

我省两检察官荣获“全国侦查监督优秀检察官”称号

本报海口12月5日讯(记者徐珊珊 通讯员林明 马燕)今天下午,省委常委、政法委书记肖若海,省检察院检察长马勇霞在海口接见了我省2名获得“全国侦查监督优秀检察官”荣誉称号的检察官。近日,在第二届全国检察机关侦查监督业务竞赛中,省人民检察院二分院侦查监督处检察官王中胜、琼海市人民检察院侦查监督科检察官钟芳萍荣获“全国侦查监督优秀检察官”称号。据悉,全国检察机关侦查监督业务竞

赛由最高人民法院每年举行一次,已成为全国侦查系统选拔培养人才和队伍建设的重要活动。参加今年竞赛的全国各地选手共69名,我省选派的2名检察官在竞赛中表现出色,全部荣获“全国侦查监督优秀检察官”称号。肖若海代表省委、省政府向2名获奖检察官表示祝贺。他要求,全省政法干部尤其是检察系统干警要向获奖检察官学习,不断提升政治素质、业务素质、岗位技能和办案水平,更好地服务海南国际旅游岛建设。

海南可率先探索收入分配制度改革

专家认为,在国际旅游岛战略框架内

副所长张占斌教授说。与会专家认为,海南作为我国最大经济特区有条件率先在深化收入分配制度改革上进行探索。张占斌对记者表示,在国际旅游岛战略框架内深化收入分配改革,至少有3项利好:第一,中央将扩大内需列为“十二五”首要任务,一个重要措施就是大力发展服务业。国际旅游岛战略明确,以发展旅游业为龙头的现代服务业作为支柱产业,这一策略正好融入国家大战略之中,且是国内其他地区没有的,对发展海南的现代服务业十分有利。同时,服务业是劳动密集型产业,对扩大海南就业,提高收入有积极作用。第二,二次分配方式改变的一个重点就是向绿色经济和生态保护倾斜,由国家进行转移支付,这也和以生态保护为基础的海南国际旅游岛不谋而合,有利于海南的生态保护事业争取更多资金支持,建立对海南的生态补偿机制,对全

国的环境保护有引导意义。第三,全国的收入分配改革将提升中低收入和中等收入群体的收入,提高国内居民的消费能力,也就相应会提高旅游需求和消费能力,海南无疑会从中大受受益。建立绿色经济主导的考核体系 对于海南如何深化改革的路径选择,与会专家也给出了不少建议。省委党校常务副校长彭京宜认为,转变经济发展方式最重要的是改变政府考核机制,建立绿色经济主导的考核体系,将城乡收入差距、不同阶层收入差距等反映包括收入分配在内的社会指标纳入考核。省政协副主席王宇田在发言中表示,海南目前收入分配格局还存在居民收入总体水平低、城乡、区域收入差距扩大两个非常

突出的矛盾,这和以“富民强岛”为根本出发点的国际旅游岛建设战略不相符合,也制约我省发展方式从投资主导向消费主导的根本转变。“十二五”时期,海南将从以下4个方面深入推进收入分配制度改革:国民收入为导向加快经济社会发展;加快推进基本公共服务均等化,完善国民收入二次分配的制度安排;把保障性住房作为调节收入分配的“一号民生工程”;加快缩小城乡居民收入差距,保障城乡居民公平分享国际旅游岛建设成果。“建设国际旅游岛,必然要求富民强岛。”中国(海南)改革发展研究院院长迟福林说,海南可以从3个方面入手:一是大力发展劳动密集型的现代服务业,努力提高就业水平;二是大力解决中低收入群体的住房保障问题;三是有条件在全国率先实现城乡公共服务均等化。(本报海口12月5日讯)

拉美10国高级官员来琼考察

本报海口12月5日讯(记者侯小健 通讯员陈敬民)来自古巴、墨西哥、智利、委内瑞拉等拉美10个国家的25位高级官员4日抵琼,考察我省城市环境管理工作。当天上午,来宾们听取了省国土环境资源厅和海口市环保局所作的有关海南生态省建设、城市环境综合整治定量考核及海口市创建国家环保模范城情况汇报,并就城市环境管理相关问题与我省有关部门进行了交流。12月4日至8日,25位高级

