

# 佛山推动水环境质量大提升

羊城晚报记者 景瑾瑾 实习生 沈奕杉



## 2023年年底新增污水处理能力达59万吨/日

《方案》提出,开展生活污水治理提质增效行动,2023年年底,新增污水处理能力59万吨/日,在达标攻坚重点流域的污水处理厂出水氨氮达到地表水Ⅳ类标准;2023年年底新增建设配套污水管网2000公里,全面提升污水收集率和进水浓度,2024年、2025年根

据规划和工作进展进一步完善管网。

开展工业和船舶废水减排行动,以镇级工业园为整治对象,围绕“管网全覆盖、雨污全分流、污水全收集、处理全达标”的目标,2025年年底前全面完成全市“污水零直排区”建设;加强工业污水集中处理,

2023年年底新增工业废水集中处理能力5.5万吨/日,注重“村改总攻坚”中村级工业园环境基础设施配套建设,合理规划建设废水集中处理设施;加强码头污染防治,加强船舶废水排放监管。

开展农业污染源防治行动,推进畜禽养殖绿色生态转

型,加快南海农业互联网食品园区等5个在建楼房式绿色标准化生猪养殖项目投产,强化禁养区管理,严防畜禽养殖污染反弹;开展渔业生态健康养殖及尾水治理,优先在18个主产镇(街)开展养殖池塘标准化改造,2024年6月前累计完成10万亩池塘标准化改造任务。



南方电网广东顺德供电局运维人员对自动化开关二次控制器进行维护检查工作

## 佛山在全省率先实现电网故障自愈全覆盖

羊城晚报讯 记者张闻、通讯员赵艳摄影报道:9月9日,记者从南方电网广东佛山供电局了解到,今年8月11日,南方电网广东佛山供电局完成全市4368条10千伏公用线路的配网故障自愈功能投入,率先在全省实现中压故障自愈功能全覆盖。这意味着,佛山配网故障平均自愈动作时间缩短到分钟级,有力支撑佛山供电可靠性指标连续十年位居全国前十。

### 配网故障自愈:实现“少停电、停短电”

作为南方电网范围内首个“配网自愈智能化高可靠示范区”,高明区在去年便享受到了自愈技术带来的好处。去年9月,高明供电局10千伏横坑线因雷雨发生故障,自愈功能瞬时启动,将横坑线全部负荷成功自动转至10千伏三石线供电,在3分钟内恢复全部用户用电,完成了传统配电网故障依靠人工现场处理两小时才能完成的操作,验证了配网自愈技术的优越性。

所谓配网故障自愈,就是当供电线路发生故障后,无需人工参与,在几分钟内自动定位隔离故障点,并完成非故障区域用户的转供复电,用户可以充分地感受到“少停电、停短电”。

今年8月,随着最后一个馈线4条10千伏公用线路的配网故障自愈功能投入,标志着佛山完全实现了中压故障自愈功能的全覆盖。通过持续技术升级和程序优化,佛山电网故障自愈能力再次提升,平均自愈动作时间也从最初的3分钟进一步缩短到1分钟内,当年累计减少约46.41%的永久故障影响用户。

### 智能电网10年探索:用户体验比肩世界一流水平

在实现配电网故障自愈背后,是佛山长达近10年的配网故障自愈技术路线的探索。早在2012年,佛山供电局先后在高明区和南海金融高新区成功试点电压时间型馈线FA和智能分布式自愈技术,提出“主站就地协同自愈”新模式。该模式具备经济高效、稳定可靠的特点,是佛山全网主推的自愈方案。

从2018年年底开始,佛山供电局启动“主站就地协同自愈”的规模化推广建设,提出了建设“全域自愈”配电网的三年总体目标。2019年,这种由佛山供电局首创的协同型自愈模式得到广东电网公司的认可和肯定,成为广东省各地市供电企业首推的技术路线。

