向记者介绍了沃帆赛的历史演变。1973年,第一次比赛时,参赛的勇士们

我省保障房建设力度连续3年超全国平均水平

大力引进社会资本,公租房建设年年加码,全省保障房累计受益人口已达73万人

本报海口2月8日讯(记者单傑岗 通讯员谢曦)海南城镇保障性住房建设力度连续3年远超全国平均水平,此外,我省今年的保障房建设还在大力引进社会资本、公租房建设方面亮点频出,海南保障房累计受益人口已达73万人。这是记者今天从省住建厅获悉的。

建设力度再超全国平均

省住建厅副厅长蔡仁杰介绍说,今年全省城镇保障性安居工程计划为7.5541万套(不含农村危房改造),而全国今年的计划为700万套,海南的城镇保障性安居工程计划建设数量约占全国的1.08%,而海南的城镇人口仅约占全国的0.61%。这意味着,海南的城镇保障房建设力度连续3年远超全国平均水平。此前,2010年全省计划建设的各类保障房数量占全国的1.6%,2011年也约占1.33%。

由于海南保障房建设力度很大,2008年至去年12月底,我省累计开工建设保障性住房和改造各类危房36.25万套;建成21.88万套;分配入住20.15万套,按全省户籍人口3.63人计算,约有73.14万人受益。

据悉,省住建厅和发改委已向各市县和有关单位下达城镇保障房建设任务,并要求按时间节点全面完成建设任务。今年计划新开工的城镇保障房项目,要尽快将项目落地,并确保8月底前50%以上开工,10月底前100%开工。同时,要加快新开工和续建项

目施工进度,确保全年竣工任务的完成。

大力引进社会资本

在加快建设保障房过程中,我省还在不断努力创新一些好的经验和做法,积极探索多渠道筹集房源、让社会资本进入保障房建设领域的新路子。去年海南有13个市县引进12家房地产开发企业建设15个保障房项目,缓解了政府建设管理和资金压力。三亚市探索由政府出让土地、企业投资建设的新模式,发动实力强、信誉好的企业等民间资本主体参与保障房建设,以商品房销售利润冲抵保障性住房投资,建成的保障性住房无偿交付政府。目前,三亚已有7家企业参与保障性住房建设,将提供公共租赁房12万平方米、经济适用房9万平方米、限价商品房72.4万平方米,其中29万平方米无偿提供给政府,为政府节省建设资金10亿元。这种做法改变了单由政府集中建设的局面,有效缓解了用地紧缺、资金压力大的难题。

今年,我省各市县加大了探索社会资本助力保障房建设的力度。目前,海口、三亚、万宁等地都在考虑积极引导社会资金投资保障房建设。如三亚市引进北京某房地产有限公司投资建设保障房工程,建设了三亚同心家园第十期4400多套保障房。海口、万宁等地也在考虑引入中铁建、海航集团等大型企业的社会资金投资保障房建设。与此同时,我省正在向国家争取将沉淀的住房公积

海南瓜果菜全国重点市场每日价格信息

品种	市场															
	北京	上海	广州	成都	郑州	哈尔滨	天津	长沙	杭州	深圳	香港	西安	武汉	常州	新疆	重庆
新发地市场	新发地市场	江桥市场	江南市场	聚合市场	刘庄市场	哈达市场	红旗市场	马王堆市场	良渚市场	布吉市场	长沙湾市场	北二环路市场	白沙洲市场	凌家塘市场	北园春市场	观音桥市场
长豆角	9.5	6	7.5	5.6	6.4	无	无	4.4	7	8.7	17.7	8.6	5.5	4.6	11.0	5.0
青尖椒	6.5	5.6	6.4	4.2	4.6	11	10	5	4.5	10.4	20.3	6.8	4.6	6	6	7.5
长茄子	无	4.3	4.5	3	无	无	5.2	3.4	5.3	4.9	9.8	5.3	4	4	无	5.5
哈密瓜	6.2	6.7	6	3.2	4.8	无	无	6	6.3	5.4	11.9	5.8	6	5	8.0	7
黄瓜	无	5	4.6	2.6	无	无	4.6	4	5.7	6.7	12.1	5.4	4.8	4	无	5.2
无籽西瓜	3.8	3.5	3.6	3	3.2	4.6	3.6	3.8	3.8	4.6	11.6	5.4	1.8	4.4	4.3	4.2

详见(<http://www.hiagri.gov.cn>) 市场信息栏目 单位:元/公斤 省农业厅发布

并向海岛渔村海鲜城下达了《行政处罚事先告知书》,并将按法定程序处理。

据悉,这两家海鲜排档均在三亚湾,且相距不远。三亚市委常委、常务副市长张韵声表示,三亚正在全市开展为期3个月的海鲜市场整治行动,对存在欺客宰客、敲诈勒索等突出问题的海鲜排档将坚决实行“零容忍”,坚决实行“一次性死亡”,坚决依法追究违法经营者的法律责任,坚决维护广大游客和市民的合法权益。

