

省委人大工作会议在长召开,徐守盛讲话,杜家毫主持 确保市县乡人大换届选举风清气正

本报5月9日讯 今天下午,省委人大工作会议在长沙召开。省委书记、省人大常委会主任徐守盛在会上强调,要认真学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神,主动顺应人民群众的新期盼,切实肩负起做好新时期地方人大工作的时代使命,加强和改进党对人大工作的领导,确保市县乡人大换届选举风清气正,推动全省人大工作不断迈上新台阶。省委

副书记、省长杜家毫主持会议。省领导郭开朗、许又声、易炼红、张文雄、傅奎、黄兰香、韩永文、刘莲玉、徐明华、李友志、陈君文、王柯敏、张剑飞、蔡振红、孙建国出席。省委常委、常务副省长陈向群,省高级人民法院院长康为民、省人民检察院检察长游劝荣分别发言。徐守盛强调,我省市县乡三级人大换届选举将依法于今

年下半年至明年初进行,要认真做好市县乡人大换届选举工作,确保换届风清气正。要坚决贯彻落实习近平总书记的重要指示,坚持党委总揽,层层压实责任,层层传导压力,让每一级党委、每一级人大常委会、每一个相关部门、每一名换届选举工作人员都担负起责任来,实现责任“全覆盖”,真正把换届选举工作的领导权、主动权牢牢掌握在

党的手中。深刻吸取我省衡阳破坏选举案、四川南充拉票贿选案的教训,切实加强换届选举全过程执纪监督。在这次换届选举中,哪个地方出了问题,就追究这个地方党委书记的责任;哪个部门出了问题,就追究这个部门一把手的责任;哪个环节出了问题,就追究这个环节直接责任人的责任。
■记者 唐婷 刘文韬 陈昂

集装箱

省社会科学普及主题活动周启动

本报5月9日讯 今天上午,“2016年湖南省社会科学普及主题活动周启动仪式”在常德市举行,省人大常委会副主任谢勇,省政协副主席、省文联主席欧阳斌出席。这次活动周由省委宣传部、省社科联等单位主办。今年1月1日,我省社科领域第一部法律——《湖南省社会科学普及条例》实施。这次主题活动周是《条例》颁布实施后举办的第一个活动周,主题为“普及五大发展新理念,凝聚改革攻坚正能量”。
■记者 李琪 通讯员 李紫薇

为何今年立夏还要穿毛衣 专家解读:20世纪以来最强厄尔尼诺在作怪,防汛抗旱考验还在后头

5月5日,立夏。6日,全省艳阳高照,温度接近30℃。7日开始,气温接连下降,9日早上,甚至出现了14℃的温度。不少群众纷纷告别短袖,重新找出薄毛衣、外套。最近一周,省内多地暴雨频繁,强降雨一轮接一轮,间歇期短。很多人议论:‘98大水,会否重现?5月9日,记者采访水文、气象专家,对此进行分析解读。
►5月9日,连续遭遇暴雨、大暴雨后,湘江长沙段主航道水位明显上涨。 记者 李健 摄



天气属正常,强度属异常
省专业气象台首席预报员邓晓春表示,出现这样大的气温陡降,与超强厄尔尼诺造成的大气环流异常不无关系。“前段时间由于副热带高压整体强大,导致气温持续偏高,而近期极涡较深,使北方的冷空气更易南下,就造成了本次强降温天气。”

雾,气温回升。11日和12日阳光依旧。
降雨偏多4成,汛情拉警报
去年冬天至今,湖南天气一直开启着“汛期模式”。降雨量、来水量、水位等多项指标均超过1998年同期。

解读 “厄尔尼诺”逞威,大洪水可能性大

“今年以来异常偏多的雨水情,主要是受厄尔尼诺事件影响。”省水文局水情处副处长李炳辉介绍。根据国家气候中心监测,本次厄尔尼诺事件自2014年9月开始发展,到2016年4月底基本结束,持续了20个月。厄尔尼诺事件对大气环流的影响具有迟滞性,对气候的影响仍将持续,并且可能增大。国家气候中心、水利部水文局分析,2014年-2016年厄尔尼诺事件,生命史时长、累计强度、峰值强度均创新高,成为20世纪以来最强的厄尔尼诺现

