

## B 派出 26 批医疗队支援湖北

84 岁的广东专家钟南山临危受命,出任国家卫健委高级别专家组组长。当年的“抗非斗士”主动请战守护生命……自 1 月 24 日开始,广东全力抗疫,守好祖国南大门的同时,共派出 26 批次共 2493 名医疗队员,分赴湖北武汉和荆州支援战疫。

据统计,广东援助湖北武汉医疗队累计收治患者 3616 人。其中,接管病区累计收治患者 1451 人,治愈出院 981 人,转出或交接 344 人,出院及转出率 91.3%;方舱医院累计收治 2165 人,治愈出院及转出率达 100%。

“让危重症患者活下来”是广东医疗队的共识。队员们因地制宜,迅速行动在武汉协和医院搭建“高级生命支持单元”。创新并实施的“多学科、立体、个体化综合治疗模式”在有效降低重症/危重症新冠肺炎患者的病死率、提高治愈率方面发挥了关键作用。

荆州地区相对武汉的医疗机构学科技术能力相对薄弱,医护人员短缺,尤其是传染病、重症、公共卫生等专业人才缺乏,其中疫情最严峻的洪湖,2 月 10 日,广东医疗队进驻之前,洪湖市未有治愈出院病例。针对荆州前期患者收治分散的问题,广东医疗队重症和危重症患者实行医疗组分组集中管理,每日实施全组查房制度,成立气管插管救治小组和危重肾病理疗组,改善患者的氧合状态,并用两天时间搭建核酸检测平台,安装 AI 医学影像系统,补充核酸检测能力弱的短板,尽一切力量救治重症患者。



## C 部分收治医院 中医药 100% 参与救治

“广州市各定点医院,充分发挥中医药优势,推动中西医协同治疗。”广州市卫健委中医药管理处处长陈宇斐介绍,1 月 20 日,广州市第八人民医院率先在医院内设置全省唯一的中医隔离病区,建立中医会诊制度。广东省第二人民医院作为定点医院,也对每一位确诊患者制定中医药治疗方案,中医药参与率达到 100%。

中西医结合协同作战,重点发挥中医药特色优势,制定个性化治疗方案,也是广东支援湖北战疫的重要经验。把 1+1>2 的优势发挥到最大,国家中医医疗队广东团队队长、广州中医药大学第一附属医院团队队长温敏勇表示,医疗队在病区收治的重症患者,100% 进行中医药干预,对轻症患者采用

纯中医治疗方案,重症患者则采用中西医结合方案,为每个患者建立“四诊档案”,一人一方个性化治疗。截至 3 月底,广东援助湖北中医医疗队,经过以中医药为主的中西医结合治疗,治愈率达 95.6%。

全球疫情仍在蔓延,广东中医抗疫经验也走向了海外。4 月初,广东向美国、意大利、英国等 13 个疫情较严重国家捐赠“粤抗 1 号”等中医药防疫物资。4 月 18 日,广东中医药专家成为应马来西亚官方要求派遣的中国赴马来西亚抗疫专家组组长。

# 疫情千钧一发 抗疫雷霆万钧

广东科学部署救治策略,倾囊相助湖北一线,彰显“排头兵”担当

羊城晚报记者 张华 余燕红 陈辉 林清清

## 抗击新冠肺炎

情的这场战斗已经打了近四个月。疫情发生之初,广东第一时间落实“四早”“四集中”全力救治患者,并拿出最强大力量倾力援助湖北,贡献广东经验和智慧。

针对不同类型患者、围绕不同阶段的医疗需求,针对性地制定诊疗方案;建立“3+1”工作机制救治危重症患者;全国首建感控督导员制度守护医务人员安全;治愈率、出院率居全国前列……一系列抗疫战法有效救治患者,彰显了广东力量。

## A 分类分阶段 调整诊疗方案

1 月 19 日,广东首例输入性病例确诊,广东的抗疫时间正式开启。全省各地、各有关部门迅速行动,加强疫情监测和流行病学调查,及时完善防控预案和指南,集中力量救治患者,至今积累了很多成熟的经验。

面对疫情,广东科学布局定点医院、启动后备应急医院建设,在全省范围内确定了 30 家省级定点医院、16 家市级定点医院和 58 家后备医院。各定点医院迅速整合资源,增加医疗力量积极应对,可使用床位从原有的 4470 张增加到上万张;投入的医务人员从原来的 17066 人增加到近 4 万人。

