

中央环保督察 进行时

针对环保督察中群众反映最为集中的问题

海口制定《环境保护专项长效机制方案》

本报海口9月4日讯（记者计思佳 见习记者梁君芳）为优化环保工作长效机制，海口在9月3日下午召开的市政府常委会上，审议通过了《海口环境保护专项长效机制方案》，内容涉及油烟、噪音、大气、土壤、结构性污染等多个方面。

据统计，自今年8月11日至9月

2日，海口市共收到中央第四环境保护督察组交办的群众举报件498件。海口通过对举报件进行分层分类梳理，发现群众反映的生活类环境污染问题中，油烟、噪音、垃圾处置最为密集。在生产经营类环境污染中，主要集中在水污染、空气污染等。

海口市相关负责人介绍，针对环

保督察中群众反映最为集中的问题，海口制定了《海口环境保护专项长效机制方案》。下面又细分为《油烟污染专项整治及常态化长效管理实施意见》、《关于查处车辆喇叭噪音、违规使用远光灯违法行为长效工作方案》、《关于解决结构性污染问题的长效机制方案》、《土壤污染整治长效机

制方案》、《大气污染防治整改工作长效机制方案》、《噪音污染整治长效机制方案》等。

每个细化《方案》都包含工作目标、组织机构、整改措施、相关部门职责分工、实施步骤、市民举报途径以及各阶段目标时间节点等，为各项环保长效机制的建立提供保障。

会上，各细化《方案》原则性通过，部分细节还需修改，待完善后将向社会公布。

海口市相关负责人表示，海口要着眼长远，以中央环保督察为契机，建立环保工作长效机制，倒逼产业转型升级，助推海口生态文明建设。

整改快讯

三亚一歌舞厅噪声扰民

整改：立案查处，监管营业时间

本报三亚9月4日电（记者袁宇）歌舞厅设在小区内，每天营业至凌晨4时，扰人的噪声严重影响小区居民的休息。记者今天从三亚市环保局获悉，该市对中央第四环境保护督察组转交的群众举报的一噪声扰民的歌舞厅立案查处。

三亚市有关部门组成的联合工作组核查发现，三亚市天涯区朝阳社区吉祥楼小区内有一个七仙歌舞厅，从中午十二时营业至凌晨四时，噪声扰民。且该歌舞厅未能提供环保相关手续。

屯昌一养猪场污染农田和河流

整改：限期搬迁并清理粪污

本报屯城9月4日电（见习记者唐咪咪 记者邓钰 通讯员邓积钊 余军军）9月2日晚，屯昌县接到中央第四环境保护督察组转交的群众举报件，有群众反映南吕镇一家养猪场粪污未经处理直排小河，致使河水污染并散发臭味。接件后，该县于今日上午成立调查组赶赴现场，部署整改措施。

经调查，举报件内容属实。对此，调查组要求该养猪场立即停止粪污直排行为，限定于9月6日前将生猪圈栏搬迁，于9月7日前将猪场粪便清理干净，由县畜牧、环保等部门负责跟踪督办。

在水田上搭建房屋经营烧烤店等，10.94亩基本农田被占用

东方将立案调查非法占用基本农田行为

本报讯（记者罗安明）日前，东方市收到中央第四环境保护督察组移交的关于“东方市丰收路一带湿地被大量建筑垃圾填埋，用于开发房地产项目和经营烧烤店，污水直排，噪音扰民”的举报件。接件后，东方市委、市政府主要负责人连夜带队前往现场调查核实相关情况，对存在的问题立行立改。

经查，东方市八所镇丰收路一带有人在水田上搭建房屋经营烧烤店，另有人在此圈地养殖，群众举报噪音扰民、水污染的情况，基本属实。现场未发现开发房地产项目的情况，该处曾有堆积建筑垃圾的现象，东方市城镇综合行政执法局此前已进行清理。根据《海南省城乡规划条例》等相关法律法规的规定，东方市城镇综合行政执法

