

# 省人大代表、儋州市人大常委会副主任吴勇： 为保护利用好绿水青山呼吁呐喊

### 以解决突出问题 为突破口和主抓手 推动党的十八届六中全会精神 落到实处

▲上接 A01 版

始终心存敬畏、手握戒尺,增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,始终不放松、不越轨、不逾矩。

习近平强调,领导干部严于律己,要注重自觉同特权思想和特权现象作斗争,从自己做起,从身边人管起,从最近身的地方构筑起预防和抵制特权的防护网。领导干部严于律己,要注重在选人用人上把好方向、守住原则,坚持党管干部原则,带头执行党的干部政策,坚决纠正各种不正之风。领导干部严于律己,要注重防范被利益集团“围猎”,坚持公正用权、谨慎用权、依法用权,坚持交往有原则、有界限、有规矩。领导干部严于律己,要注重自觉主动接受监督,对党忠诚老实,党员、干部决不能以任何借口而拒绝监督,党组织也决不能以任何理由而放松监督。

习近平指出,党的十八届六中全会通过的《准则》、《条例》,针对党内存在的突出矛盾和问题,既指出了病症,也开出了药方,既有治标举措,也有治本方略。学习领会《准则》、《条例》,必须紧密结合新形势下全面从严治党新要求来进行。《准则》、《条例》每句话都有深刻内涵和明确指向,都不是可有可无的。大家要反复学习、反复思考、反复对照,不能大而化之、囫圇吞枣。

习近平强调,各级党委和领导干部要肩负起政治责任和领导责任,使贯彻《准则》、《条例》成为每一个党组织、每一名党员的自觉行动。领导干部特别是一把要亲自来抓、亲自管,确保贯彻落实不走偏、不走样。各级党组织要加强检查和考核,及时发现和解决问题,严格落实执纪问责,完善抓落实的长效机制。高级干部要以身作则、率先垂范,凡是要求党员、干部做到的自己必须首先做到,凡是要求党员、干部不做的自己必须首先不做。希望在座各位带好头,在全面从严治党中作出新业绩、树立好形象。

李克强在主持开班式时指出,习近平总书记的重要讲话从党和国家全局高度,深刻阐释了加强和规范党内政治生活、加强党内监督的重大问题,对推进党的建设新的伟大工程、深化全面从严治党具有重大而深远的指导意义。要联系实际学深悟透,把握精髓要义,更加扎实地落实到各方面工作中。各级领导干部特别是高级干部要以上率下,深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神,进一步增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识,坚定不移推进全面从严治党,坚决维护党中央权威,提高党内政治生活质量,共同营造风清气正的政治生态,加强严格自律、强化责任担当,紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,抓好党中央各项决策部署落实,汇聚促进改革发展的强大力量,扎实苦干、积极作为,以推进各项事业发展的成效,迎接党的十九大胜利召开。

中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会委员、国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,全国政协党组成员以及中央军委委员出席开班式。

各省区市和新疆生产建设兵团、中央和国家机关有关部门主要负责同志,军队各大单位、军委机关各部门主要负责同志参加研讨班。各民主党派中央、全国工商联以及有关方面负责同志列席开班式。

## 文昌航天科技小康村 基本完成前期规划 餐饮综合体开工建设

本报文城2月13日电(记者刘梦晓 通讯员林道丰 曾宪光)文昌市龙楼镇好圣村是文昌市重点打造的首个航天科技小康村,记者今天从好圣村了解到,目前航天科技小康村前期规划已基本完成,其中餐饮综合体已开始进场施工。

据了解,航天科技小康村主要由餐饮综合体、互联网展销中心、航天瓜菜种植、骑行绿道、民宿等几个业态板块组成,目前负责相关业态的文昌市职能部门正在招商引资,引入企业参与小康村的建设中来,其中负责餐饮综合体建设的相关单位已于本月初进场。此外,航天科技小康村建设所需配备的排水、用电等基础设施也陆续推进。

