

## 张勇率队调研丁山河治水提质征地拆迁工作强调

# 要抓好工程安全质量 把好事办好

本报讯(深圳侨报记者 王晶晶) 昨日下午,区委书记张勇率队调研丁山河治水提质征地拆迁工作,强调要将抓工程进度转为抓安全、抓质量,把好事办好,造福龙岗百姓。区委常委、区委(府)办主任谷更军参加调研。

据了解,丁山河为龙岗河一级支流,全长23.7公里,其中深圳境内长6.6公里,主要流经坪地街道。丁山河综合整治工程范围为龙岗河入口至深惠交界断面,全长约6.4公里(不包括支流),主要包括防洪排涝、水质改善、生态修复工程三部分工程内容。根据

治水提质2018年度建设计划,丁山河年度任务为完成60%工程量。目前,丁山河综合整治工程已完成56%,其中截污管已敷设4.2公里。

按照市人居环境委上报至省环保厅的《五河水体达标方案》,丁山河需在2018年年底完成截污管贯通。然而,拆迁滞后影响了工程进度。据悉,丁山河综合整治工程共需拆除建筑物20032平方米,截至10月15日,已完成征收建筑面积12117.4平方米,已完成拆除建筑面积6662.72平方米,完成率33.2%,33个节点中8个节点征拆工作滞后。

受此影响,约720米截污管、166米补水管无法按计划进场施工。

“大家辛苦了!”张勇对所有奋战在治水提质征地拆迁一线的工作人员予以高度肯定,他指出,今年是战时状态,所有奋战在一线的同志都很辛苦,但不能因为一两个所谓的“钉子户”,就使之前所做的拆迁谈判工作“前功尽弃”,要穷尽手段、用尽政策,尽全力开展征拆攻坚工作。

张勇强调,在急难险重工作一线成立临时党支部,就是为了把来自不同单位的不同利益群体“拧成一股绳”,心往一处想,劲往一处使。党员

干部要充分发挥党的政治引导、思想引领、社会感召力和群众组织力,以“功成不必在我,功成必定有我”的信念,在按时完成今年任务的同时,提前谋划好明年工作。

“行百里者半九十。”张勇指出,明年是治水提质工作的收官之年,目前这个关头至关重要,不能有“松口气、歇一歇”的想法;要把抓工程进度转为抓安全、抓质量,把好事办好;各相关部门要重视、配合好治水提质征拆工作,为明年治水提质龙岗交出满意答卷打下坚实基础,真正造福龙岗百姓。

## 香港中文大学(深圳)成立未来智联网络研究院

### 将联合国内国际力量,建设国际一流科研平台

本报讯(深圳侨报记者 张鹏 通讯员 马明霞 潘莹) 昨日上午,香港中文大学(深圳)未来智联网络研究院(FNii)正式成立,该研究院将结合香港中文大学(深圳)相关资源,联合国内、国际力量,为大学、为深圳打造一个世界一流的科研平台。中国工程院院士、香港中文大学(深圳)校长徐扬生,中国工程院院士于全、何友,国家自然科学基金委信息学部常务副主任张兆田,龙岗区区长戴斌等与国内外40多名著名教授学者共同见证了该研究院的成立。

据介绍,香港中文大学(深圳)立足于国际化办学,教学和科研同步发展。该校既注重本科教育,广泛开设联合培养项目,也致力于将世界高科技与国家及地区产业发展相结合,做到科学研究“接地气”,随着多个研究院和新学院的逐步成立,未来学校的学术发展将迈上新的台阶。此次成立的未来智联网络研究院将结合该校在智能、网络、系统等方面的资源,联合国内、国际力量,为大学、为深圳打造一个世界一流的科研平台。同时,该研究院对智能、网联相融合的探索

迎合了深圳市的产业需求,将助推全市信息产业发展。

记者了解到,未来智联网络研究院成立的同时,还联合产业界和医疗机构成立了人工智能联合实验室、医疗大数据联合实验室和深圳市大数据与人工智能重点实验室等。相关负责人介绍,依托这些基础,研究院的长远目标是建设由30名科学家、20名博士后、100名博士研究生组成的高水平队伍,专注于人机接口、自然语言处理、数据驱动及智能核心的未来信息网络、分布式智能系统、智能医患联