执法局、国土局当场对烧烤店业主进行查处，关停了8家烧烤店。8月28日上午，东方市国土局等部门再次派出工作人员到现场核查占用农田情况，已完成对8家烧烤店和1个养殖场占地测量，确认10.94亩基本农田被占用，用地来源情况执法人员正在逐一对相关经营者询问笔录。

目前，东方市城镇综合行政执法

局已对烧烤店下达限期整改通知书，限期自行拆除，不拆除的将依法强制拆除。下一步，东方市国土局等部门将对非法占用基本农田的行为进行立案调查，涉及非法买卖土地的移送公安部门查处。东方市环卫局已加大对这一区域的巡查力度，对乱倒建筑垃圾者按《海南省城乡容貌和环境卫生管理条例》有关规定处罚。

海南省中央环保督察群众来信来电举报污染类型统计表（第二十五批）

2017年9月4日		单位：件												
市县	类型	移交举报件数	水	大气	土壤	生态	重金属	垃圾	噪声	油烟	扬尘	粉尘	其他	合计
海口市		14	6	8		1		2	3	1	1			22
三亚市		2	1			1			1	1	1			5
儋州市		11	3	4		1		1	2		1		2	14
文昌市		12	7	4	1	2							1	15
琼海市		8	7	5		1		1	2	1	1			18
万宁市		4	3	2		1		1	1	1				9
东方市														
五指山市														
澄迈县		2	1										1	2
定安县														
屯昌县														
临高县		2	1					1						3
乐东县		3	2	1		1								4
陵水县		4	1			1			2		1		1	6
昌江县														
保亭县														
琼中县														
白沙县		1	1	1							1			3
洋浦经济开发区														
三沙市														
共计		63	33	25	1	9	0	6	11	4	6	0	6	101

备注：部分举报件涉及2个以上（含）环境污染类型，导致合计数与移交数不一致。

我省从明年开始将“以奖代补”推进美丽乡村建设

本报海口9月4日讯（记者孙慧 通讯员杨洲）记者今天从省住建厅获悉，从2018年开始，中央和省级财政美丽乡村建设补助资金只在美丽乡村示范村省级考核验收考核达标的村庄以“以奖代补”形式分配，变“给钱创建”为“先创建后以奖代补”。

2017年度美丽乡村示范村省级考核验收工作已于今年8月份下旬开始。由省住建厅、省国土资源、农业、财政、旅游、旅游等有关部门及相关勘察机构专家组成的考核小组，对全省18个市县（含洋浦）开展为期近2个月考核验收工作。

我省举办美丽乡村特色民宿建筑设计竞赛一等奖奖金10万元

本报海口9月4日讯（记者孙慧 通讯员成和军）为促进海南美丽乡村建设，我省住建厅和省贸促会联合举办“2017海南美丽乡村特色民宿建筑设计竞赛”，参赛报名时间为8月23日至9月10日。竞赛以全省7个定点村庄为实际设计条件，鼓励世界各地的建筑设计师与设计机构踊跃报名参加，竞赛一等奖奖金高达10万元（含税）。

此次竞赛选定海口市美兰区演丰镇山尾村、海口市琼山区红旗镇半边村、儋州市和庆镇美万新村、琼海市博鳌镇增兰村委会仓贡村、文昌市昌洒镇东群村委会、陵水黎族自治县本号镇小关村、保亭黎族苗族自治县三道镇什吉村等7个定点村庄，要求参赛单位在这7个定点村庄中任意选择一个村庄为参赛设计依据条件，每个参赛单位限报一个设计方案。

海口开展百日大研讨大行动活动

深化生态文明建设 探索“海口经验”

本报海口9月4日讯（记者计思佳 见习记者梁君芳）今天下午，省委常委、海口市委书记张琦主持召开海口市委常委会扩大会议，第一时间传达省委书记刘赐贵在海岛调研水体治理和全面推行河长制工作中的指示，并要求海口各级党委政府各部门把学习贯彻刘赐贵调研海

