



保护绿水青山 江西打算这样干

到2025年空气质量优良天数比率达95.2%以上

11月30日,记者从江西省政府新闻办、省生态环境厅联合举行的新闻发布会上获悉,近期,《江西省“十四五”生态环境保护规划》(以下简称《规划》)出台,《规划》明确到2025年,全省全域PM2.5浓度降到24.8微克/立方米以下,空气质量优良天数比率达到95.2%以上,地表水达到或好于Ⅲ类断面比例达到93.9%以上,其中达到或好于Ⅱ类水体比例达到76.9%以上,县级以上城市黑臭水体、Ⅴ类及劣Ⅴ类水断面基本消除,生态质量指数稳中向好,江西生态环境质量的优势进一步巩固提升。

比“十三五”规划新增14个指标

据介绍,《规划》统筹考虑了“十四五”总体目标与2035年高标准建成美丽中国“江西样板”远景目标,以及碳达峰碳中和目标愿景,充分体现国家战略导向,锚定江西生态环境保护工作在国家生态文明试验区、长江经济带和中部地区的定位和目标,突出以服务高质量发展跨越式发展为主题、以减污降碳协同增效为总抓手,既着眼谋划长远,提出了一批打基础、利长远

的战略目标和举措,又立足于在当下,明确了当期见效的重大政策、重点任务和重大工程。

《规划》共包括13章、43节,总体上分为三个部分。共设置环境治理、应对气候变化、环境风险防控、生态保护、人居环境改善五大类20项30个指标,其中约束性指标16个。与省“十三五”规划相比,新增14个指标(其中约束性指标新增4个),突出“十四五”生

态环境保护积极应对气候变化、生态保护修复等新方向和新要求。全力践行“作示范、勇争先”目标要求,在环境治理类中增加、拓展“好水”(地表水达到或好于Ⅱ类水体)和“劣水”(地表水Ⅴ类及劣Ⅴ类水体)比例要求,并将考核指标延伸到县(市、区)。同时,增设“人居环境改善”一个大类4项8个指标,推动污染治理向乡镇、农村延伸。

到2025年鄱阳湖区断面水质优良比例达到50%以上

“力争到2025年,鄱阳湖区断面水质优良比例达到50%以上。”在11月30日举行的《江西省“十四五”生态环境保护规划》(以下简称《规划》)新闻发布会上,江西省生态环境厅副厅长龙刚回答媒体提问时说道。

当天发布会上,江西省生态环境厅厅长徐延彬表示,“十四五”期间,江西将继续深化“三水”统筹,坚持“三个治污”,统筹推进“五河两岸一湖一江”全流域整治,深入打好碧水保卫战。

龙刚透露称,江西将结合全省不同类型地表水断面情况,聚焦突出问题,按照一河一策、一断面一策,继续加大力度、务实举措,持续巩固提升全省地表水环境质量。“到2025年,确保全省国考和所有地表水断面水质优良比例分别达

到95.5%和93.9%以上。”

针对影响地表水断面达到Ⅱ类水质的问题与风险,江西将持续开展集中攻坚,确保在“十四五”期间,长江和赣江干流断面全面达到Ⅱ类水质,抚河、信江、饶河、修河干流以及省界、五河源头断面基本达到Ⅱ类水质;到2025年,全省所有地表水断面Ⅱ类水质比例达到76.9%以上。

龙刚说,江西将以鄱阳湖总磷污染控制为主线,深入实施鄱阳湖综合治理工程,加强入湖断面和滨湖地区总磷等污染物排放控制,推进“五河”流域中下游、左右岸、干支流治污、治岸、治渔、治砂协同治理。“力争到2025年,鄱阳湖区断面水质优良比例达到50%以上。”

(记者 林卓旒)

江西提前下达乡村振兴补助资金70亿元

11月30日,记者从江西省财政厅获悉,为提高预算完整性,加快支出进度,省财政厅提前下达2022年衔接推进乡村补助资金70.79亿元,其中:中央资金34.66

亿元,省级财政36.13亿元,主要用于支持全省巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴,以工代赈、少数民族发展等任务。

