

受益渔民点赞渔船通工程： 电视广播上渔船 海上生活不枯燥

一版延伸·关注南海渔船通工程

■ 本报记者 陈蔚林 见习记者 刘梦晓

风平浪也静，正是出海好时机。今天下午5时许，“琼临高12282”船等3艘渔船在海口市新港码头整装待发，满载着大米、蔬菜和成摞的渔网，正在接受出海前的最后一轮检验。

听有人唤，“船老大”邓东北放下手中的活计从船舱里健步走上甲板，黝黑的脸庞挂着憨厚笑容：“找我啥事儿？天一黑就要出海了，除了船体和物资，我们还得检查广播和电视，确保兄弟们出海这一个多星期过得有滋有味！”

远海时更是断断续续、音质嘈杂，无法正常收听广播节目也无法及时获取海况和天气信息，如遇突袭的台风、暴雨等恶劣天气，后果将不堪设想。“但如今不同了，船开得再远，也能清清楚楚地接收到电视和广播信号。”邓东北说。

记者从省委宣传部了解到，为了确保安装到渔船上的设备实用、耐用，海南省南海渔船通广播电视工程建设实施领导小组设置了“四道门槛”，为招标工作奠定了良好基础——

首先组织专家制定了《南海渔船通广播电视工程技术方案》，邀请国家新闻出版广电总局科技司协调召开专家论证会；二是组织专家组经过近两个月的反复论证，并对经国家新闻出版

广电总局科技司核准的技术方案中的技术要求再次逐项进行研究分析，最终完成标书的编制工作；三是根据厂家报名情况，邀请国家新闻出版广电总局广播电视台规划院的专家分赴四川、湖南、上海、浙江、河北和福建等6省市生产厂家对设备进行抽样封存，并要求厂家将封样送规划院测试，保证了所测试的产品性能的公平性和可行性；四是委托国家新闻出版广电总局规划院专家组织有关企业到西沙永兴岛附近海域进行海上测试，检验海上实收效果，确保中标设备在南海海域的正常使用。

这份用心，朴实的渔民倍加珍惜。记者在临高县调楼镇渔民王洋的“琼临高12009”船上看到，电视机和广播被擦

得闪亮，摆在最为显眼的位置。

女眷鲜有随船出海打鱼的，只有船靠岸了才上船帮忙修补渔网、拾掇鱼虾。以往的渔船带给她们的，除了丰收的喜悦、思念的丈夫，就只有令人眩晕的鱼腥味，并不讨人喜欢。但这几个月以来，女眷在船上逗留的时间越来越长，她们都说，船上的电视能收58个频道，而且观感比家里的电视还清晰。

“大伙儿都打心里觉得高兴！这电视、广播用了几个月，也没人问我们收过钱，又听说设备坏了还能打电话叫人上船免费维修，我们就算是没有后顾之忧了。”王洋笑言，兄弟们都说，出海作业的日子丰富多彩，打起鱼来也更有劲了！

(本报海口1月7日讯)

21世纪海上丝绸之路三亚论坛建议：

海南应推动 旅游项目的文化创新

本报三亚1月7日电 (记者孙婧 通讯员张帅)今天，21世纪海上丝绸之路三亚论坛在海南热带海洋学院报告厅开幕，以“海洋强国与经略南海”为主题，来自国内外的政界、商界和学界代表就这一背景下政府角色、产业布局、教育发展和科技前沿等话题深入交流，为21世纪海上丝绸之路的创新和发展以及海南面临的机遇建言献策。

开幕式上，全国人大外事委员会副主任委员赵少华认为，区位与生态优势决定了海南在“一带一路”上的旅游胜地的地位，因此海南旅游发展的持续动力应是文化品位的不断升华，应通过推动旅游项目的文化创新等举措，提升文化对旅游的推动力，让海南的旅游文化成为“一带一路”上传播文明、交流文化、增进友谊的重要桥梁。