岛讲话精神作为百日大研讨大行动的重要内容。

会议提出，海口将进一步深化生态文明建设。加快水体治理，全面落实好河长制。要用绣花针精神来治水治污，从最难啃的硬骨头美舍河入手，要将美舍河治理经验推广到全市水体治理工作中，推进海口32个水体治理，坚

决防止反弹。做好美舍河国兴桥段的彩化、美化及业态配置工作。保护好好地，抓好凤翔、五源河等国家湿地公园和潭丰洋、三十六曲溪等省级湿地公园的建设，做好国际湿地城市申报工作，将湿地打造成海口的城市新名片。

会议要求，海口在城市规划、建设、管理中要积极探索“海口经验”

“海口模式”。严格落实“河长”“湾长”责任，率先探索“河长制”“湾长制”考核评价机制。做好滨江滨海开发规划，尽快成立滨江办、地铁办等平台。学习上海闵行区网格化管理经验，实施“12345+基层网格化”，做实社区、网格基层。加快推进“智慧海口”建设，实现信息共享共治。

海口综合保税区跨境电商平台投入运行

3万余件进口国际品牌商品入库待售，消费者网购跨境商品更快捷更实惠

本报海口9月4日讯（记者叶媛媛 杨艺华）今天上午，海口首批下单的跨境电商商品在海口综合保税区顺利出关，分别发往海口、三亚和浙江，这标志着海口综合保税区跨境电商平台正式启动运行。

该业务的开通，将让国内特别是海南消费者网购跨境商品时间更快捷、价格更实惠、质量更有保障，足不出户即可购买到国际知名品牌商品。

据了解，首批跨境电商保税备货模式进口的商品均为来自美国、法国、日本和韩国的国际知名品牌，包含香水、化妆品、护肤品等50多个品牌3万多件商品。该批商品在海口多部门的紧密配合下快速完成通关单备案并申报进入保税区。今天上午，消费者通过微信商城交易平台下单后，商品顺利被海口综合保税区跨境电商系统放行，商品由物流公司配送出区，本岛内次日、岛外3天内即可送达客户手中。

今年以来，海口综合保税区不断



日前，海口综合保税区相关人员正在通过仪器检查进出口货物。本报记者 古月 摄

加大招商力度，吸引了多家跨境电商落户。目前，已有深圳飞象跨境电商有限公司、海南远洋仓网络科技有限公司、海南中万环球供应链品牌管理股份有限公司等多家企业签约入驻，并

加紧进行备货或系统对接。

海口综合保税区相关负责人表示，综保区将充分发挥国际旅游岛优势和后发优势，依托海南省每年6000多万旅游人口，积极发挥跨境

电商结合旅游的相互促进作用，拓展跨境网购直邮等具有海南特色的跨境电商模式，加快助推海南对外贸易创新发展，惠及岛内外广大消费者。

我省开展“琼北”“琼南”道路运输区域一体化试点研究

本报海口9月4日讯（记者邵长春 通讯员潘彤彤）为探索建立适应新形势下的区域一体化交通运输管理体制机制，让交通运输更好地服务保障国际旅游岛建设，使人民群众出行更加便捷、顺畅和高效，省交通运输厅近日决定开展“琼北”和“琼南”经济圈道路运输区域一体化试点研究。

据了解，充分发挥海口省会城市和三亚重要旅游城市的地缘优势及辐射带动作用，将有利于加快区域间道路运输统筹协调，实现交通运输基础设施资源共享，缩小地级市与周边市县发展差距，促进多种运输方式高效衔接，最大限度满足游客和当地群众出行需求。

省交通运输厅负责人表示，开展该试点研究，关键就是让运输资源发挥最大的综合使用效益。各相关市县交通运输主管部门要坚持以开放、包容的心态，坚持区域一体，统筹协调发展的原则，充分发挥道路的基础性、先导性比较优势，进一步优化运力结构、合理规划线路，努力实现公交客运、出租汽车、班线客运、包车客运、旅游客运、客货运枢纽等运输方式及服务功能的区域一体，切实提升道路交通运输服务质量和服务水平。