本报三亚2月8日电(见习记者况昌勤 记者邵长春)记者今天在沃帆赛三亚站赛事村看到,到港后的“三亚号”帆船正在接受“体检”。维修队员正把航行过程中损坏的、破旧的以及失灵的航海设备进行全方位的大检修。

“三亚号”赛船的桅杆高达32米,但是维修人员测量长度却精确到毫米。

“三亚号”岸队维修成员罗伯特·佩兹克说,由于帆船在海上航行受到阻力,桅杆会变形,上岸后就要进行校正,即使相差1毫米,也会影响帆船的行驶。

精确到毫米的不仅是桅杆的长度,还有船体的长度以及船帆的修补。菲尔·豪顿是“三亚号”岸队制帆师,主要承担船帆的修补工作。“这是一个需要耐心的精细活。”他说,首先,他用尺子精确地量出船帆破损的长度、位置,然后交给另一位帆船师山姆·摩尔沃斯顺着破损的位置用小刀一条线一条线裁剪出来,“这个工作大概要花2个小时的时间。”做完这些之后,再交给电子技师瑞秋·豪依用电脑测量出破损处的直径和大小,接着用电子缝纫机一针一线地将裁出大小一样的帆布补上去。

据介绍,“三亚号”前身是Farr Yacht Design公司设计,King Boat公司制造的“电信蓝号”。船长迈克·桑德森表示,“三亚号”是一只改造的船,已经经历过太久的航行,容易出些意外,所以维修保养显得格外重要。

◀2月7日,维修队员在沃帆赛三亚站码头上用尺子仔细测量桅杆变形的程度。
本报记者 苏建强 摄

说,选手们每次只睡4个小时,然后继续航行4个小时,干粮是他们的主食。这样的日子长达数星期,直到赛段结束。而到靠岸时,选手们无一例外地都瘦了很多。

“在沃帆赛历史上,还有5名船员为了他们的梦想付出了生命。”乔恩沉默了几秒钟后说道,“在这届赛事中,就算具有最好的航海科技装备,船队在大海强大的摧毁力下仍然需要挣扎。有3支船队在不同的情况下都曾被迫寻求支援援助。”

乔恩表示,有赖于船上的现代化通讯技术,观众可以在网站上全天候跟踪赛况,希望大家继续关注和支持这一诞生航海英雄的赛事。(本报三亚2月8日电)

为渔业安全生产上道“保险锁”

全省5126艘渔船已安装“北斗星通”

本报海口2月8日讯(记者侯小健 通讯员邓超男)出海作业的大中型渔船如装有北斗卫星导航通信设备,意味着上了道安全“保险锁”,一旦渔船在海上发生意外,渔民可立即启动船上报警警键,渔业主管部门可迅速锁定该船位置,组织搜救,增强了渔船抗风险能力。海南日报记者从昨天下午召开的2012年全省海洋与渔业工作会议上获悉,截至去年底,全省已有5126艘大中型渔船安装了北斗卫星导航渔船监控终端设备。

省海洋与渔业厅有关负责人称,渔船安装卫星导航通信系统后,渔业主管部门可全方位、全天候与渔船保持通信联系,渔船一旦在海上发生意外,船东可启动船上的一键报警器,或通过发送短信息向渔业主管部门“报警”,渔业安全生产监控平台收到报警信息后,可迅速锁定该船具体方位,对遇险船只施救,或通过有关部门调集救助船只、飞机进行搜救。

具有导航、定位、短信息互通、一键报警和船舶防撞碰撞报警等功能的北斗星通设备备受广大渔民欢迎。该设备在海上救助、增强防台救灾能力等方面发挥了应有的作用。去年6月7日,“琼琼海09338”号渔船在琼海潭门港外约60公里海域处作业时,渔船出现机械故障,失去动力,危及船上12名渔民的生命安全。琼海渔政站通过北斗监控平台收到该渔船报警信息后,及时将渔船准确位置信息向参加救援的“南海救201”船报告,救助船及时对遇险渔船施救,使12名渔民及时获救。遇险渔船渔民感慨地说:“多亏有了北斗卫星导航通信系统,否则后果不堪设想。”

据悉,为有效解决渔船通信不畅问题,确保渔船安全生产,2010年11月下旬,省海洋渔业厅与海南北斗星通信息服务有限公司联手实施北斗卫星导航通信系统工程,计划在2年至3年内,投资7915万元在全省大中型渔船上安装北斗卫星导航通信设备。北斗卫星导航渔船监控终端设备价值1万多元,渔民个人只需出1000多元,余下的由政府出资。