

廖锡龙同志逝世

廖锡龙同志病重期间和逝世后,习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对廖锡龙同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

新华社北京1月29日电 中国共产党的优秀党员,久经考验的忠诚的共产主义战士,我军优秀的军事指挥员,全面建设现代后勤的杰出领导人,中央军委原委员,中国人民解放军原总后勤部部长廖锡龙同志,因病于2026年1月23日1时50分在北京逝

世,享年85岁。29日,廖锡龙同志的遗体在北京八宝山革命公墓火化。廖锡龙同志1959年1月从贵州省思南县入伍,1963年2月加入中国共产

党。先后任陆军第11军军长,成都军区副司令员、司令员。2002年10月任中国人民解放军总后勤部部长,同

年11月任中央军委委员。是中国共产党第十五届、十六届、十七届中央委员。2000年6月被授予上将军衔。廖锡龙同志病重期间和逝世后,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对廖锡龙

同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。29日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念廖锡龙同志”,横幅下方是廖锡龙同志的遗像。廖锡龙同志的遗体安卧在鲜花翠

商务部：用好中美经贸磋商机制，管控分歧、推进合作

新华社北京1月29日电（记者黄锦铭 谢希瑶）商务部新闻发言人何咏前29日就中美经贸问题回应外界关切时说,中方愿与美方用好中美经贸磋商机制,管控分歧、推进合作。

在商务部当天举行的例行新闻发布会上,有记者问:美国贸易代表日前在达沃斯向记者表示,在可能举行的中美领导人会晤之前,中美双方有机会开启新一轮经贸谈判。请问商务部对此有何评论?

何咏前说,2025年,在中美两国元首战略引领下,中美双方秉持平等、尊重和互惠的精神,先后开展了五轮经贸磋商,取得一系列积极成果,充分证明中美双方通过平等对话磋商,能够找到解决经贸分歧的办法。

何咏前表示,两国元首釜山会晤后,双方通过中美经贸磋商机制在各层级持续保持沟通,共同推动落实元首会晤重要共识和吉隆坡经贸磋商成果。下一步,中方愿与美方共同维护好、落实好两国元首重要共识,用好中美经贸磋商机制,管控分歧、推进合作,促进中美经贸关系稳定、健康、可持续发展。

中国足协公布“假赌黑”罚单：73人被终身“禁足” 13家俱乐部被罚分



据新华社北京1月29日电（记者肖世尧）29日,公安部、国家体育总局、中国足协在北京联合召开足球行业“假赌黑”问题专项整治行动新闻发布会,通报公安机关依法严肃查处足球领域赌球、假球等违法犯罪情况,以及中国足协对涉案人员和俱乐部的纪律处罚情况。陈戌源、李铁等73人被终身禁止从事足球活动,天津津门虎等13家俱乐部被扣除2026赛季积分并罚款。

国办出台12条政策举措 加快培育服务消费新增长点

临近春节,各地年味渐浓,不仅年货等商品消费走俏,家政保洁、文旅出行等服务消费也在同步升温。

为优化和扩大服务供给,促进服务消费提质惠民,国务院办公厅日前印发的《加快培育服务消费新增长点工作方案》29日对外发布,从激发重点领域发展活力、培育潜力领域发展动能、加强支持保障三方面提出12条政策举措。

方案划出了交通、家政、网络视听、旅居、汽车后市场、入境消费这些重点服务消费领域。

交通线也是风景线、文化带、产业廊。方案提出“制定出台促进铁路与旅游融合发展的专项支持政策”“加快车站、列车旅游化改造”“开发沉浸式、多元化邮轮消费产品”“加强公共码头和泊位等游艇基础设施和配套服务保障”等举措,从交通基础设施建设、运输服务有效供给等方面提出要求,为服务消费提供交通支撑保障。

2025年我国出入境人次创历史新高,“中国游”带火“中国购”,“入境流量”正加快转化为实实在在的“消费增量”。

方案专门就入境消费作出部署,提出“做好单方面免签国家试行期限

延长相关工作,研究稳妥扩大单方面免签、过境免签、区域性免签政策适用范围”“加快入境签证全流程在线办理全球覆盖”“增加离境退税商店”等多项务实举措,为外国游客营造更加便利、舒适的消费环境。

