

新春走基层

海口滨濂社区28名老人共吃团圆饭

“生活越过越好，我们也不孤单了”

■ 本报记者 郭萃 特约记者 刘伟

“阿姨们，开饭了，快来吃饭！”在社工们的招呼下，30多平方米的小餐厅很快热闹起来，28名老人团聚在这里，享受着一顿别样的新年团圆饭。

这一幕发生在1月13日的海口市龙华区滨濂社区日间照料中心。为了给社区的老人们送去新春的祝福和节日的关爱，该社区居委会提前为60岁以上的老人们准备了一顿特殊的“年夜饭”。在这顿“年夜饭”中，虽然没有子女的陪伴，但却有着社区社工的忙碌身影和老人们的互相唠嗑和嬉笑声。

于淑英早早就来到了社区日间照料中心。“我在家也没什么事做，早点过来，看看有没有什么需要帮忙的，顺

便还可以跟其他老人们一起聊聊天。”今年81岁的于淑英从河南来到这个社区才5个月，这是她在滨濂社区过的第一个春节。

提到离开故乡的首个春节的感受，于淑英连连称赞。“很亲切，就像家一样。”等开饭间隙，于淑英在活动室边按摩边看着电视，“昨天，社区还组织我们参加新春义诊游园活动，有许多表演，还有各种各样的游戏和礼品，我就拎了两大包礼品回家呢！”

开饭了，餐厅里飘出饭菜的香味，五菜一汤，非常丰盛。

老人们纷纷入座，相互问候，谈心拉家常。活动室顿时热闹了起来，充满了节日的欢乐氛围。“这样的团圆饭真是好，我们也不感觉孤单了。”“社区那么多活动，每天都不闲着，哪还有时间

孤单啊。”“现在对这个社区真是越来越依赖，社工们真是撸起袖子帮我们服务啊……”餐厅里不时传来欢声笑语。

聊天之余，让老人们感触最深的就是社区的变化，“尤其是近一年来，不仅环境卫生变好了，生活也越来越丰富了。”

74岁的陈引蓉在这里居住了几十年。“白天，孩子们都去外面打工，房子里只有我一个人，空荡荡的。”对于那份孤独，陈引蓉言语中有着掩饰不住的落寞，“去年，阳光社工们来到了这个社区，给我们组织了好多活动。有舞蹈、按摩、打麻将，还会定期给我们义诊。”现在每天早上，陈引蓉都会来到日间照料中心，和其他老人们一起活动。“有了他们的陪伴，每天都过得特别充实，精神状态也越来越

来好了。我现在还是舞蹈队的一员嘞，我们经常会有表演。”陈引蓉笑着说道。

午餐结束了，餐厅里笑语声依旧不断，老人们还在热烈地交谈着……

（本报海口1月17日讯）



老人们在社区日间照料中心共吃团圆饭。（图片由海口滨濂社区提供）

省政府就政府工作报告向省政协征求意见

◀上接 A01版

要继续重点聚焦菜价、交通、就业、就学、就医等群众关心的问题，增强百姓的获得感和幸福感。希望省政协及政协委员在上述方面加大对省政府工作的支持指导力度，更好发挥政治协商和民主监督的作用。

于迅表示，2016年省政府认真贯彻落实中央和省委的决策部署，做了大量卓有成效的工作，较好地完成了去年政府工作报告的预期目标，有力推动了海南经济社会发展。省政协及各位委员将继续紧紧围绕省委、省政府的中心工作，充分发挥优势，深入调查研究，为

推动海南改革发展提出更多具有科学性、前瞻性和可操作性的意见和建议，更加有效发挥协调关系、汇聚力量、建言献策、服务大局的重要作用。

省政府秘书长陆志远受省政府委托，向常委会报告了2016年政府系统提案办理情况。

省政协六届五次次会议2月19日至23日召开

◀上接 A01版

今年是六届省政协最后一年任期，省政协六届五次会议召开在即，时间紧、任务重。于迅要求，广大省政协常委、委员要集中精力、潜下心来，深入学习调研，积极议政建言，力求提案发言有深度、有