据介绍,航天科技小康村建成后,将集创客空间、互联网+、航天美食、航天观光、旅游购物为一体,不仅能为高科技人才的创新提供一个良好的平台,还将助推文昌旅游发展。

## 2017年海南省 环境质量状况

1月份城市(镇)集中式饮用水源地水质状况:全省18个市县(不包括三沙市)开展监测的28个在用城市(镇)集中式饮用水源地水质均达到或优于国家Ⅲ类标准,达标率为100%。(备注:饮用水水源为原水,居民饮用水为末梢水,水源水经自来水厂净化处理达到《生活饮用水卫生标准》的要求后,进入居民供水系统作为饮用水)。  
海南省环境监测中心站  
2017年2月10日

## 两会前奏·我的建议提案

开栏语

刚刚过去的2016年是“十三五”的开局之年,全省上下团结奋斗,锐意进取,取得了显著的发展成就,为我省全面建设国际旅游岛和全面建成小康社会奠定了坚实基础。2017年省两会召开在即,本报从今日起开设《我的建议提案》专栏,由部分省人大代表、政协委员讲述过去一年里依法履职、为民代言、献计献策的经历,近距离地呈现代表、委员的别样风采。

动南渡江、昌化江、万泉河等三大流域综合整治的建议。建议中提出省有关部门要抓紧时间有计划分阶段启动南渡江、昌化江、万泉河等三大流域水环境综合整治工作。

“南渡江、昌化江、万泉河是海南的三条最主要河流,尽管此前政府在生态保护方面做了大量工作,但一些问题依旧存在,因此保护三大流域的生态环境,政府责无旁贷。”吴勇说,为

准备了这条建议,他通过报刊、网络搜集了大量的资料,并且每逢到这些河流的流域市县出差,都会特别留意这些河流的水质、周边生态环境保护情况。当节假日吴勇偶尔回到海口老家时,他都会来到新埠岛、海甸岛等地,走进当地居民开展座谈,听取居民对南渡江生态环境保护的意见。

这项接着地气的建议在去年被省人大常委会列为2016年度重点督办

建议,更是得到了省水务厅的迅速答复。省水务厅通过调查分析,提出通过强化执法,推进生态补偿机制,编制规划,加强南渡江、昌化江、万泉河三大流域水生态文明工程建设等多项举措并举,加强三大流域生态环境保护。

建议的及时答复和办理,让吴勇感到欣慰的同时,也让他感受到人大代表的力量,更给他继续为我省生态环境保护提出更多好建议提供了动

力。2017年省两会召开在即,吴勇早已为此次两会准备了多个建议,其中三个建议就与海南的生态环境保护发展保护有关。

“海南优良的生态环境是一种资源,在保护的同时也要开发利用。”吴勇说,他为今年省两会准备的《关于打造松涛水文化主题公园的建议》,提出了要利用被誉为宝岛明珠的松涛水库,打造松涛水文化主题公园。同时,为了让生态环境保护引起政府的重视,吴勇也准备了一份《县级以上政府要向人大报告环境状态的建议》。

“海南最大的资源就是优良的生态环境,作为省人大代表,为保护好、利用好这片绿水青山呼吁呐喊,是我义不容辞的责任。”望着代表履职笔记本上那一条条早已列好的建议,吴勇说。(本报那大2月13日电)

## 关注开学第一天

# 禁毒教育进课堂 小手拉起大文明



2月13日,海口市玉沙实验学校开展以“珍爱生命·拒绝毒品·构建和谐校园”为主题的开学第一课系列活动,参加开学典礼的2744名学生排成巨型“禁毒”方阵一起宣誓。  
本报记者 张茂 摄

本报海口2月13日讯(记者郭萃 特约记者刘伟)“毒魔发作最糟糕,手发颤来脚抽筋。白色妖魔真可怕!要当心!”今天是我省中小学开学的日子,海口市龙华区以丰富多样的形式为辖区51所中小学的学生上了一堂“珍爱生命·远离毒品”禁毒教育课。