“开展家政服务职业技能专项培训行动”“研究支持民营资本依法依规开展网络视听服务”“培育一批旅居目的地城市(区域)”“加强房车露营地建设”……

方案还就家政、网络视听、旅居、汽车后市场服务等领域提出具体举措,从优化服务供给、推进先行先试、创新消费场景、加强人才培养等方面发力,激发发展活力。

一张演出票解锁“游、购、吃、住”全场景,“村超”激活县域经济。针对演出、体育赛事、情绪式体验式服务等潜力领域,方案从健全激励机制、优化安全管理、培育优质品牌、建设平台载体等方面着手,培育发展动能。

在演出服务方面,方案提出,“优化演出管理,科学合理设置安全容量限制,持续推进跨地区巡演”“探索将具备条件且有意愿的演出团体、专业剧场调整为公益二类事业单位,建立

健全激励机制”“加强对代抢、倒卖等行为的打击和惩戒”等措施。

在体育赛事服务方面,方案明确,优化改进大型群众性活动安全管理,分级分类合理核定赛场安全容量,用于划设治安缓冲区的容量原则上不超过赛场可用座位数的10%。鼓励引进一批国外优秀体育赛事,支持地方举办群众性体育赛事等。

体验消费的场景种类繁多,也面临涉及领域宽泛、标准难以量化、维权更为复杂等挑战。

针对情绪式、体验式服务,方案提出,创新监管方式,对新业态实施包容审慎监管,逐步完善相关监管要求;支持将具备条件的情绪式、体验式服务相关职业纳入国家职业分类体系等。

方案还围绕健全标准体系,加强信用建设、强化财政金融支持等提出一系列支持保障措施。

加快培育服务消费新增长点,顺应百姓从“买商品”到“享服务”“重体验”的新趋势,推动百姓美好生活需求与产业转型升级双向奔赴,必将激活消费一池春水,为高质量发展注入新动力。

（新华社北京1月29日电 记者谢希瑶 黄铭谔）

超3.6亿元消费券！2026年全国春节文化和旅游消费月启动

消费月将从1月底持续至3月初

各地将围绕年俗、演出、展览、冰雪游、避寒游、亲子游等热点 举办约3万场次文旅消费活动,发放超3.6亿元消费券等消费补贴

制图/杨千懿

新华社福州1月29日电（记者徐壮）文化和旅游部29日在福建省泉州市正式启动2026年全国春节文化和旅游消费月,组织各地围绕春节假期开展文旅消费惠民活动,更好满足人民群众“欢欢喜喜过大年”美好生活需要。

消费月将从1月底持续至3月初,其间各地将围绕年俗、演出、展览、冰雪游、避寒游、亲子游等热点,推出丰富多彩的应季文旅产品和活动,举办约3万场次文旅消费活动,发放超3.6亿元消费券等消费补贴,推出门票减免、票根联动优惠、跨区域文旅优惠等举措,加大直达居民游客的普惠政策力度,为人民群众欢度新春提供更多文旅选择。

主场活动上,文化和旅游部会同相关部门、支持单位推出一系列春节

主题特色活动、优质产品和惠民举措。其中,文化和旅游部发布第二批全国旅游演艺精品名录,中华全国总工会发布扩大职工文体消费政策措施,中国民航局发布春节民航文旅消费惠民措施,中国银联、中国银行、兴业银行等金融机构发布迎新春文旅消费金融惠民措施,抖音、美团、京东旅行等平台和企业发布了春节线上线下融合文旅消费活动。

作为主场活动举办地,福建省将举办“清新福建 闽式生活”文旅消费主题年活动,包括4300多场文旅消费活动、560多项优惠措施,推出“十大年味场景”、100条新春旅游线路、100个“闽式生活”文旅消费新场景等。泉州市围绕“泉州非遗年 生活加点甜”主题,推出超千项文旅活动和优惠措施。