见地，多提睿智之言、多献有用之策；大会秘书处、省政协办公厅、研究室和各专门委员会要带头履行职责，发挥表率 and 引导作用，切实做好会务工作，确保不出纰漏，把本次大会开成一次隆重简朴、团结民主、务实高效、风清气正的会议。

省发改委、省财政厅等有关厅局单位负责人，住琼全国政协委员，省政协各专门委员会负责人、机关厅级干部，各市县政协主席，省各民主党派、省工商联（总商会）、省总工会、团省委、省妇联、省侨联、省科协、省台联负责人应邀参加会议。

全省政府秘书长和办公室主任会议提出以工匠精神做好各项服务工作

本报海口1月17日讯（记者彭青林）全省政府秘书长和办公室主任会议今天在海口举行。会议传达学习了李克强总理对政府办公厅工作的重要批示、全国政府秘书长和办公厅主任会议精神，研究部署全省政府系统办公厅（室）进一步优化服务、提高效率、加强督查等工作。

2016年，全省政府系统办公厅（室）充分发挥运转中枢作用，有力保障了党中央、国务院和省委、省政府重大决策部署的落实和政府机关工作的高效运转，各项工作取得了新的成效。

省政府秘书长陆志远要求，各级政府办公厅（室）要主动适应新形势新

任务，牢固树立“四个意识”，践行“五个坚持”，当好“第一参谋助手”、“大服务员”和“高效督办员”。要进一步明确总体要求，在“三服务”中更加注重讲政治、谋全局、抓落实、上水平、求创新；要准确把握公文、会议活动、应急管理、调查研究等工作的重点，进一步提高工作水平；要继续发扬马上就办、真抓实干的工作作风，苦练内功，钻研业务，以工匠精神做好各项服务工作，进一步提高服务质量、服务效能，全力推动我省经济社会发展迈上新台阶。

会议还套开了全省政府系统督查工作座谈会，部署了2017年全省政府系统督查工作。

专题

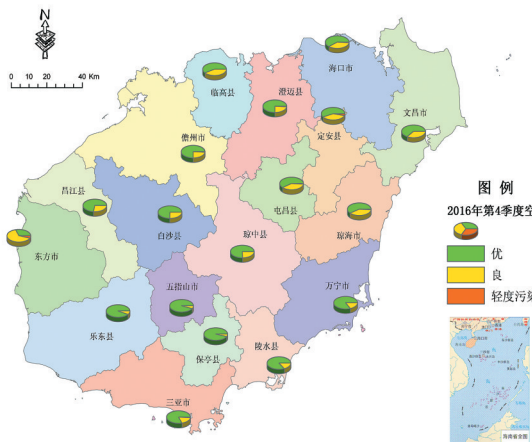
2016年第四季度海南省环境质量公报

根据《中华人民共和国环境保护法》有关规定，现发布《2016年第四季度海南省环境质量公报》。

海南省生态环境保护厅
2017年1月

环境空气质量状况

全省空气质量总体优良，优良天数比例为99.2%，其中优占71.9%、良占27.3%，轻度污染占0.8%，无中度污染和重度污染天。五指山、文昌、万宁、临高、白沙、昌江、乐东、陵水、保亭、琼中10个市县空气质量优良天数比例为100%；其余8个市县（三沙市除外）优良天数比例在95.3%~98.9%之间，其中，东方出现4天轻度污染（受臭氧影响），定安出现3天轻度污染（受臭氧影响），海口、三亚、儋州、琼海、屯昌、澄迈各出现1天轻度污染（受臭氧影响）。与2015年同期比较，全省空气质量优良天数比例上升3.4%，轻度污染天数比例下降3.3%，中度污染天数比例下降0.1%。