实现全域自愈,代表着佛山今后无论哪里发生10千伏线路故障,除故障点附近的少部分用户受到影响外,线路上其他用户都可以在一两分钟内恢复正常供电。这也让以往一停电就停一片的情况,变成了过去式。电网“自愈全覆盖”是电网走向智能化的重要标志,“通过实施全域自愈技术,佛山用电客户的体验可媲美国际先进地区”,佛山供电局生产技术部总经理欧繁说。

据了解,佛山供电局充分利用“互联网+”服务手段,借助数字化革命提升服务质效,实现办电业务“一次都不跑”。“接下来,我们将持续提升佛山市用电营商环境,不断提升用户满意度,以一流用电营商环境吸引高端经济要素,为佛山经济社会发展提供更加便捷、可靠的电力服务。”佛山供电局市场营销部相关负责人表示。

## 顺德“919人才工程”多场活动即将举行 全力打造人才向往的活力智城



会议现场

羊城晚报讯 记者曹月摄影报道:今年年初,顺德区区委区政府在推动经济高质量发展大会上重磅推出“919人才工程”。9月9日,顺德区“919人才工程”系列活动新闻发布会在碧桂园举行。发布会透露,在9月19日“顺德人才日”前后一个月的时间里,包括2021年百所高校顺德行、“缘聚顺德”青年人才联谊交友专场活动等多场人才活动即将举行,把顺德打造成为人才向往的活力智城。

记者了解到,“919人才工程”的实施,旨在向国内外传递出两个重要的信号:一是顺德区委区政府求才若渴,在打造一流营商环境中礼遇人才、珍视人才、致敬人才、成就人才的态度和决心;二是顺德有优势、有基础、有条件、有诚意,通过打造“最优人才生态圈”,让顺德与人才互相成就。

的、意义和主要亮点进行了概括性介绍。

据了解,上半年,顺德区919人才工程已举办各类活动80多场次,线下活动参与人才超45万人次,线上活动参与市民超95万人次,极大地优化了人才环境。

据顺德区民政局局长何旭斌介绍,在9月19日“顺德人才日”前后一个月的时间里,通过线上线下等形式举办多场重磅人才活动,形成全年人才工作的高潮。活动包括:2021年百所高校顺德行、“缘聚顺德”青年人才联谊交友专场活动、2021寻访“强国青年科学家”活动、2021年首届顺德高层次人才交流会暨第十六届研究生交流会、“919”顺德人才日活动暨2021年顺德区高层次人才才艺展示、“智聚顺德·筑梦未来”2021年机器人行业论坛暨中高端人才交流会等,推动“919人才工程”进入全年的高潮,把顺德打造成为人才向往的活力智城。

## 2021中国高质量发展百强区(地级市辖区)名单公布 顺德连续第十年居榜首

羊城晚报讯 记者黄磊、欧阳志强报道:9月8日,新华网发布2021市辖区高质量发展百强(地级城市市辖区)榜单,佛山市五区均进榜单前30名,其中顺德区位列榜首,南海区紧随其后位居第二,禅城区、三水区、高明区分别排名第9、第25和第29。

与去年的榜单相比较,顺德区和南海区的排名位置未变,禅城区排名上升1位,三水区、高明区排名均上升2位。

2021市辖区高质量发展百强(地级城市市辖区)榜单所属的《2021中国市辖区高质量发展报告》由壹城智库发布,据称,为客观评价市辖区高质量发展水平,引导市辖区实现更高质量发展,结合指标设置科学性和数据可得性,壹城智库构建了市辖区高质量发展评价体系。评价体系包含综合指标、创新发展、协调发展、绿色发展、开放发展、共享发展和安全发展7个目标层面衡量指标。

