

屯琼高速公路补充征地及拆迁稳步推进 市县联手 责任到人 专人紧盯



攻坚克难稳增长 关注重点项目建设

屯琼高速公路

全长 46 公里, 总投资 34 亿元, 是省“十二五”重点交通建设项目, 也是“田”字型高速公路路网主骨架的重要组成部分。

项目进展

截至今年9月底, 累计完成投资 26.8 亿元, 占计划总投资的 78.9%。
今年前三季度, 完成投资 4.4 亿元, 占计划总投资的 63%。

制图/和平

本报海口11月2日讯(记者侯小健 特约记者陈涛)“省及沿线市县都动起来了, 影响工程建设的沿线部分房屋近日已拆迁, 补充征地也在往前推。省有关部门和市县采取有效措施助推项目, 我们感到很欣慰。”屯琼高速公路建设方——海南中交高速公路投资建设开发有限公司总经理赵晓峰感慨地说。针对屯琼高速目前因补充征地及拆迁问题影响工程建设的实际, 省交通运输厅等职能部门及沿线市县联手行动, 指定专人紧盯, 推动征地拆迁, 为项目建设创造条件。

输厅提供的数据显示, 截至今年9月底, 累计完成投资26.8亿元, 占计划总投资的78.9%。今年前三季度, 完成投资4.4亿元, 占计划总投资的63%。
“目前屯琼高速正进入路面、排水防护及互通立交的施工。但因补充征地及拆迁问题未完全解决, 已影响到工程的总体进度, 屯昌、琼中需补充征地的总面积近90亩, 另外, 因沿线少量房屋未拆迁, 导致新安分离立交、坡心互通连接线、枫木互通H匝道施工受影响。”省交通运输厅建设处负责人吕晓宇称。
该厅副厅长姚建勇介绍说, 根据省政府的“集中解决问题月”的活动安排, 该厅对屯琼高速等重点项目建设中存在的问题进行了全面梳理(屯琼共有11

项), 研究制定了项目问题清单, 并会同代建单位加强与地方政府及各相关部门的沟通协调解决问题。
今年9月初, 该厅就屯琼高速补充征地及征地拆迁遗留问题分别给屯昌、琼中两县政府发函。
“从10月起, 我们将继续开展‘集中解决问题月’活动, 按照‘六个一’责任模式, 建立项目问题包干工作机制。由任指挥长的分管厅领导包干推进。”姚建勇说。

赵晓峰向记者透露, 近两个月来, 省交通运输厅领导经常带领下工地现场调研, 协调解决征地拆迁等问题, 厅重点项目督导组每周都派人到现场督促。屯昌、琼中两县政府也全力推进征地拆迁。
屯昌县国土资源局副局长何发旺介绍说, 为尽快完成补充征地任务, 该县成立了征地拆迁领导小组, 组织人员赴现场开展测量和土地权属调查。目前, 补征的23亩土地已基本征

完。另外, 近期还组织人力对沿线的部分房屋进行拆迁。
琼中国环境资源局副局长程锋介绍说, 县政府已从各部门及相关乡镇抽调人员组成征地领导小组, 着手开展补充征地工作, 争取尽快完成征地任务。
全长46公里, 总投资34亿元的屯琼高速公路是省“十二五”重点交通建设项目, 也是“田”字型高速公路路网主骨架的重要组成部分。

我省举行节能 创新成果推广会

成交金额达1689万元

本报海口11月2日讯(记者金昌波)日前, 2014年海南节能(建筑节能)技术、产品推广应用大会在海口举行, 现场签约了包括琼海沙美路灯节能项目等在内的技术项目1689万余元。
会上, 海南天能电力有限公司、昆仑建材等50家企业组织的包括节能环保新型塑钢风口、绿色环保水性保温隔热砂浆、新型LED灯具在内的129项节能(建筑节能)技术、产品参加了现场展示和对接活动。

大会共促成节能技术项目成交金额达1689.7万元, 其中海南世银能源科技有限公司等签约琼海沙美路灯金额达430万元, 海南浩铭房地产开发有限公司等签约万宁心悦建院花园太阳能热水项目金额达128.3万元。
据介绍, 本次推介会旨在实施节能减排科技专项行动, 在建筑、工业、能源、交通、农业、资源环境等重点领域大力推广应用节能技术和产品。
本次推广应用大会由省科技厅指导, 省技术交易中心和建筑节能网联合主办。

