

精简会议 改变会风 省检察院十个会议一起开

六要始终坚持党的领导。

省人民检察院党组书记、检察长马勇霞主持会议并讲话。马勇霞对全省检察机关提出五点要求：一是振奋精神，凝心聚力，进一步把全省检察干警的思想行动统一到高检院和省委的工作部署上来。二是转变作风，真抓实干，切实把各项检察工作任务落到实处；三是突出重点，善于谋划，统筹推进各项检察工作。四是从严治检，以身作则，不断加强对自身执法活动的监督制约；五是高度重视，规范完善，切实加强舆论引导和信息报送工作。

滨江新城、云龙产业园区、朱云路改造

海口琼山区重点项目顺利推进

本报海口8月6日讯（记者徐珊珊实习生符倩倩）记者今天从海口市有关方面获悉，琼山区今年全力推动辖区重点项目建设，滨江新城起步区项目、云龙产业园区项目、朱云路片区改造、三门坡镇休闲旅游项目目前进展顺利。

据介绍，滨江新城起步区位于货运大道北侧、滨江西路以西区域，规划总面积647.5亩。在起步区内，“滨江帝景”项目分三期投资开发，一期已于今年6月开工，计划10月开盘销售，建成后将成为滨江新城标志性高档住宅小区。“江畔人家”项目计划投资近8亿元，目前已投资近亿元，一期工程计划今年10月底动工，明年底竣工。

远期规划面积达9000亩的云龙产业园区总规已获海口市批复同意。该项目2009年度计划建设3条园区主干道及横一路桥梁、横二路桥梁。目前，海南红塔技改项目已经落户该园区，计划总投资额达12亿元。

目前，朱云路改造正在顺利推进，朱云路片区改造也提上议程，目前已完成投资估算和拆迁补偿安置方案。改造后，朱云路片区将按高规划建设，推动琼山区城市化的进程。

今年3月以来，三门坡镇休闲旅游项目也取得实质性进展，目前动工部分占主体项目的30%。该项目今年计划投资18亿元，春节前完成观音像广场和部分设施建设。

省平均水平，有10个市县增幅超过20%。从财政支出结构看，各级政府在民生、社会养老保险、教育、环境保护、农林水事务、交通运输等方面投入明显加大，经济社会发展的重点领域和薄弱环节得到加强。

海南临高县县委书记陈创福告诉记者，省委向市县下放权力，极大地调动了大家的积极性和创造性，各地发展的热情空前高涨。记者在市县采访时发现，市县区域投资的增长势头十分强劲。据省统计局预计，今年上半年，全省全社会固定资产投资同比增长37.5%，在18个市县中，有12个市县的城镇固定资产投资增速快于全省平均水平，有4个市县增速超过1倍。与此同时，各市县消费品市场保持旺销势头，城乡居民收入保持较快增长。今年前六个月，全省社会消费品零售总额同比增长19%。在18个市县中，有8个市县的社会消费品零售总额增速快于全省平均水平，有16个市县的城镇居民收入和农村居民收入增速高于全省平均水平。

海南省财政厅的负责人告诉记者，在GDP快速增长的同时，海南大部分市县财政收入也得到快速增长，财政支出结构得到改善。上半年，全省地方一般预算收入同比增长13.2%。在全省18个市县中，有13个市县地方一般预算收入增长速度高于全省平均水平。

（上接A1版）

纠风为民，纠风惠民。今年上半年，我省纠风工作着力解决损害群众利益的突出问题，在防治不正之风上下功夫，专项治理工作取得了新成效。

农民负担监管工作不断加强

上半年，省纪委会同教育、农业、物价、财政、卫生等部门，对全省农村教育收费情况和全省农村基层党风廉政建设情况进行暗访检查。重点检查各项惠农政策的落实情况、农村集体资产管理情况、村务公开情况、农民负担情况等，并对个别市县农村中小学存在的搭车违规收取费用以及农赔母猪补贴强行扣保险等问题及时进行了纠正和规范。

在组织开展“放心农资下乡进村宣传周”和“农资打假下乡”活动中，对“三聚氰胺”和动物兽药残留、生猪“瘦肉精”等进行专项监控，抽检样品236批次，合格率均达到100%。

针对种植农产品、生鲜乳、饲料和无公害农产品，绿色、有机食品中存在的质量问题，组织对相关产品实行全程跟踪和追溯管理，检查生产企业6533家，涉及金额28.6亿元。

立网杆，然后安装电网等相关设备。作为东环铁路系统集成商之一——中铁电气化局集团承担该线电力、牵引供电及相关房建工程的材料设备供应、施工安装、系统集成、调试、竣工试验、修复缺陷等工作。自今年4月份上线以来，该公司抽调精干力量和现代化的施工设备，科学组织施工计划，迅速形成施工能力，立下海南岛内铁路电气化第一杆。

据了解，东环铁路是海南省与铁道部联合投资的城际轨道交通工程。北起既有的海口站，沿途经过海口市、文昌市、琼海市、万宁市、陵水黎族自治县，终点为三亚市，线路全长308公里，为国家I级双线电气化铁路，设计时速250公里。

海南东环铁路上的列车采用电力机车牵引，采用电力机车牵引列车的铁路称为电气化铁路，要建设电气化铁路就必须树立网杆。

海南东环铁路上的列车采用电力机车牵引，采用电力机车牵引列车的铁路称为电气化铁路，要建设电气化铁路就必须树立网杆。