三亚市委副书记、市长吴岩峻表示，三亚是“一带一路”战略重要的一个支撑节点，无论在交通、对外贸易还是旅游开发上，都可以发挥重要作用。

我省3单位1个人获评 全国国土系统先进

本报海口1月7日讯 (记者侯小健 通讯员尹建军)全国国土资源管理系统先进集体和先进工作者表彰暨第十四次李四光地质科学奖颁奖大会近日在人民大会堂举行，共对147个先进集体、76名先进工作者及14名李四光地质科学奖获奖者进行表彰。我省3单位、1个人榜上有名。这是记者从省国土资源厅获悉的。

据悉，儋州市国土资源局、昌江黎族自治县国土资源局和海口市国土资源信息化建设与宣教管理中心荣获“全国国土资源管理系统先进集体”称号；陵水黎族自治县国土资源局局符史锦获评全国国土资源管理系统先进工作者。

近年来，儋州市国土资源局及昌江黎族自治县国土资源局等积极宣传和执行国土资源管理法律法规和政策，尽职尽责保护国土资源、节约集约利用国土资源、努力提高资源保障程度，全面服务“稳增长、促改革、调结构、惠民生”工作大局，在国土资源调查、规划、管理、保护与合理利用等方面取得显著成效，为县域经济发展提供资源保障。

海南检验检疫局签发区域性优惠原产地证书1654份
帮出口产品减免
关税超2200万美元

本报海口1月7日讯 (记者周晓梦 通讯员陈瑛琦)记者今日从海南出入境检验检疫局获悉，2015年该局签发区域性优惠原产地证书1654份、2.81亿美元，同比分别增加21.44%和29.17%，为企业出口产品减免进口国关税超2200万美元，最大限度发挥了优惠原产地签证服务地方经济、促进外贸发展的作用。

据了解，去年我省出口贸易不仅区域性优惠原产地签证取得面上的增长，而且还实现了中国—新加坡、中国—新西兰自贸协定原产地“零”签证的突破，主要自贸区原产地证的签证量均有不同程度的增长。其中，检验检疫部门为企业签发中国—东盟自贸区原产地证书1068份、7337万美元，签证份数增长12.66%，签发中国—智利自贸区原产地证书168份、1.83亿美元，涉及货值增加41.46%，签发亚太贸易协定原产地证书102份、800万美元，同比分别增长约11.8倍、2.6倍，签发中国—秘鲁自贸区原产地证书85份、683万美元。

海南民间工艺作品创意设计大赛奖项出炉

15件工艺作品获奖

本报海口1月7日讯 (记者王玉洁)今天下午，伴着一曲节奏明快的儋州调声，首届海南民间工美大师作品展暨海南民间工艺作品创意设计大赛颁奖活动在海口骑楼老街举行，共15件民间工艺作品获奖，其中苗族绣《海南黎苗风情图》和植染黎锦《创意围巾》摘得金奖。

2015年10月至12月，首届海南民间工美大师作品展暨海南民间工艺作品创意设计大赛在海口举行，通过展览和比赛评选出了一批优秀的工艺作品，涵盖了黎锦、苗绣、黎陶、椰雕、木雕、贝雕、剪纸等多种门类。该活动奖项设置分为金奖、银奖、铜奖，最佳创意奖、最佳工艺奖，此外，活动还选出了海南省民间艺术家协会2015年度优秀民间艺术家和优秀民间文艺工作者各5名。

在欣赏了民间文艺工作者创作的工艺作品以及他们表演的儋州调声、崖州民歌、琼剧等节目后，省文联名誉主席、作家韩少功赞叹道：“海南着实涌现了一批民间文艺精品力作和优秀人才，这里散发着民间艺术的芬芳。”

韩少功认为海南民间文化大有作为，这里既有农耕文化深厚的历史，又有广阔的海洋文化，既有精英文化的丰富积累，也有草根文化的百花齐放，他希望每一位民间艺术家都应不遗余力地挖掘和弘扬海南民间文化。

活动由海南省民间文艺家协会主办，来自全省60多名民间文艺家代表还参加了省民协2016年年会，以加强会员之间的交流与协作，增强协会凝聚力，助力海南民间文化发展。

国家教育督导 检查组来琼检查

我省又有4个县(区)通过国家义务教育发展基本均衡评估认定

本报海口1月7日讯 (记者郭景水 孙婧)记者从今天上午召开的海南省义务教育发展基本均衡县(区)国家评估认定工作反馈会上获悉，海口市琼山区、三亚市崖州区和天涯区、昌江黎族自治县4个县(区)通过了国家义务教育发展基本均衡县(区)评估认定。此前，海口市龙华区和美兰区、文昌市、琼海市、屯昌县、洋浦经济开发区6个县(市、区)已经通过评估认定。