专家齐聚海口热议海南旅游养老 老产业发展 “健康地产”将成新趋势

本报海口11月2日讯(记者邵长春)“2014新立方(系列)——旅游养老产业与健康地产专题论坛”日前在海口举行, 来自国内外的专家齐聚一堂, 分享交流各自的经验及研究, 共同探索旅游养老产业的前景与健康的开发建设模式。

专家认为, 将医疗、健康管理服务等方面引入房地产项目开发建设健康地产, 已成为海南等地房地产业发展的新方向之一。而如何在建筑物中增加服务、体现特色并和当地的新型产业结构相结合, 也是房地产业未来发展需要考虑的问题。
与会专家认为, 养老产业潜力巨大, 而海南目前房地产业正处于转型期, 岛内房企在提供相关健康服务上还是薄弱环节。健康地产在为居民提供优质住宅的同时, 也为业主提供优良的管家服务, 关爱小区居民的健康, 尤其是监护中老年人的健康状况, 将建筑、地产发展回归到“以人为本”的理念上来。
雅克设计学总监、副总规划师李敏泉说, 健康地产是一种理念, 也是一种追求。在项目的建设当中要注重对周边人文设施的开发利用和保护, 尽最大可能保留原有生态, 同时整合多种优质医疗资源, 让业主足不出户就能享受优秀医疗专家的服务。“海南在空气环境等方面有先天优势, 但需要加大公共基础设施的投入。”

于迅访问 瑞士希腊土耳其归来

瑞士格劳宾登州州长代表、州经济与旅游部部长尤金·阿帕古斯、副部长迈克尔·卡弗里茨、达沃斯市议会主席汉斯·福普、市政府代表阿德里安·丁克曼等, 就深化海南与上述地区在旅游、农业、职业教育、会展、医疗、海洋产业等领域的合作深入交换意见, 达成诸多共识。通过会见、会晤、座谈、媒体见面会、冷餐会等各种形式, 开展推介和公共外交活动, 进一步推介了海南和中国的发展模式及理念, 达到了扩大宣传、争取支持、达成共识的目标。

代表团还实地调研了在雅典的中远比雷埃夫斯港码头和在伊斯坦布尔的海航迈泰克飞机维修公司, 听取了有关情况介绍, 为省国有和民营企业走出去吸取好的经验和做法, 并充分利用两地为依托推动海南参与“一带一路”建设与相关负责人交换了意见; 代表团实地调研了达沃斯世界经济论坛的政府运作模式, 为省转变政府职能, 按照国际惯例办好博鳌亚洲论坛年会提供借鉴。
此访得到了我驻当地使领馆的大力支持, 驻苏黎世总领事毛静秋以及驻伊斯坦布尔总领事顾景奇陪同代表团开展相关活动, 并对加强海南与被访国的交流合作提出了诸多宝贵的建议和意见。

10月份城市(镇)集中式 饮用水源地水质状况

全省开展监测的27个城市(镇)集中式饮用水源地中, 所有水源地水质全部达到或优于国家Ⅲ类水质标准, 符合集中式生活饮用水水质要求。由于地质背景原因, 个别水源地铁、锰含量偏高。(集中式饮用水源地水质不达标并不等于饮用水水质不达标; 饮用水为经过自来水厂处理, 经检验符合生活饮用水卫生标准后所提供的水。)