(记者 林卓旒)

前9月江西侦破电信诈骗刑事案件13689起

记者11月30日从江西省公安厅获悉,今年1-9月,江西侦破电信诈骗刑事案件13689起,抓获犯罪嫌疑人12697名,止付、冻结涉案资金110余亿元,预警劝阻群众70万余名。

近期,江西警方发起

“10.16”打击电信诈骗“两卡”犯罪全国集群战役,调集近3000警力连夜行动抓获594人,打掉团伙43个,查扣涉案资金1188.5万元,有力守护群众“钱袋子”。

(记者 林卓旒)

献出一份爱 点亮新世界

平安人寿江西分公司&江西青基会“壹元捐”启动仪式召开

11月27日,平安人寿江西分公司&江西青基会“壹元捐”启动仪式暨尊贵客户私董会在南昌召开。江西省青少年发展基金会秘书长毛鸿山,副秘书长周彦延,平安人寿江西分公司领导班子及全省近百位企业家和部分客户经理代表参加启动仪式。

平安集团江西地区品牌总监姜鸿波在致欢迎辞时表示,平安的持续成长得益于国家的富强、社会的繁荣以及广大客户的信任,企业将持续利用“金融+科技”的优势积极践行企业社会责任。

毛鸿山在讲话时充分肯定了平安人寿江西分公司多年在公益事业上做出的成绩,并介绍了希望工程的意义及本次“壹元捐”项目与平安的再度合作,号召现场的企业家们积极参与社

会公益活动,为实现共同富裕而共同努力。

特邀嘉宾郑胜雄现场带来了《高净值人群的公益慈善与财富管理》的精彩分享,与现场来宾就“高净值人群参与公益慈善的意义、财富的管理与传承”做详细探讨。

据悉,由共青团江西省委、江西省青基会发起的“希望工程壹元捐”公益项目中设立了“平安公益专区”,并面向全社会发出号召,共同参与“壹元捐”微公益。同时,“爱心捐书”活动也即将启动。后续,平安人寿江西分公司客户经理将会把“壹元捐”及“爱心捐书”公益项目带到百姓身边,愿人人一同参与公益,用每月一元钱和闲置书本托起乡村少年的梦想与未来。

(王珊珊)

●简讯

●11月29日,南昌市东湖区城管执法大队夜间中队联合公安、交警等执法力量,在辖区范围内深入开展混凝土搅拌车专项整治行动,杜绝各类抛洒滴漏问题。当晚23时40分左右,城管执法人员来到洪都大道联合执法检查点,现场指挥3辆混凝土搅拌车停靠路边,执法人员随即对车容车貌脏污问题进行查处,对造成路面污染的搅

拌车依法暂扣。(江海波)

●为确保列车餐食质量,南昌客运段动车二队动车二组严把餐车食品的储存、加热、销售等一系列安全关,对冷链盒饭、零食、饮料等食物包装、保质期进行严格卡控,让旅客吃得满意、吃得放心,全方位为旅客出行安全保驾护航。(王江城)

一年半南昌处置2967起电梯困人事件

救援平均用时15分钟以下

记者近日从南昌市市场监管局召开的新闻发布会上获悉,目前,该市电梯被困者平均救援时间在15分钟以下,远低于国家要求的30分钟。

据了解,去年6月,南昌建成启用电梯应急处置服务平台,建立了全市电梯应急指挥中心,实行24小时值班制,全天候应急救援指挥调度,实现电梯统一编号、

统一救援热线96369、电梯智慧二维码。市民只需要拨打救援专线,就能得到24小时的保护。一年多以来,该平台共接听市民投诉救援电话14579起,其中电梯困人(故障)2967起,解救被困人员5921人次。

据介绍,今年以来,南昌市集中力量开展全市范围特种设备安全隐患大排查。以涉及民

生、公众聚集场所、危化品企业相关特种设备使用单位为重点,随机抽取使用单位686家实施检查。截止目前,已完成全部检查任务,并公布监督检查结果。针对使用单位监督检查共下达特种设备监察指令书186份,发现问题隐患708项,已全部完成整改。