官员实地考察海口、琼海、陵水等市县的固体废物和污水处理厂、环境友好型企业、新农村建设典型等。据了解,来自拉美10个国家的25位高级官员此前在北京参加了由商务部主办、环境保护部宣传中心负责承办的“拉美地区国家高级官员城市环境管理研修班”,主要学习中国环境保护管理历程与发展、中国在城市环境管理方面的成就和经验,共同探讨解决环境问题的有效手段。

海南有条件深化收入分配改革

“海南建设国际旅游岛的战略,在转变经济发展方式和深化收入分配制度改革上都正当其时。”国家行政学院经济学教研部

我省高级专家结束在闽考察疗养活动

本报海口12月5日讯(记者黄晓华)我省11位省委、省政府直接联系重点专家,日前结束在福建的疗养考察活动回到海口。这是我省首次组织省委、省政府直接联系重点专家进行疗养考察活动。本次疗养考察活动由省人才办组织,在为期8天的考察中,专家们先后前往福建厦门、福州、漳州和泉州等地,采取

考察学习、休假疗养、工作交流相结合的方式,在考察当地旅游城市建设和旅游发展方式的同时,欣赏秀美别致的自然景观,并积极参与当地有关部门沟通交流,调研我国东南沿海省份经济发展模式和特点,特别是当地旅游业和高新产业的发展现状,对建设海南国际旅游岛进行深度思考。

我省百名志愿者出任乡镇团委副书记

本报海口12月5日讯(记者马春华)今天,2010年海南省大学生志愿服务基层青年专项行动百名志愿者全部到达志愿服务地,出任服务地团委副书记职务,开展为期两年的基层团工作。据介绍,团省委今年启动实施我省大学生志愿服务基层青年工作专项行动,选拔100名志愿者到全省18个市县90多个乡镇担任团委专职副书记,主要开展基

层团建、青年就业创业和青年志愿者等工作,重点帮助当地加强基层团组织建设和提高基层青年工作水平,推动全省共青团重点工作项目在当地的开展。这在全国也属首次。据悉,该行动自10月初正式启动以来,通过报名、资格审查、笔试、面试、体检、培训等工作程序,历时近2个月,最终从582名报名者中产生100名合格志愿者。

膜下滴灌节本增效抗旱

瓜菜产销 服务台

种植 故事

受10月初两次强降雨影响,琼北地区农民今冬瓜菜种植普遍有所推迟,目前大部分农民的瓜菜刚种下不久,但海口市红旗镇有个例外:该镇大寺村种植的朝天椒开始大量采收。这片椒园在坡地上,以前因为缺水多年荒芜。现在,这里四周建成供肥地,纵横拉着多条粗管道,延伸出的细水管直插入地膜下辣椒的根部。一位农民说,这里用的膜下滴灌技术,抗旱节本增效。(周月光)

膜下滴灌

膜下滴灌,顾名思义,就是在膜下应用滴灌技术。这是一种结合了以色列滴灌技术和国内覆膜技术优点的新型节水技术。这种技术是通过可控管道系统供水,将加压的水经过过滤设施“清”后,

和水溶性肥料充分融合,形成肥水溶液,进入输水干管一支管一毛管,再由毛管上的滴水器一滴一滴地均匀、定时、定量浸润作物根系发育区。

滴灌 优点

- 1.灌溉用水最省。滴灌仅湿润作物根系发育区,滴水量很少。覆盖地膜还能将较小的无效降雨变成有效降雨,提高自然降雨的利用率。膜下滴灌平均用水量是传统灌溉方式的12%。膜下滴灌技术可使荒地变菜园。
2.肥料利用率提高。易溶肥料施肥,可利用滴灌随水滴到作物根系土壤中,使肥料利用率从30%至40%提高到50%至60%。
3.增产效果明显。膜下滴灌能适时适量地向作物根区供水供肥,调节根间的温度和湿度;同时地膜覆盖昼夜温差变化时,膜内结露,能改善作物生长的微气候环境,从而为作物生长提供良好的条件,因而增产效果明显,蔬菜增收40%,西瓜、甜瓜增收25%。