在海口市第11小学,学生用快板的形式向全校师生普及禁毒知识,并通过实际案例的再现,生动展示了毒品对青少年的危害,呼吁大家远离毒品,珍爱生命。在义龙中学,初二学生王毅当起了“小讲师”,给同学们介绍毒品的种类和危害,与大家一起分享自己了解到的吸毒者的故事。“大家要筑牢自己的思想防线,坚决抵制毒品,不但要主动学习防毒、识毒知

识,还要带动家人一起学习。”王毅说。

龙华区相关负责人介绍,为确保校园不受毒品的污染,该区利用视频短片、讲座、发放宣传册等方式让孩子们了解毒品、筑牢思想防线。同时,通过开展“小手拉大手”宣传活动,向家长发放《致家长的一封信》,要求家长和学生一起学习,使每一个家庭都能了解禁毒知识,远离毒品,拒绝毒品。

又讯(记者袁宇)“城市开展‘创文巩固’以来,环境持续向好,但是还有一些不如意地方,需要我们去努力。同学们,三亚是我们的家,让我们用自己的双手来爱护。”2月13日,三亚市实验中学初三学生彭嘉玮在新学期的第一节主题班会

上,讲述了自己眼中三亚开展“创文巩固”以来发生的喜人变化,号召同学们积极参与社会实践,争做城市的“小主人翁”。

开学第一天,三亚各中小学校除了举行开学典礼外,还广泛举行以“创文巩固”为主题的开学第一课、主题班会等主题活动,让学生更加深入地学习和了解与生活息息相关的“创文巩固”,围绕话题展开讨论,培养孩子们的主人翁精神。对同学们进行再动员,开展“小手拉大手”活动,引导学生家长了解、熟知“创文巩固”的内涵与必要性,带动学生家长主动参与。

据悉,三亚现有162所小学、34所初中、12所高中,中小學生共计11.14万余人。三亚市教育局相关负责人表示,“每一个学生背后都是一个家庭,通过开展‘小手拉大手’,能够形成一股强大的宣传力量。”

“今年开学第一课与往年有很大不同。围绕‘创文巩固’,向同学们讲述当前我们居住的城市正在发生的变化,传递‘讲文明,树卫生新风’的好观念。”三亚市实验中学老师张凯说。

“新学期学校将全面持续开展控烟工作,落实保洁制度,完善落实食品安全制度,完善制度保障各项工作落细落实。”三亚市第一中学校长方辉透露,新学期,该校将在做好校园环境卫生的同时,持续推进学生行为习惯养成教育,组织学生志愿者服务队,走出教室、走进社区,增强学生的劳动观念,提升学生的实践能力,激发学生们的

主人翁意识。

## 热带特色高效农业向“王牌”挺进

▲上接 A01 版

是全国最大的种植生产基地,同时现在市场需求持续升高。”三亚芒果协会会长彭时顿认为,芒果产业的发展实际上还存在诸多问题,随着产业的发展以及越南、菲律宾等国家的产品冲击,芒果全产业链发展任重道远。

博大基业实业有限公司副总经理夏冰认为,随着市场需求的变化,以家庭为主的传统农业生产方式需要逐步改变,但目前我省农业龙头企业整体规模偏小,带动能力不强,对农民增收方面尚未发挥出更大作用。专项政策和专业人才匮乏,也是我

省新型高效农业产业发展的瓶颈之一。据贵州华农集团副总裁杨庚齐介绍,2016年华农集团与海南农垦投资控股集团合作引入草畜牧产业项目落户海南发展,目前草畜牧产业园区开始进入实质建设阶段,但作为新兴产业,草畜牧产业专业人才在海南很少,政府专项政策也匮乏,目前农垦草畜牧产业板块的大部分人才都是从贵州带过来的。

### 盼:政策多支持 联手解难题

彭时顿认为,芒果产业需要建立品牌体系,从种植、加工、包装、销售

以及融资等各方面都要建立一套规范标准,专业人做专业事,继续优化芒果产业结构,持续有效供给。

夏冰说,今年中央一号文件也提出,农业要积极发展多种形式的适度规模经营,大力培育新型农业经营主体和服务主体,这就需要政府以及社会金融行业有一定的政策和资金支持,让农业企业的孵化、起步走得更容易些。