第四季度城市（镇）环境空气质量状况

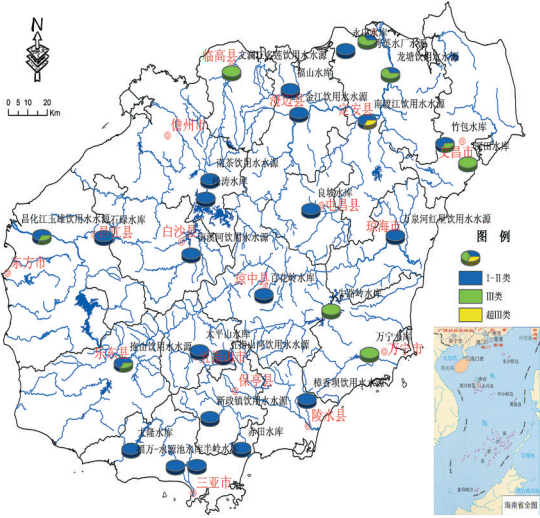
城镇内河（湖）治理水体水质状况

列入省重点治理的60条（64个断面）城镇内河（湖）水质略有提升，但总体情况不容乐观。按照监测频次统计，10~12月份水质达标的比例为29.7%（19个），水质不稳定达标的比例为29.7%（19个），水质未达标的比例为40.6%（26个），重度污染（劣Ⅴ类、海水劣四类）水体比例为40.6%（26

个）。与治理前（2015年）相比，城镇内河（湖）总体水质略有好转，但重度污染比例仍然较大，大部分水体水质未达到治理目标。

城市（镇）集中式饮用水源地水质状况

全省城市（镇）集中式饮用水水源地达标率为96.4%。定安县南渡江饮用水水源地10月不达标，超标项目为铁，主要受地质背景和连续强降雨影响。其它水源地10~12月份水质全部符合或优于地表水或地下水Ⅲ类标准，符合国家集中式饮用水源地水质要求。与2015年同期比较，全省城市（镇）集中式饮用水水源地水质达标率下降了3.6个百分点。



第四季度城市（镇）集中式饮用水源地水质状况

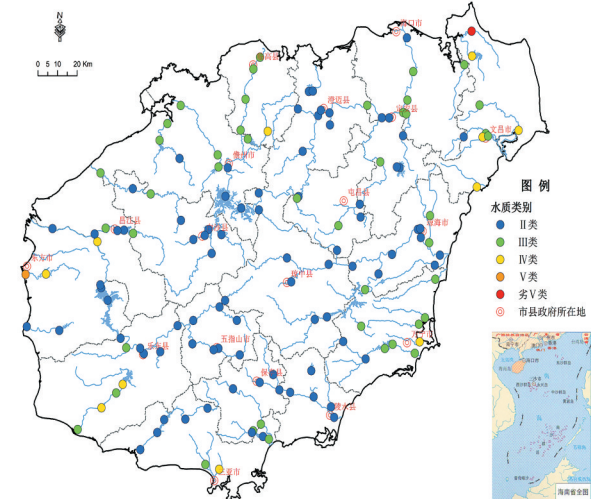
地表水水质状况

全省地表水环境质量总体为优，水质总体优良率为90.8%。开展监测的52条河流110个断面中，93.6%的监测断面水质符合或优于地表水Ⅲ类标准。其中，Ⅱ类水质占62.7%，Ⅲ类水质占30.9%，Ⅳ类水质占4.6%，Ⅴ类水质占0.9%，劣Ⅴ类水质占0.9%。Ⅳ类水质分布在文教河、文昌河、三亚河、石壁河、东山河的局部河段，Ⅴ类水质分布在罗带河入海口，劣Ⅴ类水质分布在珠溪河入海口。

