



龙岗区荣获全球智慧城市大中华区数字政府创新奖

本报讯（龙岗融媒首席记者 张祥 通讯员 黄文龙）当地时间11月19日，全球智慧城市大会全球颁奖典礼在西班牙巴塞罗那举行，龙岗区以全球首个基于智慧大脑的智慧城市，斩获全球智慧城市大中华区数字政府创新奖。这是龙岗首次摘得全球智慧城市领域殊荣。

据悉，龙岗于2013年启动智慧城市建设，旨在打造全球首个基于智慧大脑的智慧城市。近年来，龙岗深入贯彻《珠江三角洲国家大数据综合试验区建设实施方案》《广东省“数字政府”建设总体规划》和深圳市“数字政府”改革建设工作有关要求，始终将智慧城市和“数字政府”建设定位为“一把手”工程，通过加强顶层设计、夯实基础体系、推进重点项目等一系列措施，加快大数据统筹利用，并通过推动城市数据共享，打破“信息孤岛”，目前已形成“政企合作、基础先行、数据为王、利政惠民”为特色的建设模式，实现了“三个全国率先”：率先接入全区信息系统的智慧中心；率先用“一张图”管理城市应用；率先使用“一键便可知全局”的掌上大数据。龙岗智慧中心基于物联感知、系统融合和数据共享，通过安监、应急、公安、城管、查违、教育、卫生、水务、环保等应用互联汇聚，实现了对城区运行态势的实时监测、智能预警等功能，科学、精细、智能化服务全区500万人口。

尤其值得一提的是，今年6月，省工业和信息化厅公布广东省大数据综合试验区名单，龙岗区成为深圳市唯一入选的区域，为粤港澳大湾区、深圳建设中国特色社会主义先行示范区、珠江三角洲国家大数据综合试验区建设探索路径、积累经验。

“目前，我们正以加强基础设施统筹、打破数据资源壁垒、发掘数据资源价值、促进数



龙岗智慧中心为全区提供科学、精细、智能化的城市服务。龙岗融媒首席记者 张祥 摄

字经济发展为主攻方向，以推动数据创新应用为核心，加快推进广东省大数据综合试验区建设。”区政务服务数据管理局相关负责人介绍，龙岗将学习借鉴全球智慧城市优秀建设案例，着力在数字政府、数字经济、数字治理等方面“运笔着墨”。尤其在数字经济发展方面，将积极推动传统产业数字化转型，构建“龙岗产业云”，推动中小微企业基础设施上云、平台系统上云和业务应用上云，特别在5G、8K、人工智能、大数据医疗等重点智慧产业方面，力争打造具备全球竞争优势的大数据产业发展集聚区。到2021年底，龙岗将进一步对标国家大数据综合试验区建设先进地区，在数字政府建设和数字经济发展领域亮出“龙岗特色名片”。

知多D

全球智慧城市大会是全球智慧城市建设的标杆性政企峰会，获得欧盟、联合国人类住区规划署的大力支持，是目前全球规格最高、规模最大的智慧城市博览会之一，被业界称为智慧城市领域的“奥斯卡”。今年的全球智慧城市大会于11月19日至21日举行，来自全球140多个国家的700多座城市、1000多家参展商、400多名演讲嘉宾和25000多名与会者齐聚一堂，分享智慧城市建设经验，探讨全球智慧城市发展趋势，共商智慧城市合作契机。

全区首个！大运软件小镇获评国家级科技企业孵化器优秀(A类)单位

本报讯（龙岗融媒记者 尹萌）近日，国家科技部火炬中心公布了国家级科技企业孵化器2018年度考核评价结果，143家国家级科技企业孵化器被评为优秀(A类)，大运软件小镇（由深圳市国高育成投资运营有限公司运营）榜上有名，成为龙岗首个国家级科技企业孵化器优秀(A类)单位。在全市范围内，本次也仅有两家单位获评优秀(A类)荣誉。