(记者 林卓旒)

国家卫健委针对新冠病毒变异株作出权威解答

现有防控策略对“奥密克戎”仍有效

11月26日,世卫组织将在南非首先发现和报道的新冠病毒B.1.1.529变异株定义为第五种“关切变异株”(VOC),取名希腊字母Omicron(奥密克戎)变异株。截至28日,南非、以色列、比利时、意大利、英国、奥地利和中国香港等已监测到该变异株的输入。针对“奥密克戎”变异株,国家卫健委组织中国疾控中心专家就有关问题进行了解答,表示我国“外防输入,内防反弹”防控策略对“奥密克戎”变异株仍然有效。

11月9日,南非首次从病例样本中检测到一种新冠病毒B.1.1.529变异株。短短两周时间,该变异株即成为南非非登省新冠感染病例的绝对优势变异株,增长迅猛。国家卫健委表示,除香港外,我国其他省市尚未发现该变异株的输入。“奥密克戎”变异株在南非首先发现和报道,但不代表这个病毒是在南非演变形成的,变异株的发现地不一定是起源地。目前,全球尚无“奥密克戎”变异株传播力、致病力和免疫逃逸能力等方面的系统研究数据。但“奥密克戎”变异株同时具有包括德尔塔在内的前4个VOC变异株刺突蛋白的重要氨基酸突变位点,包括增强细胞受体亲和力和病毒复制能力的突变位点。流行病学和实验室监测数据显示南非感染“奥密克戎”变异株病例数激增以及部分取代德尔塔变异株,传播力有待进一步监测研究。

“奥密克戎”变异株对现有疫苗和核酸检测试剂是否有影响?国家卫健委在回应中称,研究表明,新冠病毒S蛋白若出现K417N、E484A或N501Y突变,提示免疫逃逸能力增强;而“奥密克戎”变异株同时存在“K417N+E484A+N501Y”三重突变;此外,“奥密克戎”变异株还存在其他多个可能降低部分单克隆抗体中和活性的突变。突变的叠加可能降低部分抗体药物对“奥密克戎”变异株的保护效力,对现有疫苗免疫逃逸的能力有待进一步监测研究。不过,对“奥密克戎”变异株的基因组分析显示,其突变位点不影响我国主流核酸检测试剂的敏感性和特异性。据悉,中国疾控中心病毒所已针对“奥密克戎”变异株建立了特异性核酸检测方法,并持续针对可能的输入病例开展病毒基因组监测,将有利于及时发现可能输入我国的“奥密克戎”变异株。

目前尚不确定“奥密克戎”变异株传播力、致病性和免疫逃逸能力是否更强,相关研究在未来的几周内将得到初步结果。但目前已知的是,所有变异株都可能导致重症或死亡,因此预防病毒传播始终是关键,新冠疫苗对减少重症和死亡仍然有效。国家卫健委提示公众,戴口罩仍然是阻断病毒传播的有效方式,对于“奥密克戎”变异株同样适用。

(据新华社)

●相关新闻

江西恢复跨省团队旅游

11月29日,江西省文化和旅游厅发布通知,自2021年11月27日零时起,上饶市铅山县葛仙山镇、上饶市信州区铁三社区金凤花园小区调整为低风险地区。自调整之时起,江西省全域均为低风险地区。为统筹好疫情防控和旅游业发展,决定恢复旅行社及在线旅游企业经营跨省团队旅游及“机票+酒店”业务,并畅通省内旅游。(金婉)

内蒙古新增21例本土病例

国家卫生健康委员会30日通报,11月29日0-24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增新冠肺炎确诊病例39例。其中本土病例21例(均在内蒙古,其中呼伦贝尔市19例、通辽市2例),含2例由无症状感染者转为确诊病例(均在内蒙古)。

31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者22例(均为境外输入)。

满洲里市发布通告,首轮全员核酸检测工作已于11月29日日8时全面完成,共采集样本175554人份,检测出阳性样本60份。目前全市各中小学校、幼儿园及校外培训机构全部停课,停止线下教学,组织开展线上教学。(据新华社)