据悉,自2012年起,顺德从全国760多个地级市辖区中脱颖而出,至今已连续第10年稳居全国高质量发展综合实力百强区冠军宝座。

2018年,顺德区为广东高质量发展探路,率先建设广东省高质量发展体制机制改革创新

实验区,把经济发展的着力点放在以先进制造业为主体的实体经济上。2020年,顺德龙江、容桂、北滘率先实现了村级工业园升级改造“万亩奔腾”的目标,全区累计为高质量发展腾出了超过9万亩的新地。2020年顺德全区共有超过360个超亿元、总投资约4977亿元项目入驻。近年来,顺德区在创新、人才、投资等方面出台了一批优惠政策,助力全区更好实现高质量发展。

据《2020年佛山市顺德区国民经济和社会发展统计公报》,作为全国高质量发展百强区榜首,近五年来,顺德区地区生产总值(GDP)保持持续中高速增长,2020年全区地区生产总值达3593.62亿元,规模以上工业增加值增长8.1%,其中先进制造业占规模以上工业增加值的比重达69.2%。

在《佛山市顺德区国民经济和社会发展规划第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》中,顺德区提出将坚持系统观念,通过深化改革推动高质量发展,推动有效市场、有为政府有机协调,坚定不移推进村级工业园改造,保持战略定力,用好用足腾出的连片土地空间,推动产业、生态、社会治理等各领域加快向高质量发展迈进,把新发展理念落到实处。

## 2025年年底累计完成1000公里碧道建设

整治入河排污口清理,分年度、分重点开展入河排污口清理整治,逐步形成权责清晰、监控到位、管理规范的监管体系;2021年年底前完成万里碧道入河排污口排查,2024年年底前完成清理整治;2022年年底前全面完成“十四五”新增市考断面入河排污口清理整治,其他主

干河涌入河排污口2025年年底前完成清理整治。

开展清淤治违畅通河渠行动,制订全市清淤疏浚计划,有序开展轮疏,降低内源污染;以西江、北江和珠江三角洲河网等河道为主干廊道,以大小河涌为连通网线,以水库、湿地公园及桑基鱼塘等为生态节点,加强水

网生态廊道建设;开展河湖岸线保护与利用现状调查评估,强化河湖生态空间监管,2023年年底前形成一批有实效、可示范、可推广的水生态保护与修复建设项目;2022年年底前完成500公里碧道建设任务,2025年年底前累计完成1000公里碧道建设任务。



九江国风园(位于下西社区)

## 全市唯一 南海九江拟认定为第二批全国乡村治理示范镇之一



下东社区

羊城晚报讯 记者梁正杰、通讯员刘颖君摄影报道:近日,国家农业农村部农村合作经济指导司公布的《拟认定第二批全国乡村治理示范镇名单公示公告》中,南海区九江镇赫然在列,成为拟认定全国100个第二批全国乡村治理示范镇之一,也是全市唯一获此殊荣的乡镇。

据悉,为推进乡村治理体系建设,进一步扩大示范镇引领作用,按照有关要求,在全省(区、市)推荐和专家评审基础上,中央农办、农业农村部、中央宣传部、民政部、司法部、国家乡村振兴局等6部门共同审核,评审出100个全国乡村治理示范镇,九江镇拟认定为第二批全国乡村治理示范镇。

近年来,九江镇深入贯彻党中央、国务院实施乡村振兴战略、建设美丽乡

村决策部署,坚持党建引领,推动重心下移,完善监管体系,从产业发展、安全构建、精神文明建设、人居环境整治提升四个方面全面发力,积极探索创新“自治”“法治”“德治”“礼治”“智治”五治融合社会治理体系,走出了一条具有九江特色的乡村治理之路。

九江镇始终坚持党建引领乡村治理,镇党委切实履行全面领导乡村治理的主体责任,组建九江镇实施乡村振兴战略领导小组专职机构,出台十多份政策文件,累计投入约38.12亿元,切实为乡村治理工作提供政策引领和资金保障。