象,其特征与1998年诱发长江流域特大洪涝灾害的超强厄尔尼诺事件高度相似,“今年发生大洪水的可能性很大”“以防御类似‘98长江特大洪水为目标”。“尽管当前降雨异常偏多,但我省防汛抗旱真正的考验还在后头。”省水文局副局长宁迈进认为,6月开始的“梅雨期”,才是真正的硬仗,流域性大洪水也多发生在这段时间。他介绍,“前期降雨异常偏多,也不排除后期降雨偏少的可能,这将加大防汛与抗旱之间的决策难度”。
■记者 丁鹏志 通讯员 蒋丹

我省H5N6禽流感患儿康复出院

本报5月9日讯 今日,经过医护人员近一个月的精心救治,全国首例人感染H5N6禽流感重症患儿晓儿从省儿童医院康复出院。据了解,这是省儿童医院继2005年和2006年成功救治国内首例和年龄最小的两例人禽流感患儿后,成功救治的第三例人感染禽流感患儿。11岁的晓儿来自株洲,4月11日起自觉不适,于13日转到省儿童医院,被确诊为人感染H5N6禽流感病例。
■记者 段涵敏 通讯员 姚家琦 李奇

“气温突降在春季属于正常现象,但这次降温幅度大应属异常。”邓晓春说,“春温多变”是长沙的天气特征,所以近段时间天气一下冷、一下暖,市民之所以感觉这次天气异常是因为5日至6日气温回暖较强,当时不少市民都穿上了短袖,当气温突然降下来,就会有明显的温差感,也容易感冒。天气实况显示,5月6日长沙最高气温升到了28.9℃,而8日最高气温陡降到16℃(最低气温到了13.5℃)这中间温差将近13℃,这就比较少见了。“尽管节气已到‘立夏’,但因为冷空气的造访,长沙目前尚未达到日平均气温稳定≥22℃的人夏标准。”邓晓春说。好在阳光已经提交了日程表,10日白天我省大部分地区将转晴,湘西部分地区早晨有

今年以来,我省一共发生了5次较明显的降雨过程。省水文局统计,入汛以来(4月1日8时至5月9日8时),全省累计平均降雨量314毫米,较历年同期均值223毫米偏多40.7%,较1998年同期292毫米偏多7.6%。“入汛以来降雨偏多4成,这在历史上十分罕见!”省水文局副局长宁迈进说,这和往年主汛期(6月1日-8月31日)的降水量差不多,甚至超过了1998年同期。据统计,5月4日8时至9日8时,全省平均累计雨量69.5毫米,为今年以来雨量最多的一轮强降雨。其中,道县分别于4日、7日遭遇两次大暴雨,5天累计降雨量达463.8毫米。截至9日8时,湘江部分站点超过警戒水位。另外,溇天河、洪江、凤滩水库水位超限。

连线 湘西州已启动防汛Ⅲ级应急响应

本报5月9日讯 今天,省减灾委办公室向全省各市州、县市区减灾委和省减灾委各成员单位发出紧急通知,要求受灾地区应根据实际灾情认真落实本级自然灾害救助应急预案,突出做好重点部位安全隐患排查和受

灾群众紧急生活救助工作。受暴雨影响,我省8个市州遭遇洪涝、风雹灾害,永州、郴州、湘西州较为严重。目前,湘西州已紧急启动了防汛Ⅲ级应急响应。
■记者 杨昱 通讯员 祝林书

快来报名参加创新创业大赛

本报5月9日讯 今天上午,省政府新闻办召开新闻发布会宣布,第五届中国创新创业大赛(湖南赛区)暨第三届湖南省创新创业大赛正式启动。据悉,整个赛事将持续6个月,报名截止日为6月12日,获奖比例约为参赛项目总数的12%。据介绍,大赛按企业组和团队组分别设一等奖1名、二等奖2名、三等奖3名,优胜奖若干名。获奖企业和团队符合湖南省科技计划立项支持条件的,予以一定额度的立项支持(团队必须于2017年3月1日前在我省注册成企业),符合长沙银行授信条件的,将有机会获得长沙银行一定额度的授信支持。参赛企业和团队,将优先推荐给长沙银行和大赛合作创投机构,有机会获得创投资金,并可以免费获得大赛合作机构提供的创业辅导、创业培训、融资辅导、金融服务方案设计等创业服务,入驻大赛合作的孵化器和众创空间,将给予房租优惠或减免支持。
■记者 李琪