1月4日至6日，国家教育督导检查组来琼，对海口市琼山区、三亚市崖州区和天涯区、昌江黎族自治县的义务教育学校办学基本标准达标情况、义务教育校际间均衡状况、县级人民政府推进义务教育均衡发展工作情况、公众对本县义务教育均衡发展的满意度等四个方面进行了检查。此外，督导组还全面了解了4个县(区)教育工作情况，未发现作为“一票否决”的重大安全责任事故和重大违纪违规事件。

国家教育督导检查组在海口市琼山区、三亚市崖州区和天涯区、昌江黎族自治县，听取了县(区)政府主要负责人汇报，随机抽查学校，核查相关文件资料数据，召开人大代表和政协委员、校长、教师、家长座谈会，并且采取发放满意度调查问卷、随机访谈等形式，征求了公众意见。

在今天上午的反馈会上，国家教育督导检查组还提出了需要改进的地方，要求四个县(区)进一步研究布置整改工作，在三个月内将整改情况报国务院教育督导委员会办公室。

国家教育督导检查组表示，将把此次督导检查结果向国务院教育督导委员会和教育部报告，提请最后认定公布。

2016年高职单招 3月16日开始报名

本报海口1月7日讯 (记者郭景水 通讯员陈美辰)记者今天从省教育厅获悉，2016年我省高等职业学校对口单独考试招生3月16日8:00至20日17:30进行报名，考生可登录海南省考试局网站，进入“2016年海南省高等职业学校对口单独考试招生报名系统”，按照系统指示的程序填报本人的报名信息和志愿信息。

符合以下条件之一的人员可申请报名：在我省中等职业学校毕业的往届生；在我省有户籍的省外中等职业学校毕业的往届生；在我省三年制中等职业学校就读并修完一、二年级规定课程的二年级在读学生；在我省普通高中学校毕业的往届生；高级中等教育学校毕业，在我省从业一年以上(从2016年8月31日往前推算)的务工人员。

我省今年高等职业学校对口单独考试采取“文化素质+职业技能测试”的方式，4月10日考试。

省教育厅有关负责人表示，严禁通过中介机构或本校及中职学校的教师组织生源，严禁通过权钱交易恶性争夺生源，严禁组织不符合报名条件的省外生源，严禁向考生做任何录取的承诺，严禁招超前入读的考生。对违反招生规定的，将严肃处理，以维护招生工作的严肃性和公信力。

关注海口“双创”⑥



1月6日，在海口滨江路，工人在摆放刚从福建运抵海口的新鲜三角梅花。据了解，这6000多株三角梅均来自福建漳州，在海口市区主要街道摆设，美化椰城、助力“双创”。本报记者 张茂 摄

福建三角梅美化海口

海口对“创卫”进行暗访模拟检查

涉及26个镇街，不合格者责令限时整改

本报海口1月7日讯 (见习记者操文)为迎接1月中旬省爱卫会对海口市创建国家卫生城市进行暗访检查，1月6日，海口启动了创建国家卫生城市暗访模拟检查工作。6日至7日海口市“双创”工作指挥部各组组长及督查考核组人员对海口26个镇街进行暗访模拟检查，8日完成暗访报告。

据悉，为申报2017年国家卫生城市评选，按照省委、省政府对海口的期

望和要求，省爱卫会将于2016年1月中旬对海口市创建国家卫生城市进行暗访。5日下午，海口市邀请国家和省级“创卫”专家，对市属各区、各职能部门、各镇街“创卫”工作负责人及市双创工作指挥部工作人员共近500人进行了“考前培训”，以便在即时启动的自查督查行动中，找准要点，合理整改。

