

全省11万亩水稻受损

其中1.5万亩水稻、3万亩秋种瓜菜绝收

本报海口10月14日讯(记者陈成智)连续强降雨对我省农业生产影响如何?省农业厅副厅长朱清敏今天透露,全省11万亩水稻受损,部分瓜菜和水果也有损失。如果强降雨持续,对农业生产将带来更为不利的影响。

据农业部门初步统计,截至今天上午7时,强降雨已使我省11万亩晚造水稻受损,其中1.5万亩倒伏绝收;正常供应本省秋种瓜菜,受灾面积达6万亩,其中3万亩绝收;冬种瓜菜播种的6000亩种苗受损。

朱清敏认为,如果雨情继续,将对晚造水稻生产形成威胁,我省冬季瓜菜种植期可能推迟,对正在扬花的部分水果也将造成很大麻烦。

针对雨情,省农业厅日前已采取措施多方应对:一是下发紧急通知,要求各县农业部门、农业技术人员深入田间地头,特别指导好农民排水,因为从目前受灾情况看,主要是农作物泡水,因此当前要特别组织力量全力排水;二是要求各地做好雨停后抢收准备;三是派出技术力量,做好灾后农作物的病虫害防治;四是全力做好冬种准备。

五市县可能出现地质灾害

本报海口10月14日讯(记者卓上雄)省国土资源厅和省气象局联合发布地质灾害预警,预计我省保亭、琼中、五指山和万宁等西部、北部、陵水北部的降雨可能诱发地质灾害,提醒当地有关部门对此予以密切关注并积极防范。

据预计,在未来24小时内,上述地区因为强降雨天气诱发地质灾害的可能性大,预警等级为4级。我国地质灾害气象预报预警分5级,其中,1级和2级都属提醒级,3级为注意级,4级为预警级,5级为警报级。也就是说,今天发布的预警级别比较高。

地质灾害包括崩塌、滑坡、泥石流、地裂缝、地面沉降、地面塌陷等。

各地中小学可视情况停课

省教育厅下发紧急通知

本报海口10月14日讯(记者陈成智)全省连续数日罕见地连降暴雨,局部地区出现严重的水涝灾害,一些中小学校、幼儿园浸水,给学校(幼儿园)的教育教学工作带来严重影响。省教育厅今日下发紧急通知,要求切实防范风雨灾害,做好中小学、幼儿园的安全工作。

通知要求,各市县(单位)要密切关注当地天气预报,对本地区(本单位)中小学、

幼儿园防范风雨灾害,做好师生安全工作进行部署,要特别注意水涝、山体滑坡、河流暗沟、危房等安全隐患,避免给师生生命财产安全带来影响。各地要根据实际情况,对中小学校、幼儿园是否停课做出统一安排。

通知要求,各市县(单位)要立即组织人员深入中小学、幼儿园,了解防范工作开展情况,及时排查存在的安全隐患,受灾严重的学校、幼儿园要妥善疏散学生。学校要

加强与家长的联系,要求家长配合做好学生安全工作。各地要建立值班制度,密切关注学校、幼儿园的安全动态。一旦发生安全事故,要第一时间上报省教育厅基础教育处。

记者从省教育厅获悉,全省各市县视雨情对停课与否做了安排:五指山、文昌、琼海已经统一安排学校停课;海口市教育局已要求辖区内的农村学校停课,对于城区学校则要视具体情况决定是否停课;

农垦位于海口地区的学校已全部停课,其他农场学校由当地根据实际情况而定是否停课。

据悉,在降雨量较大的海口市,市、区、镇、二级教育行政部门组织人员深入各学校了解情况,排查存在的安全隐患。据初步了解,部分学校受灾严重,如海口景山学校、市二十七小、海口四中高中部等都发生浸水,市二十七小紧急疏散了2000多名学生。



14日中午,东线高速公路与绕城高速公路相交的互通立交桥上积水严重。本报记者 侯小健 摄

东线高速海口定安段双向封路

警方提醒:随时可能全线封闭

本报海口10月14日讯(记者文刚)通讯员周平虎)路遇大积水,且南渡江江水溢出路面,今天晚上,省交警总队暂时关闭了东线高速海口定安路段双向车道。警方提醒,视当地天气情况,东线高速目前随时有可能全线封闭。