大运软件小镇于2016年获评国家级科技企业孵化器。2016年以来，大运软件小镇通过强化园区建设和创新，提升产业集聚式发展，努力建设创新发展高地。截至2018年底，大运软件小镇共引进创新企业和创业团队共886家，引进港中大机器人研究院等5家高等院校的产学研基地，11家众创空间，2名享受国务院津贴专家，1名国家科技进步二等奖获得者，7个深圳市高层次人才团队，11名深圳市高层次人才，55名深龙英才，汇聚各类创新创业人才近6000人。园区开园以来累计实现产值191亿元，纳税总额9.1亿元，成功将大运软件小镇建设成为产业转型升级示范基地和深圳东部创新创业中心，为龙岗区产业转型升级提供了一个可复制、可拓展、可推广的产业转型升级实践样本。

作为国家级科技企业孵化器，大运软件小镇对辖区企业的服务可谓无微不至，提供“资金链+产业链+技术链+服务链+生活链”式服务，让园区企业实实在在受益。以深圳烯湾科技有限公司为例，自2017年入驻以来，大运软件小镇积极协助企业对接各类资源，在其需要资金投入研发时，更是积极与金融机构联系贷款融资，成功融资人民币5000万元。优质的园区服务有力

推动了企业发展，目前，烯湾科技结合新材料产业在不同领域的应用需求，组建碳纳米管纤维材料二次应用开发和设计中心、碳纳米复合材料工程实验室，其研发成果受到业界高度认可，并获得“2018年度中国创客50强”“2018年粤港澳大湾区原创力百强企业”等荣誉。

这一优秀(A类)国家级孵化器的成长，也离不开龙岗区政府的大力支持。据介绍，除了持续的政策、资源倾斜，龙岗区还通过将行政服务大厅搬进小镇等方式，让政府服务下沉到一线。龙岗区行政服务大厅大运软件小镇分中心作为政企共建的产业园区公共服务平台，共设置了12个服务窗口，可为园区企业直接受理或委托代理市科委、发改委、知识产权局以及区科创局、经促局、工商局、地税局、园山街道等18个部门的基础政务服务222项，同时还提供政策宣传咨询、银行金融组合产品等个性化增值服务，让企业在“家门口”便能畅享各类政务服务。

大运软件小镇主要负责人表示，国家科技部火炬中心充分肯定了大运软件小镇产业运营、产业培育、产业孵化、产业服务的能力和水平。今后工作中，小镇将按照“产业运营服务商”的战略定位，建立和培育区域产业支撑和产业服务体系，打造产业园区运营服务、创新型产业用房运营管理和产业综合服务平台，加强与支撑单位服务机构联盟，进一步建立健全各项管理办法和规章制度，完善配套服务设施，逐步成为创投资主体多元化、运行机制多样化、组织体系网络化、创业服务专业化、服务平台标准化、服务内容国际化的一流创业园区。

龙岗区质检站获市质量检验贡献奖

本报讯（龙岗融媒首席记者 姚兰 特约记者 冷雪冰 通讯员 唐永国）近日，深圳市检验检测机构和个人奖项评奖结果出炉，龙岗区工程质量监督检验站获评“深圳市质量检验贡献奖”，且是获得此奖项的唯一一家区级机构。此外，在个人奖项方面，龙岗区质检站共有5人获奖，数量遥遥领先于其他区级检测机构。

该奖项由深圳市质量检验协会组织，今年为首次评选，分为机构奖项和个人奖项两大类。其中，机构奖项第1类“深圳市质量检验机构功勋奖”获奖单位共12家，全部为市级检验检测机构；第2类“深圳市质量检验贡献奖”共11家机构获得，龙岗区质检站作为唯一一家区级机构获得了此项奖项。

个人奖项方面，龙岗区质检站副总工程师郑惠华获“深圳市检验检测优秀管理奖”，张松、陈红兵2名高级工程师获“深圳市检验工匠”奖，刘运明、陈桂新2名高级工程师获“深圳市检验检测技术能手”奖。

近5年来，龙岗区工程质量监督检验站（加挂深圳市龙岗区工程质量检测中心）检测年产值增加近2倍，2018年达到1.58亿元。业务高速增长的同时，区质检站不断提升自身能力水平，不断开发新的检测项目，特别是去年开发并投入使用的市政管道检测项目，为全区治水提质工程质量提供技术支撑。同时，区质检站充分发挥监督检测一体优势，着力确保检测结果公平公正，实现监督检测数据实时连通，为全区建设工程质量保驾护航。