专题

2025年第四季度海南省生态环境质量公报

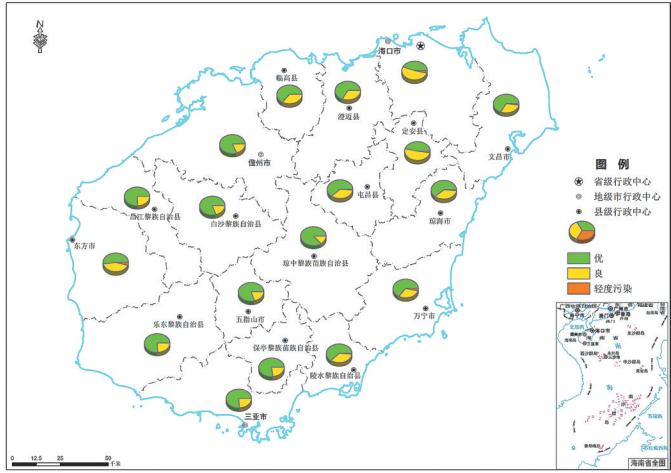
根据《中华人民共和国环境保护法》有关规定,现发布《2025年第四季度海南省生态环境质量公报》。

海南省生态环境厅
2026年1月

环境空气质量状况

全省环境空气质量总体优良,优良天数比例为99.0%,同比上升1.5个百分点。其中,优级天数比例为69.3%,良级天数比例为29.7%,轻度污染天数比例为1.0%,无中度污染及以上污染天。各市县环境空气优良天数比例范围为95.7%~100%。

全省环境空气主要污染物PM_{2.5}浓度为15微克/立方米,PM₁₀浓度为28微克/立方米,SO₂浓度为4微克/立方米,NO₂浓度为8微克/立方米,CO浓度为0.6毫克/立方米,均符合国家一级标准;O₃浓度为122微克/立方米,符合国家二级标准。与去年同期相比,PM_{2.5}、PM₁₀、SO₂和O₃浓度分别下降3、4、1和14微克/立方米,NO₂和CO浓度持平。



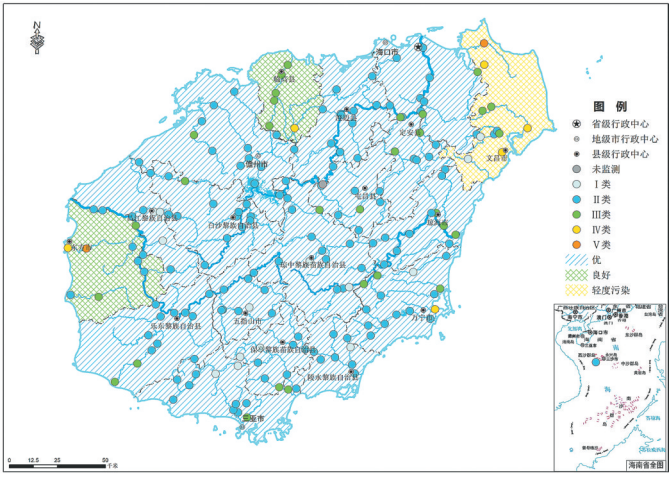
环境空气质量示意图

地表水环境质量状况

全省地表水水质总体为优,192个‘省控监测断面(点位)水质达到或好于Ⅲ类比例为95.8%,同比下降1.1个百分点;无劣V类断面,同比持平。19个市县中,文昌市水质轻度污染,东方市、临高县水质良好,其余市县水质为优。

省控河流水质为优,水质达到或好于Ⅲ类比例为97.2%,Ⅳ类比例为2.1%,V类比例为0.7%,无劣V类断面。其中,南渡江、昌化江、万泉河流域,西北部和南部诸河水质为优,东北部诸河水质良好。141个监测断面中,文昌市珠溪河口断面水质中度污染;万宁市东山河后山村、文昌市文教河坡柳水闸、东方市罗带河罗带铁路桥等3个断面水质为轻度污染,其余断面水质优良。超Ⅲ类水质断面主要污染指标为总磷、化学需氧量和高锰酸盐指数,断面超标率分别为2.1%、2.1%、1.4%。