省交通运输厅日前已要求相关市县交通运输主管部门高度重视此项工作，分别指定一名分管局领导负责，成立相应的组织协调机构，明确沟通协调机制，重点就实现道路运输单一化向区域化协同发展转变进行深入研究，做到市县联动、部门协作、共同研讨、实现共赢的目的。

同时，由海口市、三亚市交通运输局牵头，分别召集琼北地区毗邻的文昌市、澄迈县、定安县交通运输局和琼南地区毗邻的陵水、保亭、乐东等市县交通运输局抓紧开展相关研究工作。

立足岗位建新功 再创佳绩迎盛会

◀上接A01版

“以前从来没有见过这么设计公路的，还有路为树让道的？”陵水黎族自治县交通局局长刘德柏告诉记者，全长17.8公里的山区公路，在设计师眼中并不是一件难事，可是这条路是在热带雨林区施工，且需满足交通、观光、生态保护等三大功能，改造设计时难度就变得很大，“第一次是设计图与缓冲区的生态保护原则不符合，改！第二次是为了实现观光功能，添加新的观景点，再改！第三次是为了留住那些百年的大树，必须让道路为树木让道，让现代设计为生态保护让道，还是改！”

那些看似不和谐的“路中树”已经自成一景，成为这条未建成的旅游公路上一道独特的风景线。刘德柏说：“党的十九大即将召开，生态保护问题将依旧是大家讨论的热点，作为一名老党员，能有幸参与吊罗山旅游公路的建设很幸运。道路为树木让道，这是一种进步，也是新的生态理念。”

记者在采访中了解到，党的十八大以来，海南各个领域取得了较好成绩，保增长、保民生、保稳定各项工作有序推进。

琼海市委常委、常务副市长、博鳌乐城国际医疗旅游先行区管委会常务副主任梁誉腾介绍，目前已引进具有国际国内一流技术水平的项目39个，在干细胞临床研究、肿瘤治疗、医美抗衰老、辅助生殖等4个方面形成产业集聚，累计完成投资44.7亿元。党的十九大即将召开，先行区党工委、管委会将继续深入学习贯彻习近平总书记视察海南时的重要讲话精神，认真贯彻落实省第七次党代会精神，继续优化招商选资，持续释放优惠政策红利，加大基础设施、后勤服务、公共医疗平台等配套建设，优化投资环境，推动国际医疗旅游产业与“产业强、城乡美、百姓富、社会和”的海南东部中心城市协调、融合、联动发展。

（本报海口9月4日讯）

岳平同志遗体送别仪式举行

◀上接A01版

自觉践行全心全意为人民服务的宗旨，是我们党长期培养的优秀党员领导干部，是我省环保技术队伍的领军人才和生态环保事业发展的中坚力量。他始终秉持技术为民理念，在海南环境科学研究和技术应用中取得了丰硕成果，先后组织完成了300余项国家和省下达的环境科研、环境政策、环境及生态规划、生态调查及评价等项目，在环境科学技术研究与应用、理论政策创新、环保产业发展等领域成果颇丰。他始终秉持守土有责理念，多次承担急难险重任务，为海南生态环保和规划工作作出杰出贡献。2008年汶川地震，他冒着随时可能发生余震的危险，第一时间带队紧急奔赴四川省雅安灾区，不畏艰险，克服重重困难支援雅安灾区饮用水源地应急监测，受到环保部的表彰，并被省委、省政府评为“海南支援四川抗震救灾先进个人”。他始终坚持抓班子带队伍，在省环科院任职及后来分管环科院期间，大胆选贤用能，大力引进高端专业人才，为海南环科院队伍建设及人才引进和培养打下了坚实基础。他毕生致力于所挚爱的生态环保事业，常自称“守海人”，并身体力行，用尽自己的人生，守护着海南的青山绿水、碧海蓝天，守护着他所深爱的这片热土。

社会各界人士在得知岳平同志逝世的消息后，纷纷以各种形式表示悼念，许多群众和网友纷纷在微博、微信上转发纪念文章及制作纪念网页，表达缅怀之情。