为有效降低感染率,广东严格落实“早发现、早报告、早隔离、早治疗”“集中患者、集中专家、集中资源、集中救治”的防控策略,对高风险人群排查检测,日核的核酸检测能力达 23 万份。

为不断提升治愈率,广东先后组织近 500 名专家,组建多个专家组;建立“3+1”工作机制,为重症危重症患者的救治提供强有力的技术支持;“在救治危重症新冠肺炎患者这一领域,我们集结高水平专家,为患者救治献计献策,更好地降低新冠肺炎的死亡率”。中山大学副校长、中山一医院院长肖海鹏表示。

为确保救治工作安全,广东筑起防疫“保护墙”,排查“三道防线”严防死守,确保不漏一例应排查未排查的患者;在全国首建感控督导员制度,投入 1.5 万人的队伍力量进行感控监督,24 小时守护医务人员的安全。截至目前,广东实现医务人员院内“零感染”。

针对行之有效的诊疗措施和方法经验,广东将其及时纳入诊疗方案,动态调整,使诊疗方案满足不同阶段、解决更多问题。如多种“广东药方”广泛应用于临床救治,中药制剂“肺炎一号方”在省内 14 家定点医院调剂使用等。

左图:1 月 30 日,广州首例治愈出院的新冠肺炎患者走出住院大楼 羊城晚报记者 周巍 摄

中图:广州白云区疾控中心开展新冠病毒核酸检测 羊城晚报记者 梁喻 摄

右图:3 月 20 日,广东援鄂第十一批医疗队返穗前,在武汉举行欢送仪式 羊城晚报记者 汤铭明 摄

东莞寮步:教育扩容交通建设齐发力,全力打赢攻坚战

# 未来三年投入超 50 亿元 补民生短板 提升幸福感

## 教育扩容

三年新增优质学位 1.5 万个

教育是民生之基,是关系到千家万户、承载社会众多关注和期待的民生大事。当前,随着东莞城市化建设加快,人口入户和生育政策放宽,东莞寮步镇教育资源短缺问题十分突出。针对寮步全镇的学位需求,未来三年,镇委镇政府将新建改扩建 11 所公办中小学,新建 5 所公办幼儿园,预计新增优质学位 1.5 万个,扭转学位供给不足的被动局面,完成教育扩容提质千日攻坚任务。

在寮步镇香城小学施工现场,机械吊臂正忙碌作业,戴着安全帽的工人们“挥汗如雨”,为学校建设贡献力量。根据计划,今年,寮步镇将完成香城小学、香市第一小学、西溪小学等 5 所公办小学的新建改扩建工程,增加公办学位 5850 个。以香城小学项目为例,目前该项目已累计完成总工程量的 54.5%,计划 7 月可竣工。

学前教育方面,寮步镇计划在三年内新建 5 所以上公办幼儿园,增加 2250 个学位,让户籍幼儿都能进入公办幼儿园就读,满足辖区居民的实际需求。

## 品质交通

六方面 50 个项目齐发力

在寮步镇泉兴街(石大路—龙泉路),工人们正在进行绿化种植,为这条交通干道添绿。“路上都铺设了沥青,两边还种上了颜色各异的花木,环境比以前漂亮了许多。”对于寮步镇政府的这项道路升级工程,周边村民赞赏有加。

交通基础设施建设一头连着经济发展、一头连着民生改善,是提升市民幸福指数的重要一环,也是城市高质量发展的重要支撑。通过升级改造让道路景观焕然一新,远不止泉兴街。今年,寮步镇共投入 2.8 亿元升级改造泉兴街、河滨西路等 19 条道路升级工程,重点抓好香市科技产业园等园区配套路网规划建设,全面完成“四好农村路”提档升级建设任务,消除农村公路安全隐患。

未来三年,寮步镇将从落实保障机制、路网建设、完善慢行交通、静态和智慧交通、交通综合治理、市政基础设施项目六大方面 50 个项目为抓手,从城

今年年内完成 5 个公办小学的新建改扩建工程、拟升级改造的道路多达 19 条,已累计投入超 30 亿元开展治水工作……在东莞寮步镇,各项民生建设工程正如火如荼地开展着,为教育扩容提质、品质交通出行齐助力。据悉,今年以来,东莞市深入推进城市品质提升和民生福祉增进等工作,大力实施品质交通与教育扩容提质千日攻坚,推动“湾区都市、品质东莞”建设不断迈上新台阶。