海垦控股集团副总经理张志坚认为,目前海南农垦正在大力发展天然橡胶、热带水果、热带作物、草畜养殖、南繁育种等热带高效农业,这

些特色高效产业的专业人才都很匮乏,希望政府针对特色高效产业出台相关的扶持政策,本省高校也可根据海南的经济建设和发展需求,有针对性地培养一批高效农业产业人才。

2017年,我省将从农业产业化、品牌标准化等方面继续推进热带特色农业的发展,继续开展国家级龙头企业检测和认定,扶持我省特色农业项目做大做强;瞄准热带特色农业优势农产品,以产业为纽带,打造“一县一品”或“多县一品”,形成拳头优势产业,做大做强热带高效精品农业。(本报海口2月13日讯)

## 我省工会对3万户 困难职工建档立卡帮扶

本报海口2月13日讯(记者王玉洁 通讯员王清亮)今天下午,省总工会六届八次全委(扩大)会议在海口召开,会议确定2017年为“改革攻坚年”。

记者从会上获悉,2016年为海南工会“改革创新年”,我省各级工会有力有序推进改革,切实抓好维权和帮扶工作,协同有关部门为3.36万名农民工追债讨薪5亿元,慰问5.01万户困难职工家庭,并将送温暖慰问金标准提高至每户600元。围绕海南脱贫攻坚大局,各级工会对3万户困难职工进行精准帮扶入户核查,实现建档立卡全覆盖。此外,各级工会深入开展元旦春节送温暖、金秋助学、送清凉、关爱女职工、举办育婴师培训班等系列帮扶活动,筹集3090万元资助5913名困难职工子女上学,圆了1005名农民工的大学梦,还对1473名困难职工家庭大学生进行助学回访。

会议要求全省各级工会在2017年以深化工会改革为动力,服务大局,增强工会组织的吸引力、凝聚力和战斗力,开展“海南工匠”寻访宣传活动,落实“为职工办十件实事”,继续推进维权帮扶、金秋助学、为一线职工免费体检、完善农民工工资支付应急保障机制等。

省人大常委会副主任、省总工会主席陈海波强调,2017年是实施“十三五”规划、决胜全面小康的重要一年,也是海南工会改革的攻坚之年,希望全省各级工会紧紧围绕海南发展大局卓有成效地履行职责,团结动员全省广大职工为建设国际旅游岛、全面建成小康社会建功立业。

## 海口专项整治 乱丢烟头和车窗抛物 5天处罚224宗,罚款1.12万元

本报海口2月13日讯(记者计思佳)近日,海口市开展乱丢烟头和车窗抛物专项整治行动,对两种不文明行为进行严管重罚。一经发现,当事人都将被处以50元罚款,并上媒体公开道歉。据统计,从2月9日至2月13日,海口对乱丢烟头和车窗抛物行为共处罚224宗,罚款1.12万元。

“乱丢烟头肯定是不对的,以后再也不乱丢了。”今天上午,海口港丰市场内一位卖羊肉的李姓摊主吸完烟后,因为忙着做生意没来得及找垃圾桶,随手把烟头扔在市场南入口处,刚好被巡查到此的执法人员发现。秀英区城管局工作人员当场对李某进行教育,李某在媒体镜头面前诚恳道歉,并接受了50元的罚款。

执法队员在海口港一路巡查时,看到港口客运站马路对面的人行道上,几名旅客随手将剩下的桔皮扔在地上,全然不顾身后“禁止乱丢垃圾违者罚款”的警示牌。执法队员上前提醒教育后,他们才赶紧把丢在地上的桔皮等垃圾捡起来装在袋子里。而在海口港客运站临时候车区,一位戴着黑色墨镜的年轻人吸完烟后直接把烟头丢在地上,刚好被媒体拍摄下来,被执法人员当场处罚50元。

海口市市政市容委相关负责人表示,市民发现乱丢烟头和车窗抛物的不文明行为后,可以拍照或录像取证并通过12345和66760200投诉热线或城市管家进行举报,核实后将给予10元或50元的奖励。