海南省环境监测中心站
2014年10月31日

公告

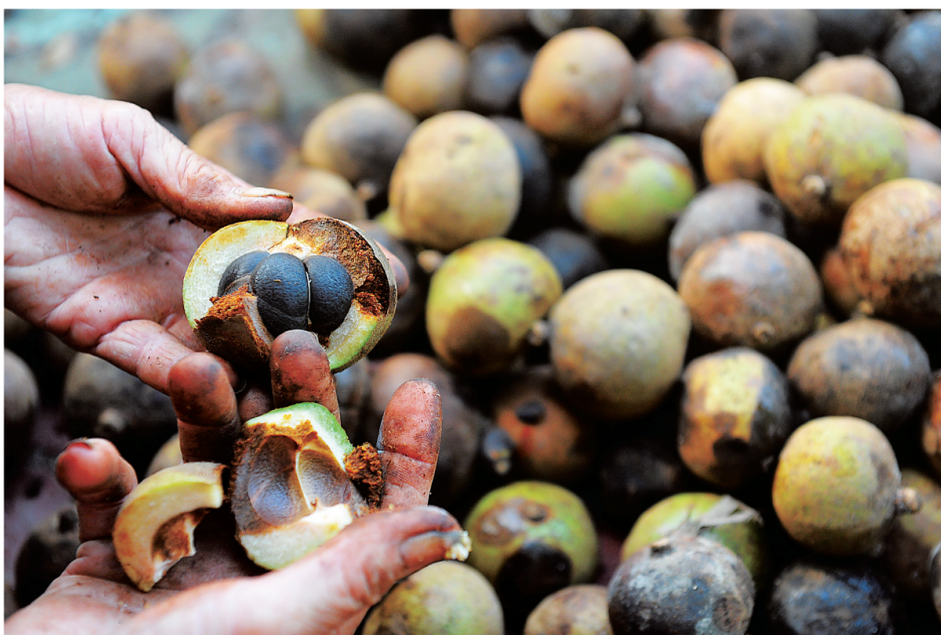
为进一步规范我省税收秩序, 构建和谐税收, 海南省地方税务局欢迎社会各界对税收违法进行检举。我们郑重承诺: 严守保密规定, 对重要线索一查到底。检举的税收违法行经立案查处处理并依法将税款收缴入库的, 依照相关规定给予奖励, 检举奖金数额最高不超过10万元。
举报电话: 66969110; 或12366转2号键
举报网址: <http://www.tax.hainan.gov.cn>
举报受理部门地址: 海口市城西西路18号地税大厦4楼409房
海南省地方税务局

企业季报

海南橡胶前三季营收77.24亿 净利润同比下滑逾9成

本报海口11月2日讯(记者梁振君)长时间低迷的天然橡胶价格给关联上市公司业绩带来显著影响。海南天然橡胶产业集团股份有限公司日前公布的第三季报显示, 公司1-9月份实现净利润810.67万元, 同比下降94.98%。前三季度实现营业收入77.24亿元, 同比下降6.85%。
三季报显示, 公司报告期内销售费用同比增长119.27%, 主要是子公司上

海龙橡国际贸易有限公司为国家收储橡胶备货, 而发生的仓储管理费、装卸搬运费及运输费, 较上年同期大幅增加。资产减值损失同比增长177.40%, 主要是本期计提的橡胶产品跌价准备较上年同期增加所致。
公告披露, 前三季度海南橡胶基本每股收益0.0021元, 每股净资产2.2832元。预计年初至下一报告期末, 公司利润受胶价持续低迷影响, 较上年同期可能大幅下滑。



油茶黑油油

11月2日, 琼海市嘉积镇温泉村的村民正将油茶果剥壳, 露出黑油油的果仁, 准备晾晒榨油。近日, 我省油茶陆续采摘销售。据悉, 目前油茶种植面积5万多亩, 计划4年内扩大到80万亩以上。
特约记者 蒙钟德 摄

项目进展

今年已完成投资10亿元

美安科技新城一期路网现雏形

本报海口11月2日讯(记者单景岗)“那内河大桥正需要一两年才能建成, 我们8月开工, 预计明年1月就能竣工了。”日前, 中电建公司美安承包部副总徐斌站在桥墩全部建成的大桥工地边, 意气风发地说。美安科技新城, 这个承担着海口未来产业发展希望的新型生态科技园区, 今年已完成投资10亿元, 如今一期路网已初现雏形。