4.投工费用很低。膜下滴灌由于植物行间无灌溉水分,因而杂草比全面灌溉的土壤少,可减少除草投工。滴水灌溉,土壤不板结,可减少锄地次数。滴灌系统实行自动控制,降低田间灌溉劳动量。滴灌比大水漫灌每亩省工10个左右。

技术应用

- 1.滴灌毛管的选用。对瓜菜等条播密植作物,根系发育范围小,对水分和养分的供应十分敏感,要求滴头布置密度大,毛管用量多,因而毛管选用价格较低的滴灌带,可有效降低滴灌造价,且运行可靠,安装使用方便。
2.膜下滴灌的布置。在滴灌进棚前,应顺棚跨(或棚长)起垄,垄宽40厘米,高10-15厘米,做成中间低的双高垄,滴灌带放在双高垄的中间低凹处,垄上覆盖地膜。双高垄的中心距一般为1米,因而滴灌毛管的布置间距为1米。滴灌毛管的每根长度一般与棚宽(或棚长)相等,对需水量大的蔬菜有时也布置两道。支管布置一般顺棚的后墙(或顺棚跨)长度与棚长(或棚跨)相等。在支管的首部安装施肥装置和二级网式过滤器等。

管理要点

- 1.规范操作。要想达到瓜菜滴灌的最佳效果,设计、安装、管理必须规范操作,不能随意拆卸过滤设施和任意位置自行打孔。
2.注意过滤。大棚温室膜下滴灌蔬菜,要经常清洗过滤器内的网,发现滤网破损要及时更换,滴灌管网发现泥沙应及时打开堵头冲洗。
3.适量灌水。每次滴灌时间长短要根据缺水程度和蔬菜品种决定,一般控制在1-4个小时。由于滴灌能保持地面不板结,且透气性好,因此不适宜种菜的黏质土壤也能获得高产。

专家提醒

膜下滴灌一般都随水施肥,提高肥效。肥料需要先在容器里溶解,然后连接好施肥管和施肥罐,打开阀门,调节主阀,待连接管中有水流即可,一般15-20分钟即可施完。需要注意的是,施肥停止后必须继续灌溉3-5分钟,这样做的目的是清洗管道和滴灌头。(周月光 辑)

省无偿献血志愿者协会成立

2000多人踊跃报名争当志愿者

本报海口12月5日讯(记者马春华)今天,是第25个国际志愿者日,为纪念这个特殊的日子,由省血液中心指导成立的省无偿献血志愿者协会暨招募志愿者行动在海口正式启动。启动仪式在海南大学举行,近300名志愿者庄重承诺加入“传递爱心,奉献爱心”的无偿献血志愿者队伍。省内各院校的大学生闻讯前来咨询,其中许多人现场填写报名表,申请自愿加入。

据省血液中心负责人介绍,省血液中心与省卫生厅、省红十字会、团省委、省文明办于今年9月向各大高校和社会团体发出倡议,开始无偿献血志愿者招募,得到积极响应。他表示,目前已有2000多人报名参加。启动仪式后,志愿者和大学生主动加入献血队伍,至晚上7时,共有87人献血2.51万毫升。当晚,省血液中心还与海南大学联合举办了志愿者晚会。

海南国际会展中心初现雄姿



12月5日,在海南国际会展中心工地,工人们正在加紧对项目的檐口进行铝模板结构的安装工作。目前会展中心内外装修进展过半,雄姿渐现。本报记者 张杰 摄

涉嫌受贿 500多万元 东方国土局原局长许承仕受审

本报海口12月5日讯(记者丁静 通讯员裴怡斌 唐中政)12月3日,省第二中级人民法院在儋州市开庭,公开审理东方市国土局原局长许承仕受贿案。被告人许承仕,海南省东方市人,系东方市国土环境资源局原局长。于2010年1月2日因涉嫌受贿被刑事拘留,2010年1月15日被执行逮捕。公诉机关指控称,2005年至2009年期间,被告人许承仕利用担任东方市国土环

境资源局局长的职务便利,亲自或以亲属入股的方式多次收受他人贿赂款共计人民币523.7万元。公诉机关认为,许承仕身为国家工作人员,利用职务便利,为他人谋取利益,非法收受受贿,其行为触犯了《中华人民共和国刑法》,应当以受贿罪追究其刑事责任。因本案案情较为复杂,法庭决定择日宣判。