据悉,未来三年,东莞寮步镇将投入超过 50 亿元,进行民生项目建设,补齐民生服务短板,全力提升人民幸福感。其中,今年寮步镇将完成投资任务超过 23 亿元,包括水污染防治攻坚项目、道路建设项目、学校建设项目和农村人居环境建设等。

关乎民生福祉的水污染治理也是寮步镇近年来的工作重点。从 2016 年东莞市打响水污染防治攻坚战以来,寮步镇已累计投入超 30 亿元开展治水工作,累计建成截污管网超过 414 公里,治污治水的成效逐渐显现。



治污治水效果初显,环境更优美了

市空间结构优化、道路交通设施完善、停车精细化供给、慢行系统品质提升和智能化管理等,全面打通“任督二脉”,打造内畅外联、功能清晰、立体高效的现代化综合交通体系。

同时,为了满足市民休闲娱乐的需求,让城市环境和人居环境增添光彩,寮步镇还将结合打造公园绿地、街头小品项目,连续三年每年打造不少于 2 条、不少于 3 公里的慢行品质示范街道,提升群众绿色出行体验。今年,寮步镇将继续推进 30 个街头小景的建设和改造升级工作,切实改善居民生活环境和城市生态环境,全面打造城市景观“高颜值”。3 月,寮步镇已对镇政府周边和香市路、蟠龙

路等辖区内主要道路、重要交通出入口和站场、商业办公区、公园、村(社区)等情况进行了摸查,充分利用街角等闲散地块,制订街头小品工程计划,打造彰显寮步特色的市容街景。

此外,考虑到寮步镇地处东莞地理中心,毗邻市区,交通四通八达,同时也伴随着交通拥堵、停车难等痛点,接下来,该镇将从公共交通、拥堵治理、改善停车难、智慧交通建设四大方面,着力提升交通治理体系和治理能力现代化水平。

## 治水攻坚

已建截污管网超 414 公里

小桥宁静,流水潺潺,岸边美人蕉姹紫嫣红……这宜人的一幕就出现在整治后的西南河畔。这是寮步镇近年来大力整治重点河涌,预计在年底稳定消除黑臭,持续改善水质,不断提升雨污分流率,推动实现“污水入厂、雨水入河”。

水污染治理是一项重大的民生、民心工程。近几年,寮步镇治污攻坚工作不断向纵深推进,截污管网建设、“散乱污”企业整治、河涌综合治理等各项工作都取得阶段性成效,一批黑臭水体也逐步出现好转。

据统计,从东莞全市 2016 年 11 月打响水污染防治攻坚战以来,寮步镇已累计投入超 30 亿元开展治水工作,经过三年多努力,全镇累计建成截污管网超过 414 公里,治污治水的成效逐渐显现。今年,寮步镇将以末端截污为重点,全面铺开雨污分流改造工程,不断提升雨污分流率,推动实现“污水入厂、雨水入河”。

同时,寮步镇加快完善分散式污水处理设施建设,建立健全污水管网一体化运维长效机制,补齐污水处理能力短板,进一步提升整体治水成效。目前,寮步镇已投入正

常运营污水处理设施共有 6 家,其中污水处理厂 1 座(15 万吨/日),一体化污水处理设施 5 座(2 万吨/日),总设计处理规模 17 万吨/日。年内新建 5 座应急一体化设施(合计 4.1 万吨/日),已在 4 月 23 日挂网招标,预计 5 月 20 日启动建设,9 月底前完工试运行。争取年内启动污水处理厂三期项目(用地规划 10 万吨/日,首期建设 5 万吨/日)。

接下来,寮步镇将全面加强收水口治理,对全镇所有河道和主干管网的收水口进行一次详细摸排,管理镇内 11 个河道污水收水口的治理。全面消除干管上的河道、箱涵、暗渠污水收水口,通过实施雨污分流,逐步消除污水管网系统的截流并,切实减少污水直排。完善管网运行和维护管理,组建专业的管网运行维护管理机构 and 人员队伍,进一步明确污水管网的相关责任主体、运维模式、运维标准、支付方式等,最大限度发挥好污水管网系统的使用效益。