区西南侧, 紧邻海口长流组团, 雷琼世界地质公园和澄迈老城开发区, 规划面积59.29平方公里, 其中美安科技新城一期规划面积18.41平方公里(合27615亩), “我们已为4家公司的路网建设提交了92%的作业面。”
据悉, 一期规划路网自去年4月15日建设公司进场以来, 三家BT公司(太平洋建设集团、中咨公司、中水电集团)承建60公里。截至10月11日已打通路网51公里, 已完成雨污管道52公里。
目前, 一期已累计完成签约面积15680多亩, 占全部征地区域的68%。其中今年完成签约4275亩; 已拨付征地区域资金14.32亿元。

“近期这里几乎是每周一变样!”美安科技新城建设指挥部副总指挥陈刚说, 该城是海口未来十年集产业发展、科技创新、商贸物流等功能的产城一体化科技新城, 是海口国家高新区未来的主体园区。该项目位于海口主城区西南侧, 一期规划路网自去年4月15日建设公司进场以来, 三家BT公司(太平洋建设集团、中咨公司、中水电集团)承建60公里。截至10月11日已打通路网51公里, 已完成雨污管道52公里。
目前, 一期已累计完成签约面积15680多亩, 占全部征地区域的68%。其中今年完成签约4275亩; 已拨付征地区域资金14.32亿元。

文化交流

“中以文化周”将启动

时间: 11月6日-13日 地点: 海口骑楼老街

本报海口11月2日讯(记者陈蔚林)当东方中华文化与西方希伯来文明交汇时, 将呈现怎样的精彩? 11月6日至13日, “中以文化周”将在海口骑楼老街举办。
“中以文化周”是“2014年海口仲夏文艺季”的国际文化交流活动, 由海口旅游文化控股投资集团与海口友创创意商业咨询有限公司及海南木木记餐饮

服务有限公司共同推出, 将有效提升海口骑楼的国际知名度, 打造海南文化中心新平台。
活动历时一周, 将介绍中国、以色列历史, 并举行“中国以色列历史展”、“泉源之地—中以文化交流书法展”、“以色列电影之夜”等系列丰富多彩的活动, 并以此为契机, 加强中以文化交流。



天气晴好 农耕忙

11月2日, 三亚市天涯区槟榔河片区妙山村村民在菜地里锄草, 加紧秋收冬种与田间管理, 以确保好收成。
冬季瓜菜产销是三亚市农民增收的重要来源, 是热带特色现代农业的重要支柱。三亚市今冬明春瓜菜产销总体目标是17万亩, 预计总产量48万吨。
本报记者 武威 特约记者 陈文武 摄

我省建设低空空域空管服务保障科研基地 低空飞行, 安全保障先“飞”

本报海口11月2日讯(记者范南虹 通讯员管延清)10月30日, 国防部新闻发言人刚在北京透露我国将全面推开低空空域管理改革, 10月31日上午, “低空空域空管服务保障科研基地”便宣布在海南三亚正式设立。

空域管理改革试点工作领导小组管理下, 立足于海口分区, 构建“一场二站”, 形成低空领域管理技术研究平台, 务实推进低空空域空管服务保障的相关研究工作, 构建低空空域空管服务保障体系。

据空军相关负责人介绍, 科研基地设立在三亚海军机场, 具体建设由北京东进航空科技股份有限公司承担, 组建专门团队对低空空域空管服务开展科研, 主要研究内容包括: 适合低空飞行的计划、调配、监视、通信、气象, 以及协助导航和协助救援等服务保障的技术手段, 服务于军民航空管理部门、地方政府和通航用户, 以解决困扰通航低空飞行“叫不到、看不见”的问题; 采集低空飞行相关数据, 从而建立基于云计算、大数据和物联网技术的低空飞行信息网络等。

据悉, 科研基地目前已建成“海南低空飞行服务数据中心”, 并立足于“海南飞行服务站”, 为低空空域科研提供支撑, 让海南安全“飞”起来, 也为全国低空空域空管服务保障提供科技支撑。
根据国务院、中央军委的批复, 同意在海南三亚设立低空空域空管服务保障科研基地, 主要负责开展低空空域空管服务保障模式及体系、低空空域空管通信、监视、气象情报、目视航图技术、通用航空数据信息处理与集成应用技术等研究, 为推动我国低空空域管理改革提供支持。
据省政府民航办负责人透露, 海南是国家首批开展低空空域管理改革试点单位之一, 设立了全国首个低空飞行试验区。科研基地是在前期试点成果的基础上建设, 它将在海南低空