6日海口启动了“创卫”暗访模拟检查，模拟检查于7日完成，8日将完

成暗访报告，对暗访检查中出现的情

况进行汇总分析。海口市爱卫办主任

蔡能浩介绍，此次暗访检查工作分六

组同时进行，检查中严格比对海口市

国家卫生城市暗访评价表内的内容，

对11项内容进行暗访检查，检查表总

分为1000分，以扣分制进行评分，如

若被检查单位最后得分不合格将被责

令限时整改。

据介绍，海口市国家卫生城市暗访

评价表严格按照国家相关标准制定。记者从海口市国家卫生城市暗访评价表上看到，海口市国家卫生城市暗访评价表总分值为1000分，其中市容环卫与环境保护、农贸市场卫生、食品安全、公共场所有害生物防制、社区与窗口单位卫生以及城中村与城乡结合部等七项内容占到700分，市容环卫与环境保护的检查内容更是多达15项，所占分值达到200分。

“阳光秀华”志愿服务结项活动暨秀华小学《夺取“双创”全面胜利》歌曲合唱比赛。

比赛现场，海口秀华小学的700余名学生用自己的歌声表达对“双创”工作的支持。据介绍，从去年10

月起，海南师范大学音乐学院志愿者每周都会来到海口秀华小学进行《夺取“双创”全面胜利》结对子教唱活动，并在教唱过程中进行文明礼仪知识宣讲和社会主义核心价值观解读活动。

海南师范大学音乐学院在常年的志愿服务活动开展过程中，结合学院专业特色，不断推动志愿服务工作的科学化、专业化和常态化，并引导大学生在志愿服务活动中增强社会责任感和服务意识。

海师音乐学院牵手海口秀华小学 用歌声支持海口“双创”



古建筑获修缮
探花故里

1月6日，在定安县龙湖镇高林村张岳崧故居，工人们正忙着对高林祠堂等村中古建筑进行修复。据悉，近年来，为了加强对海南历史文化载体的保护工作，中央及省里、县里有关部门，投入资金，对首批传统村落高林村的一类保护项目古建筑进行修缮，并于2015年10月开始启动“高林祠堂和张岳崧故居古建筑修缮项目”。

据了解，享有“中国历史文化名村”美誉的高林村，是海南唯一探花张岳崧的故里，是一个保存较为完整的古村落，村里有不少建于清朝的古建筑，其丰厚的历史文化与优美的自然环境，每年吸引大量游客前来参观游览。

本报记者 张杰 摄

“十三五”期间以脱贫攻坚为突破口 琼中创建“一地两县三区”

本报根1月7日电 (记者王培琳)

特约记者黎大辉)昨天，中共琼中黎族苗族自治县第十二届代表大会第五次会议召开，县委书记孙皓作报告。2015年预计琼中生产总值完成39亿元，是2010年的1.64倍，年均增长10.4%，完成“十二五”目标的102%。确定“十三五”期间创建“一地两县三区”的发展新目标。

“十二五”期间，琼中每年主要指标均好于预期并高于全省平均水平。2012年度市县经济社会发展主要指标考核评比首次荣获二等奖，2013年和2014年地方公共财政预算收入、城乡常住居民可支配收入等部分指标增幅居全省前列，农民收入增幅连续5年居全省

第一，旅游接待过夜人数增幅连续3年居全省前三，扶贫开发连续5年超额完成省下达任务。坚守生态红线，着力上项目、扩投资，固定资产投资累计完成135亿元，是“十一五”期间的8.9倍。

“十三五”期间，琼中将以脱贫攻坚为突破口，努力创建“一地两县三区”(“一地”即海南生态民俗旅游胜地，“两

县”即国家卫生县城、全国休闲农业与乡村旅游示范县，“三区”即全国生态保护与建设示范区、海南扶贫攻坚示范区、海南中部绿色崛起试验区)，确保琼中全面建成小康社会。实施金融扶贫，合理提高贫困户贷款额度与贴息标准，全县农村现行标准下贫困人口全部脱贫，摘掉贫困县帽子。

2015年海南省 环境质量状况

2015年12月份城市(镇)集中式饮用水源地水质状况：全省18个市县(不包括三沙市)开展监测的29个城市(镇)集中式饮用水源地水质总体优良，所有水源地取水口水水质均达到或优于国家Ⅲ类标准，符合集中式生活饮用水源地水质要求。

海南省环境监测中心站
2016年1月5日