连日来我省各地普降大暴雨,道路积水路段较多,给全省道路交通带来了较大

影响。从全省交通情况看,各地都存在道路积水路段影响交通通行情况。

今天下午7时,警方暂时关闭了东线高速海口定安路段双向车道;至于何时开通,视当地天气情况而定。省交警总队有关负责人表示,全省交警已启动交通管理应急预案,24小时值班备勤,特别加强东线高速公路监控。

省卫生厅发出通知 加强疫情监测整治环境

本报海口10月14日讯(记者张苏芬)实习生陈琳)近期,我省连续遭遇特大暴雨袭击,部分市县发生了严重的洪涝灾害,为切实做好抗洪救灾防病工作,保障广大人民群众的生命安全和身体健康,省卫生厅今天发出通知,要求做好抗洪救灾防病工作。

通知要求,各市县卫生局、各级医疗卫生单位,要加强疫情监测,确保大灾之后无大疫。各地疾病预防控制中心要加强重点地区和重点人群的监测,严密监测霍乱、甲肝、痢疾、乙脑等重点疾病的发生和流行动态,确保疫情早发现、早控制,严防暴发流行。

同时,积极组织发动群众彻底清理垃圾、整治环境,认真开展环境消毒、杀虫、灭鼠、灭蚊蝇工作,对动物尸体进行消

毒、深埋,对水淹地区、厕所、垃圾点、临时住所等要全面实施药物喷洒消毒杀虫处理,防止疾病传播流行。

另外,通知还要求各级医疗卫生单位要确保医疗卫生工作正常有序进行,随时听从卫生行政部门的统一调度指挥,确保在第一时间内迅速、有效、妥善处置各类紧急突发事件。同时加强卫生监督,确保无重大食物中毒事件发生。各市县卫生局、各级医疗卫生单位要高度重视、加强领导,要将抗洪救灾防病工作作为当前各项工作的重中之重来抓。各市县卫生局、各级医疗卫生单位要成立以主要领导牵头的抗洪救灾防病工作领导小组,负责组织开展抗洪救灾、医疗卫生救援等各项工作。

海南电网全天监控线路 暴雨未影响电力供应

本报海口10月14日讯(记者张中宝)通讯员韩海光)今天记者从海南电网公司获悉,为应对暴雨袭击,该公司及时发布《关于做好防风防汛工作的紧急通知》,要求各公司切实做好防风防汛工作,并于昨天紧急发布暴雨信息,要求受强降雨影响的各公司严密部署,加强防备,做好防风防汛工作。暴雨天气未对电力供应造成影响,海南电网运行平稳。

连日来,海南电网公司向基层各变电站询问电网设备运行情况,并组织人员对地势较低的变电站、用电设备进行巡检,实施24小时全天监控。同时,该公司集中安排备品备件和设备材料,组织成立线路抢修队,随时支援各地抢险工作,有效防止了暴雨对电力设施的侵害,将损失降到了最低。

12日23时,海口供电公司110KV保税站受雨水从排水沟倒灌,值班员发现及时,启动站备抽水机和紧急调用4部抽水机进行抽水,及时控制险情。除此之外,其余线路及供电设施均正常运行。

连续三日暴雨肆虐全岛,两市县日雨量破历史记录——

琼岛缘何豪雨不断

本报海口10月14日讯(记者卓上雄)特约记者赵惠忠)连续三天,我省暴雨不断,并受到其他人的普遍关注。那么,琼岛近来缘何豪雨不断呢?