我省欢迎免费师范生回琼执教

网上申报就业意向 保证每人有编有岗

本报海口12月5日讯(记者周元)明年7月国家首批免费师范生将毕业离校,省教育厅近日发出公开信,欢迎海南生源的免费师范生回琼执教,并将在今年寒假举办供需见面会,组织用人单位与免费师范毕业生进行双向选择。免费师范毕业生就业工作由政府统筹,保证每位免费师范生有编有岗,有工资、保险等待遇。据介绍,2007年全国共有6所师范类高校面向全国首次招收免费师范生,其中在我省招收免费师范生的有北京师范大学、华中师范大学、东北师范大学和陕西师

范大学。免费师范生在校期间免缴学费、住宿费,并有一定数额的生活补助。近日,省教育厅发出《给海南免费师范毕业生的一封信》,介绍了近年海南教育的发展情况,并热忱欢迎我省的免费师范生们回琼执教。为了让回琼就业的免费师范生没有后顾之忧,尽快适应环境,安心工作,省教育厅会同省人力资源和社会保障厅、省编办、省财政厅制定了《教育部直属师范大学海南生源免费毕业生就业实施办法》。该办法规定,免费师范毕业生就业工作由政府统筹,省教育厅、省

人力资源和社会保障厅、省编办、省财政厅等部门落实就业岗位、编制、经费等问题,保证每位免费师范生有编有岗,落实工资、保险等待遇。据了解,海南生源的“免费师范毕业生”原则上将安排在各市县(含县级)以上完全中学或高级中学担任教师。毕业后,其档案、户口等可由培养学校直接转移至用人单位。免费师范毕业生在服役期内,任教满1学期并经任教学校考核合格后,可按教育部有关规定申请免试在职攻读教育硕士专业学位。

25辆新能源公交车上路

本报海口12月5日讯(记者张中宝 实习生文诗亮)今天,2010年海南国际旅游岛节能与新能源汽车(产品)展销会在海口白沙门公园落幕。记者从会上获悉,为发展新能源汽车产业,海口市启动了节能与新能源汽车示范推广工作,目前第一批25辆新能源公交车已在海口投入使用,明年1月还准备更新投放40辆新能源公交车。

根据计划,未来3年内海口要实现1050辆节能和新能源汽车运营目标,这些节能和新能源汽车主要有公交车、公交车、出租车、环卫车和乘用车,主要在景区景点和窗口单位使用,新能源汽车的运营率将大大提高。

儋州铁匠村:花梨手镯引发的变化

(上接A1版)以经济建设带动各项建设的全面开展。“铁匠村人靠手艺谋生,善学手艺是他们的优势,木棠镇党委政府只是引导他们把‘优势’转变成‘特色’。”木棠镇镇长孙占南说。起初只是几个村民外出学习了花梨木手镯、茶壶等工艺品的制作方法,后来手艺在村中相传,而且村中生产出来的产品效益很好。木棠镇政府立即联系外地工厂,输出劳动力学习工艺,并积极帮助村民贷款购置机器,为村中的产品寻找出路。近年来,在木棠镇政府的引导下,铁匠村木制品作坊不断壮大,逐渐形成了“户户有作坊,人人有技艺”的“一村一品”典范村,产值达2000万元以上。村民李二业是铁匠村中的80后,起初也是从村中作坊的学徒开始的。现在他是一个手工作坊的老板,在村中盖起了两层的小楼。

孙占南对海南日报记者说。去年,儋州市委、市政府把铁匠村定为重点难点村,帮助其创建文明生态村,改善村中软、硬件设施,引导村民过上积极健康的生活方式。在硬件方面,2009年,该村和当地政府共同出资140万元,硬化主村道450米,巷道硬化11条,公共场所硬化300多米,村中活动广场、篮球场、羽毛球场、健身器材一应俱全。在软件投入方面,海南广播电视大学远程课堂开设了铁匠村;村委会还分批组织村民外出学习加工手工艺和考察市场,开阔眼界;村内成立基金会,用于鼓励村内举办各种文化活动和支持大学生上学。可喜的成果就是,今年铁匠村有5人考上大学;新当选的村委会主任、主任助理均是该村全日制大学毕业生,村级战斗堡垒得到明显加强。依托东坡书院、中和古刹、千年古盐田、峨岷火山海岸等丰富的旅游资源,儋州市政府正在设计几条精品旅游线路,铁匠村已经被“盯上”,将串进旅游线路。一个经济发展、村风和谐、历史厚重及具备展示和销售精美木制品工艺功能的特色村庄,对游客肯定充满吸引力!而铁匠村,也将迎来新的发展机遇。“孙占南对铁匠村未来充满信心。(本报那大12月5日电)