健康九江建设成果显著,投资1.2亿元建设的医养结合大型养老机构启动运营,儒林、沙头等11个村(居)的社区幸福院建成投用。教育事业质效提升,新(改、扩)建幼儿园4所、小学3所,新增学位

## 佛山开展卫生健康监督执法技能竞赛 强化卫生监督队伍建设

羊城晚报讯 记者薛仁政、张闻摄影报道:9月9日,由佛山市卫生健康局、佛山市总工会联合举办的2021职工职业技能竞赛卫生监督执法技能竞赛决赛在禅城区举办。邓碧婷荣获“2021年度佛山市职工职业技能竞赛技术状元”称号,饶丽娟、刘燕娟等10人获“2021年度佛山市职工(卫生健康监督执法)技能竞赛技术能手”称号,佛山市卫生监督所、三水区卫生监督所荣获“2021年度佛山市职工(卫生健康监督执法)技能竞赛优秀组织单位”称号。

本次技能竞赛于今年7月初启动,分初赛和决赛两个阶段,经佛山市直和各区组织初赛,共选拔出6支代表队36名选手参加全市决赛。决赛分为法律法规与专业知识理论考试、模拟现场执法、行政处罚案卷评查等三个环节,考核内容涉及医疗卫生和传染病防治监督、公共卫生监督、放射诊疗和职业卫生

监督等。竞赛旨在以赛促练,以练促战,不断提高卫生健康监督执法队伍政治思想和业务素质。

广东省卫生监督所党委书记、所长谭德平表示,希望佛山市各卫生监督机构共同努力,坚定执法为民的信念,强化卫生监督队伍的建设,扎实开展卫生监督执法,同时也要加强卫生监督执法宣传,营造良好的卫生监督执法氛围。

据介绍,在日常监管工作中,在创新监管模式解决难点问题中呈现成效。今年1-8月,佛山市卫生健康部门共监督检查各类被监督单位19295户次,查处违法案件702宗,罚没金额281.1万元,吊销医疗机构执业许可证2件,在省率先建立医疗机构信用评价监管制度,全面推进“双随机一公开”抽查,依法开展了打击非法行医、整顿医疗美容等重点专项工作,切实维护了医疗卫生服务秩序和群众合法权益,为卫生健康事业高质量发展提供了有力支撑。



获奖选手与嘉宾合影

## 顺德构建上市企业沟通交流平台 探寻集团上市发展之路

羊城晚报讯 记者曹月、通讯员顺科技摄影报道:9月8日,顺德区科学技术局(区金融工作局)举办桂畔海资本大讲堂暨上市企业分享会,联盟集团作为轮值主席分享企业发展之路,近30家上市企业、拟上市企业高管参加活动。

据了解,自2010年在港交所上市以来,联盟集团从单一的塑料管道行业向多元化延伸,业务覆盖管道、建材、家居、环保、现代农业、渠道服务等板块,已成为国内大型建材家居产业集团。联盟集团执行董事罗建峰表示,上市是集团发展史上的一个重要里程

碑,企业实现了产能的扩张,大大提高产品在市场的占比。此外,企业上市也有助于引才、用才、留才。

在顺德深化建设广东省高质量发展体制机制改革创新实验区的今天,顺德深入推进“科技顺德”建设,大力实施“金凤凰计划”,推动上市公司数量和质量“双提升”。为发挥优质上市公司的引领作用,顺德建立常态化、制度化和系统化的联络机制,构建上市企业的沟通交流平台,以桂畔海资本大讲堂为载体,开展各种形式的交流活动。

顺德区科学技术局(区金



会议现场

融工作局)相关负责人表示,下一阶段将“多箭齐发”做实做细企业上市工作。加快出台上市后备企业认定实施细则,通过创新土地供应模式、强化融资服务支持、加大专项政策力度以及“一条龙”专业培训辅导,强化上市后备企业培育;全面推广上市高企董监高政策,引导企业加强抵御风险,优化治理水平,打造企业利用多层次资本市场梯队。