据省气象专家介绍,海南岛雨量充沛,但降水季节分配不均匀,有明显的雨季和旱季。一般来说,每年5—10月属雨季,总降雨量达1500毫米左右,占全年降雨量的70%—90%;每年11月至翌年4月为旱季,降雨量仅占全年降雨量的10%—30%,少雨季干旱常常发生。

当前,我省正处雨季。专家说,此次强降雨天气过程,是由于南海海面上的热带低压与冷空气共同影响,冷暖空气交汇剧烈所致。

据气象部门统计分析,从暴雨开始出现的12日8时至今天15时,琼岛西半部地区累计雨量普遍在100至200毫米之间,最强降水仍然出现在东部地区,海口雨量普遍达200至500毫米,其中文昌、定安、澄迈、文昌、琼海、屯昌、琼中7市县已经有32个乡镇降雨量超过400毫米,最大累计雨量出现在屯昌县城,达492.1毫米。这跟琼岛历来雨量充沛但在分布上“东湿西干”的特点是相一致的。

经查阅我省历史气象资料,10月13日当天,文昌市降雨量高达207.0毫米,突破了该市30年同期10月份最大日降雨量的记录,此前的最高记录是2000年10月14日的日降雨量175.7毫米;10月12日,澄迈县的降雨量为271.0毫米,也突破了30年同期10月份最大的日降雨量记录,此前的1976年10月5日,该县曾出现最高记录日降雨量204.1毫米。



10月14日,海口市部分大街小巷严重积水。图为新华南路上艰难行驶的车辆。本报记者 陈德雄 摄

海南新闻

我省第一批深入学习实践科学发展观活动继续开展

紧密结合实际 开创发展新局面

本报讯 近日,我省第一批深入学习实践科学发展观活动的单位相继召开相关会议,对学习实践活动进行动员和部署。

在学习实践中破解发展难题

10月10日,海南省农垦总局召开深入学习实践科学发展观活动动员大会。

10月8日,省农垦总局召开党委扩大会议,一边学习科学发展观相关文件,一边就深入学习实践科学发展观活动进行部署。随后,垦区制订了学习实践活动《实施方案》,成立了领导小组和办公室,并决定结合垦区改革发展实际,在全垦区开展“落实科学发展观,促进思想大解放,推动农垦深化改革和又好又快发展”大讨论。

省政协副主席、省农垦总局党委书记张力夫说,中央关于学习实践科学发展观的决策和部署,给正在全力推进体制和机制改革的海南农垦送来了及时的雨。农垦改革是学习和实践科学发展观的最好载体,垦区要在学习活动中,实现认识的再统一、观念的再更新和思想的再解放,在学习的同时破解改革发展中的难题。

继召开深入学习实践科学发展观活动动员大会后,省人事劳动保障厅党组近日组成5个调研组,由7位厅党组成员带队,从10月14日开始,分头深入我省各市县进行为期两周的深入学习实践科学发展观调研活动。

此次调研活动确定了强县扩权、改善和保障民生等六个方面的调研课题:一是行政管理事项下放;二是市县机构改革;三是市县事业单位管理与改革;四是被征地农民就业援助;五是市县社会保险费征收管理体制;六是统筹城乡一体化医疗保障管理体制。

调研活动采取现场查看、听取汇报、召开座谈会等形式进行。调研工作结束后将形成专题调研报告,提交厅党组(扩

大)会议进行分析讨论,进一步研究制定解决问题的对策和措施。

10月9日,省教育厅召开深入学习实践科学发展观活动动员大会。

会议强调要以实际行动确保科学发展观在我省教育系统的贯彻落实,牢牢抓住教育移民、教师队伍、职业教育、高校区建设等当前教育工作的重心,促进基础教育、职业教育、高等教育协调发展,统筹教育硬件与软件的全面发展,着力解决海南教育发展质量不高、发展后劲不足等突出问题,使海南教育从注重外延发展为主向注重内涵外延结合内涵发展为主的转变,在新的起点上切实办好人民满意的教育,充分发挥教育的基石作用,为我的经济社会发展提供坚强人才和智力支持,服务海南科学发展。

构建有利科学发展的体制机制

10月9日,省林业局召开深入学习实践科学发展观活动动员大会。

会议提出,开展学习实践活动关键是坚持“三个着力”:一要着力转变不适应不符合科学发展观的思想观念;二要着力解决影响和制约现代林业发展以及林业系统党员干部党性党风党纪方面存在的突出问题;三要着力构建有利于现代林业发展的体制机制。省林业局将通过这次活动,集中力量下决心解决涉及民生、事关职工群众切身利益的八大热点问题:一是林区林场水电问题;二是林区林场职工工资偏低问题;三是林区林场职工四项保险问题;四是林区林场危房改造问题;五是林区学校医院剥离问题;六是自筹单位职工出路问题;七是保护区级别编制和经费问题;八是省局办公大楼半拉子工程问题。

