

进一步提升健康获得感

——从五组数据看2024年卫生健康工作重点

新华社记者 董瑞丰 李恒

2023年,我国婴儿死亡率降至4.5‰,5岁以下儿童死亡率降至6.2‰,孕产妇死亡率降至15.1/10万,居民主要健康指标居于中高收入国家前列。

一组组数据,标识出健康获得感提升的轨迹。国家卫生健康委28日举行新闻发布会,介绍卫生健康进展成效,前瞻下一步工作重点。

县域内就诊率90% 让优质医疗资源更“亲民”

“大病重病在本省就能解决,一般的病在市县解决,头疼脑热在乡镇、村里解决”,是深化医改的重要目标。

国家卫生健康委医政司司长庄宁介绍,为破解群众跨区域就医难题,国家积极推动优质医疗资源扩容和均衡布局。前四批76个国家区域医疗中心建设之后,患者外转就医平均下降约3成。县域内常见病、多发病就诊率达到90%以上。

庄宁表示,2024年要继续积极推动优质医疗资源扩容和均衡布局,持续完善公立医院高质量发展的体制机制,以地市为单位深入推广三明医改经验,让群众在改革中有更多实实在在的获得感。

双向转诊3032万人次 让看病就医更省心

截至2023年底,全国共建成各种形式的医联体1.8万余个,双向转诊人次达3032.17万,较2022年增长9.7%。

国家卫生健康委医政司司长焦辉介绍,国家卫生健

康委紧紧围绕“基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动”的制度框架,以医联体建设为载体,以常见病、多发病、慢性病分级诊疗为突破口,努力构建更加科学的分级诊疗格局。

焦辉表示,下一步,国家卫生健康委将积极开展紧密型城市医疗集团建设试点,全面推进紧密型县域医共体建设,带动基层医疗卫生服务能力进一步提升。同时,充分发挥信息化的支撑作用,推动医联体内医疗机构信息互通、数据共享、智慧互联、结果互认。

托育服务位数约480万个 大力发展普惠托育服务

托育服务,事关婴幼儿健康成长,事关积极生育支持。国家卫生健康委人口家庭司副司长杨金瑞介绍,目前全国提供托育服务的机构已近10万个,托育服务位数约480万个。同时,国家卫生健康委会同有关方面实施社区托育服务税费优惠措施,出台托育机构设置标准、管理规范、登记备案、医育结合、家庭托育点管理办法等,大力促进托育服务健康发展。

杨金瑞表示,下一步,国家卫生健康委将跟踪研判人口形势,继续增加托位供给,提高服务质量,完善托育人才培养体系,促进托育服务健康发展。

中医类总诊疗量12.8亿人次 充分发挥“治未病”优势

中医适宜技术具有“简、便、验、廉”的特点,深受老百姓喜爱。

国家中医药局综合司副司长欧阳波介绍,据初步测算,2023年中医类医疗卫生机构总诊疗量12.8亿人次,出院人数为4148.6万,中医药在服务百姓健康方面发挥积极作用。

欧阳波表示,以实现人人就近享受高质量中医药服务为目标,国家中医药局从提升中医药服务能力、优化中医药服务供给、规范中医养生保健服务、增强中医药服务可及性等方面,持续推进优质高效中医药服务体系建设。今年将全面实施中医药振兴发展重大工程,加强国家中医优势专科建设,充分发挥中医药在“治未病”等方面的独特优势。

网络直报系统覆盖8.4万家机构 提升传染病预警能力

新发突发传染病的早发现、早报告、早处置十分重要。国家疾控局综合司副司长秦兴强介绍,目前我国已建立法定传染病和突发公共卫生事件网络直报系统,覆盖全国8.4万家医疗卫生机构;常年对鼠疫、脊髓灰质炎等重点传染病开展专项监测。针对新冠等呼吸道疾病,拓展形成哨点医院监测、病毒变异监测等10个监测子系统,并开展急性呼吸道疾病多病原监测试点。

秦兴强表示,下一步将全面推进智慧化多点触发传染病监测预警体系建设,以新发突发传染病为重点,进一步完善多部门信息共享会商、医防协同、平急转换等工作机制,加强专业人才培养,加快提升病原微生物检测、基因测序等能力,不断提升传染病早期发现、科学评估、及时预警的能力。

(新华社北京2月28日电)

居民幸福指数“一键提升”