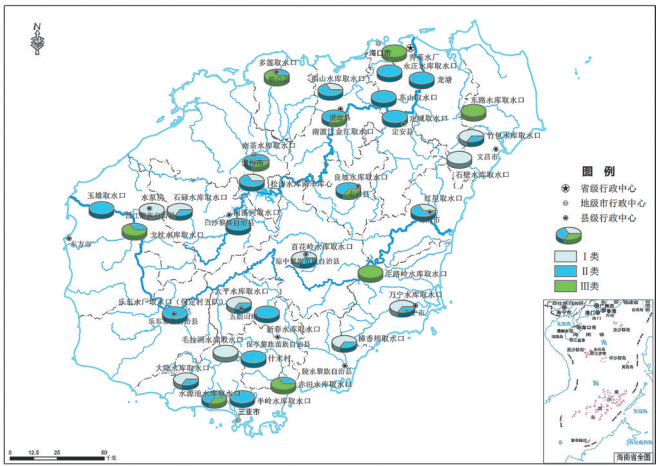
省控湖库水质为优,优良湖库比例²为90.2%,Ⅳ类比例为7.3%,V类比例为2.4%,无劣V类湖库;轻度富营养的湖库4个。41个主要湖库中,高坡岭水库水质中度污染、轻度富营养,湖山水库、跃进水库、深田水库水质轻度污染、轻度富营养,其余水库水质优良且呈贫营养或中营养状态。超Ⅲ类点位主要污染指标为化学需氧量、总磷和高锰酸盐指数,点位超标率分别为5.9%、3.9%、3.9%。



地表水环境质量示意图

城市(镇)集中式饮用水水源地水质状况

全省33个城市(镇)集中式饮用水水源地水质达标率为100%,同比持平;水质全部达到或优于Ⅲ类水质标准,符合国家集中式饮用水水源地水质要求。



城市(镇)集中式饮用水水源地水质示意图

城镇内河(湖)水质状况

全省实际监测评价的88个城镇内河(湖)水体104个断面(点位)中,98个断面(点位)水质达到相应水质目标,达标率为94.2%,同比上升3.8个百分点。劣V类断面有5个,占4.8%,同比下降3.9个百分点。超标指标为氨氮、总磷和化学需氧量,断面超标率分别为4.8%、1.0%和1.0%。

近岸海域水质状况

全省近岸海域水质总体为优,优良(一、二类)水质比例为99.65%,同比下降0.32个百分点;劣四类水质比例为0.15%,同比上升0.15个百分点。劣于二类的水质出现在文昌清澜湾近岸海域,污染指标为无机氮。

重点区域环境质量状况

7个重点园区海水水质总体为优,各监测指标均符合或优于二类海水水质标准,特征污染物均未检出。

海口东寨港、文昌冯家湾、陵水黎安港、陵水新村、乐东莺歌海等5个海水养殖区环境质量等级均为优良,满足养殖环境质量要求;万宁小海、东方板桥镇、临高后水湾等3个海水养殖区环境质量等级均为良好,一般能满足养殖环境质量要求。

主要森林旅游区空气负离子水平

全省主要森林旅游区空气负离子浓度处于较高水平,霸王岭空气负离子平均浓度为6526个/立方厘米、尖峰岭为7116个/立方厘米、五指山为4780个/立方厘米、七仙岭为4744个/立方厘米、铜鼓岭为4135个/立方厘米、吊罗山为5505个/立方厘米、呀诺达为8047个/立方厘米、亚龙湾为5040个/立方厘米,均优于世界卫生组织规定清新空气1000~1500个/立方厘米的标准,对人体健康有利。



近岸海域水质和主要森林旅游区空气负离子水平示意图

审图号:琼S(2025)028号。

1 省控地表水共设193个断面,本季度实际监测192个,南坤镇合水村断面因近湾水库蓄水被淹没无法采样。
2 该比例计算为某项目的数量除以总数,数值修约依据《数值修约规则与极限数值的表示和判定》(GB/T 8170-2008),可能出现所有类别比例加和不等100%的情况。