10月10日,省商务厅召开深入学习

实践科学发展观活动动员大会。

会议要求通过学习实践活动,要达到四个目标:一是转变思想观念,解决开放信心不足、开放动力不够,全局意识、服务意识不强的问题,树立全局观念,从重审批转向重调研、重协调、重服务;二是解决商务突出问题,着重解决商务科学发展思路不清、发展目标不明确,发展办法不多等问题,转变商务职能,实现扩大开放,扩大出口,引进境内外投资,技术和管理的目标,推进我省商务工作上新台阶;三是创新商务工作体制机制,重点取得在市场管理、招商引资、服务业发展、自由贸易区等工作体制机制上新的突破;四是推进惠民工程,加大农贸市场改造力度,保证日常消费品供给,确保市场稳定,推进万村千乡工程,建立商务信用工程。

10月9日,省安全监督管理局召开深入学习实践科学发展观活动动员大会,提出“解放思想,用科学发展观创新安全生产体制机制”。

会议要求,深入学习实践活动要突出实践特色,把开展学习实践活动与贯彻落实党的十七大精神和省委五届三次全会的一系列重大部署结合起来,与本部门、本处室实际工作结合起来,与推动全省安全生产各项工作结合起来。同时,深入学习实践活动重在创新体制机制,推动全省安全生产的各项政策规定和体制机制不断完善,切实转变职能,努力为建设安全生产良好的政策制度环境,努力解决安全生产工作中面临的突出问题。

省水务局日前召开深入学习实践科学发展观活动动员大会,会议结合水务工作的实际提出,深入学习实践科学发展观,重在推进民生水务。

会议指出,全局必须高度重视深入学习实践科学发展观活动,切实提高思想认识,把解决民生水务问题放在更加突出的位置。切实采取有效措施,着重解决和人民群众的切身利益密切相关的防汛抗旱、城乡供水安全、病险水库除险加固、污水处理设施建设、灌区改造、水资源保护等问题,确保在民生水务推进上有新的成效。

确保执政为民取成效

10月10日,省盐务局召开深入开展学习实践科学发展观活动动员大会。

会议提出,通过学习实践活动,要达到“五破五立”,即破除小富即安、固步自封的思想,树立起统筹兼顾发展、努力进取的观念;破除本位主义的思想,树立起互通情报、互相协作、全系统一盘棋的观念;破除重业务拓展、轻管理轻服务的思想,树立起服务至上、效益第一的观念;破除追求个人利益,忽视群众利益的思想,树立起以人为本、发展优先的观念;破除无所作为的思想,开辟新的业务增长点,特别是多品种盐的开发和销售,树立起努力创新的观念。

10月9日,省人口计生委召开深入学习实践科学发展观活动动员大会。

会议提出,通过学习实践活动,要达到三个目标要求:一是结合人口计生工作实际,深刻认识开展学习实践活动的重大现实意义和紧迫性,自觉地把思想和行动统一到中央和省委的决策部署上来,统一到省人口计生委的具体要求上来,积极投入到学习实践活动中。二是通过开展学习实践活动,进一步推动人口和计划生育工作思路和方法的创新,推动统筹解决人口问题体制机制的创新。三是通过学习实践活动,提高思想认识,解决突出问题,创新体制机制,促进科学发展。

10月9日,省社科联召开深入学习实践科学发展观活动动员大会。

省社科联要求通过学习实践活动,重点研究、解决以下问题:一是如何加强学科建设和人才培养,做大做强社会科学事业;二是如何选题和攻关,更好地为海南科学发展服务;三是如何创新经营和管理,进一步推动社科类社团发展。四是如何推介和转化社会科学成果,推动优秀成果向现实生产力转化,扩大优秀成果的社会影响力。要求以科学发展观为统领,研究建立、完善社会科学宏观管理体制和微观运行机制,社会科学评价和激励机制,社会科学研究体制和学术组织机制,社会科学联络和资源整机制,社会科学人才培养、选拔和管理机制,社会科学稳定增长的投入机制。(本报综合来稿)