开展监测的23个湖库中，17个湖库水质符合或优于地表水Ⅲ类标准。其中，松涛水库、大广坝水库、大隆水库等11个

湖库水质符合Ⅱ类，牛路岭水库、万宁水库、春江水库、沙河水库、尧龙水库、珠碧江水库等6个湖库水质符合Ⅲ类，湖山水库、高坡岭水库、石门水库、跃进水库、戈枕水库、长茅水库等6个湖库水质为Ⅳ类。

与2015年同期比较，全省地表水主要河流、湖库水质总体保持稳定。



第四季度主要河流、湖库水质状况

近岸海域水质状况

全省近岸海域水质总体为优。在开展监测的84个站位中，一类海水占76.1%、二类海水占17.9%、三类海水占3.6%、四类海水占1.2%、劣四类海水占1.2%。三类海水出现在万宁小海、海口秀英港区和乐东龙栖湾，超标因子均为无机氮；四类海水出现在陵水黎安港，劣四类海水出现在陵水新村港度假旅游区，超标因子均为活性磷酸盐。

94.5%的近岸海域环境功能区水质符合水环境功能区管理目标要求，海上自然保护区、海水养殖区、港口区、工业用水区和倾废区的海水水质均符合相应水环境功能区管理目标要求；5.5%的近岸海域环境功能区水质出现超标，超标点位分别为万宁小海、乐东龙栖湾、陵水黎安港和新村港度假旅游区。小海和龙栖湾主要受无机氮影响水质为三类，黎安港受活性磷酸盐影响水质为四类，新村港度假旅游区受活性磷酸盐影响水质为劣四类，均未满足水环境管理目标要求。

主要旅游景区环境质量状况

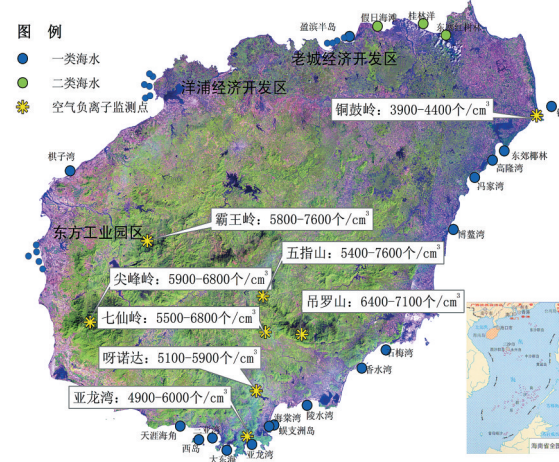
主要滨海旅游区近岸海域水质总体为优，海口、三亚、澄

迈、文昌、琼海、万宁、陵水和昌江的20个主要滨海旅游区近岸海域水质处于清洁状态，监测海域所开展的水质监测项目均符合一、二类海水标准，其中一类海水占85%。所有监测海域水质均符合或优于国家海水水质标准要求的海水浴场、人体直接接触海水的海上运动区或娱乐区的二类海水水质要求。与2015年同期比较，我省主要滨海旅游区近岸海域水质保持稳定。

全省主要森林旅游区空气质量优良，霸王岭、尖峰岭、五指山、七仙岭、铜鼓岭、亚龙湾、吊罗山、呀诺达8个主要森林旅游区空气负离子平均浓度分别为6670个/cm³、6420个/cm³、6460个/cm³、6040个/cm³、4160个/cm³、5540个/cm³、6720个/cm³、5540个/cm³，远超世界卫生组织规定的清新空气1000个/cm³~1500个/cm³标准，对人体健康极有利。与2015年同期比较，尖峰岭和呀诺达的空气负离子浓度有所升高，其余森林旅游区空气负离子浓度无明显变化。

主要工业园区近岸海域水质状况

全省主要工业园区近岸海域水质总体为优，老城经济开发区、东方工业园区和洋浦经济开发区的15个监测点位水质处于清洁状态，开展水质监测项目均符合一类海水标准。与2015年同期比较，我省主要工业园区近岸海域水质基本保持稳定。



第四季度主要旅游景区环境质量状况、主要工业园区近岸海域水质状况