全省既有住宅加装电梯完成审批4660台

本报全媒体记者 徐黎明

新年刚过,南昌市东湖区永外正街158号小区两台新加装的电梯正式投入使用,居民们实现了入户出行“一键直达”。

近年来,我省将既有住宅加装电梯工作列入省级重点民生实事工程项目清单,建立了多部门会商联动机制,解决了过去“想装装不了”“资金筹措难”等问题,一台台加装的电梯直达居民家门口。

完善政策体系

南昌市老旧小区存量多,其中2000年以前建成的老旧小区有1600个。老旧小区加装电梯,不仅是老龄化社会的养老需求,也是高品质生活的宜居需求。

2020年,我省出台了《关于全面推进城镇老旧小区改造工作的实施意见》,支持小区居民提取住房公积金,用于加装电梯等自住房的改造。同时,省级层面还出台了指导意见、政策措施及相关规范性文件,对加装电梯给予每台10万元至20万元的财政奖补资金。“加装电梯所增加的建筑面积不计入容积率,不再征收地价款,不办理不动产登记,免于补缴市政基础设施配套费等相关行政事业性收费,允许申请使用住宅专项维修资金用于加装电梯,电梯安装监督检查和定期检验收费减半收取等。”省住建厅相关负责人说,一系列的政策支持,减轻了群众负担。目前,全省既有住宅加装电梯累计完成审批4660台,正在施工1455台,完成加装2548台,其中城镇老旧小区改造完成加装998台。

提高财政补助

加装电梯工作虽然难度大,但只要做好“加减法”,找准“发力点”,加装电梯费用偏高、审批部门手续复杂等难题就迎刃而解。2022年,南昌市明确将居民加装电梯的财政补助标准在原有基础上提高50%,规定四至五层住宅加装电梯每台补助12万元,六层及以上住宅每台补助15万元,还鼓励有条件的县(区)按照每台5000元的标准,对所辖社区、居委会或家委会实施奖励。

赣州市出台多个鼓励加装“政策礼包”,提高老旧小区加装电梯补贴额度,降低群众自费负担。该市对中心城区加装电梯每台奖补20万元,不足部分还可以提取住房公积金和住宅专项维修资金,降低了申请门槛。目前,赣州市共受理既有住宅加装电梯957台,建成投用581台,2023年新增建成159台,年度新增数和累计建成数均居全省第一位。

社会资本参与

近年来,省内外多家电梯生产企业和建设单位陆续建立起相应的投资平台,吸引社会资本注入。3年前,江西龙抬头建设工程有限公司等企业在南昌部分老旧小区推出了“免费安装、有偿使用”的加装电梯新模式。

此外,我省鼓励各地加大投入,鼓励有条件的单位对已实行房改的职工住宅加装电梯给予资金支持;鼓励房地产开发、物业服务、电梯生产等企业参与既有住宅加装电梯的投资建设和运营管理。社会资本的积极参与、政策体系的不断完善、各方的通力配合,一台又一台新加装的电梯投入使用,给老旧小区注入了新活力,居民的生活也因此变得多姿多彩。

永葆“幸福湖”

幸福宜水润宜黄

本报全媒体记者 舒海军

初春时节,宜水湖畔的百花洲公园,树木叠翠、波光粼粼。“现如今,咱们多了一个好去处,可尽情放松于这山水之间。”市民胥志强漫步在公园里,难掩喜悦之情。他口中的好去处,正是宜黄县宜水幸福河湖项目的一部分。

宜水幸福河湖项目是全国首批“幸福河湖”建设项目的7个试点之一。去年11月,宜水幸福河湖建设试点项目顺利通过水利部验收,验收组认为,宜水幸福河湖建设形成了可复制可推广的经验。

“幸福河湖的打造关键在于系统治理。”作为老水利人的宜黄县政府党组成员、县水利局二级调研员黄子健,全程参与了宜水幸福河湖的建设。宜水幸福河湖项目突破了以往单纯工程治理模式,全县15个政府职能部门紧密配合,协同推进流域截污纳管、全区域河道禁采、全河道洁水养殖等专项整治,全力推进幸福河湖建设。

治水管水是幸福河湖建设的基础。经过改建加固的堤防工程和交通桥等,构成了一个完整的防洪体系,大幅提升了宜水河的防洪能力。经过综合治理,宜水百花洲段防洪标准提升为20年一遇,宜水水质常年保持在Ⅱ类及以上标准。

还河于民的理念贯穿始终。宜黄县坚持“以原生态河道为主,人工景观措施为辅”的原则,顺势修边滩、槽沟和深潭,在提升防洪能力的同时,保持了河道原生态。寻梦神岗、最美圳口、凤冈湿地等多个沿河生态廊道宛若一条条绿丝带,串联起富饶的宜黄大地……该县将河道治理融入城市更新,建成了10.6公里的沿河生态廊道以及6座特色堰坝,大幅提升宜水幸福河湖项目亲水便民功能。