省人大执法检查发现,一边个体私营经济缺乏资金融资困难,一边政府设立的扶持资金乏人问津——

非公企业融资现一对矛盾

本报海口10月14日讯(记者袁峰)4000元钱的工商注册登记费,让文昌市中小企业信用担保公司的注册搁浅,也导致文昌市一些私营企业现在要跑到海口找担保公司办贷款。省人大《海南经济特区促进非公有制经济发展条例》执法检查组今天结束了检查活动,检查中发现的此类问题表明,政府部门执行《条例》,扶持非公经济发展,要落实到行动,绝不能拖拖拉拉。

一个公司一年半没注册成

发展资金不足、融资难是公认的制约个体私营经济和中小企业成长的突出问题。为了给中小企业搭建融资担保平台,2006年,省财政厅从省工业发展基金中安排9000万元,作为部分资本金支持18个市县与国家开发银行合作建立中小企业信用担保公司。

据了解,2007年文昌发改局到市工商局注册成立该市中小企业信用担保公司,注册资金500万元。当工商局告知要交纳4000元注册登记费时,从那以后这家中小企业信用担保公司就没有了下文。

信用担保公司对中小企业发展意义重大。目前,全省15个市县已成立了担保公司,到2007年底共有21家中小企业信用

担保公司或中心,累计担保户数6099户,其中私营企业406家,个体工商户5693户。在文昌市进行执法检查时,有企业称,由于在文昌贷不到款,他们只得转移到海口申请担保贷款。

部分政府扶持资金乏人问津

一边是缺乏资金融资困难,一边却是政府设立的扶持资金乏人问津。省政府在向省人大报告《条例》执行情况时指出,企业对优惠政策的内容及具体的操作实施办法缺乏足够了解,导致一些扶持资金如“科技和再就业扶持资金”等在设立后很少有企业去申请,没有发挥出应有的作用。

据悉,我省出台的《关于鼓励支持和引导个体私营等非公有制经济发展的若干规定》,规定设立的科技扶持资金,每年安排100万元,实施2年共扶持了3家私营企业,对于促进企业科技创新能力的提升还远远不够。

今年,省财政安排1000万元启动省中小企业发展专项资金,市县也有各自的类似资金。如海口市中小企业发展资金2008年预算安排300万元。除此以外,政府还设立了中小企业国际市场开拓资金、省工业发展资金等,和国家级资金一起供企业申请。

姜斯宪会见德国驻穗总领事

本报海口10月14日讯(记者袁峰)通讯员黄昕)今天上午,副省长姜斯宪在海口会见了德国驻广州新任总领事舒福德。

姜斯宪首先对客人的来访表示欢迎,并希望借此机会与舒福德就促进海南与德国的交流与合作交换意见。他向客人介绍了我省旅游业、洋浦港建设等方面的情况。姜斯宪说,去年我省接待德国游客超过1.6万人次,今后,海南将通过与德国著名旅行

机构商途易集团等国际旅游公司加强合作,在国际旅游市场上推介海南旅游资源,提高海南知名度。他希望,通过双方共同努力,使越来越多的德国游客了解海南,选择海南作为旅游目的地。

姜斯宪还向客人介绍了我省国际友好城市的有关情况。舒福德表示,他来华任职仅6个星期,这是他对海南的首次访问。他相信,海南与德国在旅游业和农业方面合作前景广阔。

中南六省(区)市政协在琼交流后勤工作

本报海口10月14日讯(特约记者吴可义 记者黄晓华)为期3天的中南六省(区)市政协第10次后勤工作座谈会,今天上午在海口开幕。来自湖北、海南、广东、广西、湖南、海南等省(区)政协和广

州、武汉、海口、三亚等市政协主管后勤工作的负责人及后勤部门的有关负责人,一起交流工作经验。省政协副主席史贻云出席会议并讲话。