接、智慧医院应用等方向的科学研究。

徐扬生在致辞中表示,作为新一轮产业变革的核心驱动力,人工智能正在促进人类社会迈入万物互联的智能智慧新世界。智能和网联融合所产生的新技术革命将对世界经济、社会进步和人类生活产生极其深刻的影响,人类将由此进入一个全新的“智慧革命”时代。

当天,还举行了“未来智联网络论坛”,国内外多位著名院士、专家共同探讨了智能和网联两大主题的融合,为研究院的发展出谋划策。

## 新建、改建公园49个,绿化立交桥和人行天桥89座,打造花漾街区15个……

# 龙岗助力深圳“创森”成功 市民享受实打实绿色福利

深圳侨报记者 尹萌  
通讯员 黄思达

10月15日,深圳市被授予“国家森林城市”称号,三年来的创建工作向市民交出了一份满意的答卷。在创建过程中,龙岗区也作出了积极贡献,城区生态环境水平大幅提升。龙岗市民在近年来如雨后春笋般新建的公园中,在繁花似锦的景观大道上,切身感受到了生活在国家森林城市的幸福,直接享受到了“创森”带来的福利。

### 绿化面积大大增加 城在林中绿在心中

记者了解到,2016年以来,龙岗区在林业管理、绿化养护、公园建设、市容环境提升、生态环境保护等方面累计投入资金约15.37亿元,提升了城市森林质量,改善了城市主干道、河流水岸、城区公园等各类城市绿地的建设水平和公共服务水平,为创建国家森林城市夯实了坚实基础。目前,龙岗区已建成各类公园194个,完成抚育改造惠盐高速、博深高速、南坪快速、清平高速等高速公路景观林带44公里,完成中幼龄林抚育1304.53公顷,建设绿地生态与景观提升示范区19个,新建、改建公园49个,绿化立交桥和人行天桥89座,打造花漾街区15个,建设街心公园29个,完成水源涵养林改造提升112.61公顷。

经过一番大力建设,龙岗区区域

城在绿中,绿在城中,龙岗人享受到实打实的绿色福利。深圳侨报记者 梁栋 摄



森林覆盖率达到35.1%,城区绿化覆盖率达到50.56%,城区人均公园绿地面积17.6平方米,城市重要水源地绿化率达到88.81%,道路绿化林木绿化率达到95.80%。

### 打造亮点生态工程 满园美景一路繁花

以“创森”为契机,龙岗区还重点打造了一批生态工程,其中,红花岭生态公园为片区环境带来的大幅提升最令群众津津乐道。红花岭低碳生态环境园所在地原来是脏乱差三角地带,

经过重新规划建设,龙岗区通过景观修复的手法,利用园区内多个废弃鱼塘,采用撒播花籽的方式,营造野趣花景,并根据海绵城市建设理念大面积保留了湿地、水塘等景观。

龙平西路街心公园是龙岗区投资1500万元重点打造的街心公园,记者在这里看到,该公园占地面积虽然不大,但通过游步道、休憩平台、休闲廊架等景观措施,有效增加了游园活动空间,为附近居民提供了一个休闲的好去处。据龙岗区城管局相关负责人介绍,该公园还是一个海绵型公园,通

过生态植草沟、透水混凝土道路、透水砖道路等,消纳自身雨水,更符合森林城市对自然生态的要求。

除了精美的公园,龙岗人感触更深的是市政道路的绿树成荫、鲜花夹道。目前,龙岗区重点建设了布龙路加龙景立交花卉景观大道和坂澜大道花卉景观大道,通过种植开花乔木、灌木,点缀景石、时花,形成花海景观。在龙岗的大街小巷,可以在不同季节看到成片盛开的簕杜鹃、如火如荼的木棉、清雅的黄花风铃木等开花乔木,一路繁花扮靓了龙岗居民的生活。