打造廉政窗口

(上接A1版)记者目击了中心一次工程招标过程。标的是公路建设项目。上午9时,项目招标人、相关监督员各就位,各投标单位携带着一摞投标文件来到开标室。开标会开始。宣布有关纪律、人员名单后,招标人和投标人共同选定的代表查验投标文件的密封情况。随后,工作人员按照投标文件的先后顺序逐一当众开标。开标过程中,开标室电子屏幕同步显示进程,6家单位报价情况全部显示在大屏幕上。开标会开始后,评标准备工作同步进行。评标室设在封闭区,手机信号被屏蔽,人员只进不出。9时15分,工作人员登录省政务服务中心招投标系统,按照主管部门核准的专家比例,在系统内设定选择程序,随机抽取专家。评标室人员通过系统显示屏知道专家的职称、从事专业、专家级别3项内容,其余保密。一旦确定参与评标,专家应在规定的40分钟内到达评标现场。10时许,专家陆续到达。通过指纹识别系统,进入封闭区,在签下评标文件后,紧张的评标工作随即展开。

对每一环节实施有效监督

据了解,评标专家库专业分工程、货物、服务3大类25个子类。登记专家已有包括省外专家在内的1300余人。中午12时20分,评标工作结束。工作人员到现场等待的各投标人宣布中标人。接下来将进行7天的网上公示,如无异议,中心将给排名最靠前者发放中标通知书。一位参与竞标的杨姓老总告诉记者:“这里所有操作都是在阳光下进行的,公正公平。在这里参加投标,能不能投到,我们心里都踏实。”省政务服务中心是政务公开的重要载体。所有进入中心的政务服务项目,都要通过新闻媒体、政府网站、办事指南等途径向社会公示,做到“八公开”,即公开项目名称、法律依据、办事程序、申报材料、承诺时限、收费项目、收费标准和收费依据。

打造廉政窗口

心派驻监察室。其职责为通过有效监督,提高行政效能和监察效能,保障权力在阳光下运行。监察室负责人告诉记者,6名派驻员每天都要穿行于政务中心的各个处室,现场监督各个审批过程,触及每个审批环节的每一个细节,将行政权力运行的每一个部位、每一个环节都置于有效的监督之下。走进位于中心三楼的监察室,只见大大小小的监视器布满了整个墙面,中心的各个角落一览无余。遍布楼上楼下,可以自由旋转360度的84个视频监控摄像头,能够监控每个细节,还能开启同步录像功能,保存时间长达3个月。电子实时监控,既在工作人员心理上产生威慑力,又让权力置身阳光之下,有效防止腐败行为的发生。据介绍,人们可以通过电子监察系统及时了解和监督审批业务的办理状态,按照承诺时限设定的办理期限,到期当天自动发出预警,超期1天发出黄

打造廉政窗口

色纠错指示信号,超期2天以上则发出红色纠错信号,督促办理。电子监察系统,使得监察人员由过去被动监督向主动监督、事后监督向即时监督、局部监督向全方位监督、阶段监督向全程监督转变。现场监督、电子监督,有效防止了权力失控和行为失范,从源头上预防腐败滋生。两年来多,省政务服务中心共受理审批事项30158件,办结297523件,提前办结率为99.23%,平均单件办结时间节省15.7天。收到办事人员赠送的锦旗315面,表扬信183封。今年11月,国家行政学院与中央党校的专家学者组成“深化行政审批制度改革课题组”在中心深入调研后认为,“海南经验”在全国范围内具有一定的借鉴意义和先进经验,应予以推广。前不久,该中心被省纪委、省文明办命名为“海南省廉政文化进机关示范点。”(本报海口12月5日讯)