据海军相关负责人介绍, 科研基地设立在三亚海军机场, 具体建设由北京东进航空科技股份有限公司承担, 组建专门团队对低空空域空管服务开展科研, 主要研究内容包括: 适合低空飞行的计划、调配、监视、通信、气象, 以及协助导航和协助救援等服务保障的技术手段, 服务于军民航空管理部门、地方政府和通航用户, 以解决困扰通航低空飞行“叫不到、看不见”的问题; 采集低空飞行相关数据, 从而建立基于云计算、大数据和物联网技术的低空飞行信息网络等。
低空空域是国家重要的战略资源, 低空空域管理改革有助于经济转型。据了解, 目前, 私人飞机、公务机、无人机等在内的通用航空产业在我国尚处于起步阶段, 截至2013年底, 我国通

据空军相关负责人介绍, 科研基地设立在三亚海军机场, 具体建设由北京东进航空科技股份有限公司承担, 组建专门团队对低空空域空管服务开展科研, 主要研究内容包括: 适合低空飞行的计划、调配、监视、通信、气象, 以及协助导航和协助救援等服务保障的技术手段, 服务于军民航空管理部门、地方政府和通航用户, 以解决困扰通航低空飞行“叫不到、看不见”的问题; 采集低空飞行相关数据, 从而建立基于云计算、大数据和物联网技术的低空飞行信息网络等。
低空空域是国家重要的战略资源, 低空空域管理改革有助于经济转型。据了解, 目前, 私人飞机、公务机、无人机等在内的通用航空产业在我国尚处于起步阶段, 截至2013年底, 我国通

相关链接

低空空域通常是指真高1000米(含)以下的空间范围。
2010年, 国务院、中央军委出台了《关于深化我国低空空域管理改革的意见》, 将我国低空空域分为三类: 管制空域、监视空域和报告空域, 实行分类管理。其中, 管制空域, 需要提前申请并接受航管部门管制指挥; 监视空域, 仅需备案, 确保雷达看得见、能联系上; 报告空域, 则类似于自由飞行, 但需要报告起降时间。

海口 会展中心 变身高端购物中心

北京华联投1.5亿元改造, 预计本月中旬动工明年国庆开业

本报海口11月2日讯(记者单景岗 孙基)建成使用12年之久的海口会展中心已经逐渐退出会展舞台, 基本不再举办会展活动, 其何去何从令人关注。记者日前从海口市商务局获悉, 北京华联商贸股份有限公司已进驻海口会展中心进行场地清理等前期工作, 该公司将投1.5亿元对其进行改造, 预计11月中旬动工, 明年10月1日建成并开业。
海口会展中心于2002年12月竣工投入使用, 总投资约1.2亿元, 位于海口市滨海大道黄金地段, 北临海口湾, 东临环境优美的万绿园。总建筑面积

为32500平方米, 共有4个展厅, 还拥有12000平方米的大型广场。到2011年, 海南国际会展中心正式建成并投入使用, 会展中心的功能西移。因此, 海口会展中心的改造被提上议事日程。
“我们将建成高水准、高档次的大型购物中心!”北京华联海南地区经理尹翔说, 海口会展中心将被打造成以国际时尚精品为主, 集餐饮娱乐休闲为一体的时尚购物中心, 涵盖超市、餐饮、电影院、社区服务等内容, 以满足中高消费人群、外地游客及周边家庭的购物和休闲需求。

据介绍, 海口会展综合购物中心总建筑面积将达近3万平方米, 其中改建面积2.57万平方米, 新建面积约0.3万平方米。9月11日, 北京华联已进场全面接管海口会展中心资产, 并进行场地清理和设备拆除等施工前准备工作。项目招商工作也进展顺利, 已和全国300多家品牌进行合作洽谈, 大部分品牌均表示有合作意向, 其中实地考察的品牌已有近百家。“我们将根据定位来严格挑选品牌, 努力引进知名度高而且海南没有的品牌, 填补海南商业空白, 实现差异化经营!”尹翔说。