栽下梧桐树,引来金凤凰。宜水河生态环境持续向好,带来了明显的产业集聚效应。2022年,作为宜水幸福河湖建设的配套招商项目,小河弯弯田园综合体进驻小河村,由县城投公司与种植大户合作成立蔬菜种植基地。综合体负责人介绍,基地以种植辣椒为主,年亩产辣椒超3000公斤,每年为村集体经济增收80余万元。在宜水河沿岸,蜜橘产业蓬勃发展,全县蜜橘年产量达800万公斤;投资9600万元建立的种子产业园,种植面积达2.7万亩,带动附近700余名村民增收……宜黄县良好的水生态优势正逐渐转化为经济优势。

幸福宜水如何常流?黄子健说,未来宜水河的管护将通过市场化的手段,由第三方实行物业化、标准化和规范化管护,确保幸福河湖建成的所有项目有人管、有钱管和管得好。



春光 最美

图①:2月23日,宜春市明月山温泉风景区花海原居的樱花盛开,漫山遍野的粉色樱花令人陶醉,吸引了众多游客前来赏樱打卡,享受春天的惬意与美好。 谢文凡摄

图②:2月27日,南昌市新建区马兰圩花海公园内,油菜花一簇簇簇拥在一起随风摇曳,游客们漫步在花海小径,欣赏春光美景。 本报全媒体记者 洪子波摄

图③:2月20日,大余县梅关风景区的梅花竞相绽放,吸引了众多游客前来赏花,感受春天的气息。 特约通讯员 叶功富摄

城市更新 在行动

聚焦示范项目 推动城市更新走深走实

近年来,江西省深入贯彻党中央、国务院关于实施城市更新行动的决策部署,以城市试点、项目示范为抓手,坚持问题导向、目标导向,聚焦群众急难愁盼问题,推动“三旧一区”改造、城市生态修复和历史文化保护传承等城市更新工作,取得了积极成效。近日,住房和城乡建设部办公厅印发《城市更新典型案例(第一批)》,公布全国28个城市更新典型案例。我省南昌市雷公坳文化体育产业园项目、九江市长江国家文化公园更新项目、景德镇市陶阳里历史城区保护更新项目3个案例入选,数量上与广东省并列第一。

南昌市雷公坳文化体育产业园项目推动产业升级,增强城市活力。2007年,项目

所在高速被调整为城市快速路,服务区功能丧失,原设施和用地闲置。2019年,通过分期分区集中连片改造,引进文化体育产业,2021年10月投入运营,成为全国高速公路服务区旧址成功转型的范例。这个项目在保护中实现闲置资产盘活利用。在产权关系、用地性质、建筑结构不变的基础上,省属国有平台公司成功引入上海企业,对原服务区统一规划、连片改造。同时,项目以产业转型带动有机更新。坚持文化为体育赋能,优化产业功能布局,改造后升级为文化体育服务综合体。

九江市长江国家文化公园更新项目提高空间品质,塑造城市风貌。在城市体检中,针对市民提出“临江不见江”问题,通过

统一规划,整合资源,构建完整防洪体系等措施,提升沿江生态品质,是我省运用城市体检成果推动城市更新的典型案例。该项目有如下特点:首先,实现了防洪安全底线与水环境品质提升相结合,严格按照防洪标准加固整治长江岸线。第二是坚持绿色生态理念,推进沿江生态廊道和海绵城市建设。整体与微空间改造相结合,打开沿江视野,形成江城联动格局。第三是历史文化传承与现代潮流文化相结合。深入挖掘沿江景点文化资源,实现文化、生态、旅游等业态有机融合。该项目实现了项目建设与运营前置相结合。运营方参与改造方案设计,项目完成后,建成文化旅游、特色餐饮等多业态综合体。

景德镇市陶阳里历史城区保护更新项目改变建设方式,加强文化赋能。聚焦御窑厂遗址和周边108条老里弄、明清窑作群以及近现代陶瓷工业遗产的更新改造,由老城区改造向文化创意、旅游服务业转型。老窑址等实施立体控制和保护,通过文化赋能,重新激活街区内的瓷文化,再现景德镇1000年陶瓷文化遗迹,600年御窑文化遗址和100年陶瓷工业遗产。同时,项目注重有机更新,坚持以“留”为主的小微更新,通过80%以上的留、改及小部分的拆建、新建,最大化保护不同时代的遗存。(建轩)