

# 区领导率队调研市职教园项目建设情况

本报讯（龙岗融媒记者 张祥）4月2日下午，龙岗区委副书记、区长王策飞率队到市职教园项目开展调研，深入了解进展情况，着力解决项目推进中遇到的难点和重点问题。副区长丁正红参加调研。

深圳市职教园位于龙岗区坪地街道六联社区，占地约132公顷，作为深圳市推动职业教育高质量发展、填补职业教育学位缺口的重点项目，建成后预

计可容纳4.1万名学生，将极大地提升深圳职业教育的规模与质量。一期建设包括四个项目，分别为深圳市职教园公共配套设施（一期）、深圳市第一职业技术学校（一期）、市体育运动学校（一期）、鹏城技师学院（一期），预计2025年二季度全面开工，2027年6月前建成并整体交付、9月前投入使用。

当天，王策飞一行来到三坑水库大坝，实地观看展板，详细听取了市职教园项目建设进展情况汇

报，并现场办公，研究解决相关问题。王策飞指出，市职教园项目对提升区域职业教育水平、优化教育资源配置具有重要意义，各相关部门要加强沟通协调，形成工作合力，加快项目前期工作进度。针对当前项目推进过程中存在的用地手续完善、电路迁移等问题，相关部门要抓紧专题研究，明确具体解决方案和完成时间节点，限时解决，确保项目按期顺利推进。

## 人工智能与机器人数据聚合服务中心落地龙岗

本报讯（龙岗融媒记者 赵薇）4月2日，人工智能与机器人数据聚合服务中心在龙岗落地，并与智平方、深信服等5家企业签订合作意向书。龙岗区副区长徐红丽出席活动。

该中心是在龙岗区人民政府、深圳市政务服务和数据管理局的指导下，由龙岗区政务服务和数据管理局、龙岗区数据公司携手深圳数据交易所、深圳市人工智能与机器人研究院共建。前期该中心将聚焦具身智能行业数据标准不一、采集效率低下、共享机制缺失等痛点，通过搭建数据要素流通枢纽，整合算力、数据标注、语料数据等核心资源，全力打造高质量数据集，赋能具身智能机器人产业高质量发展。后续该中心将锚定人工智能与机器人行业，全方位拓展服务广度和深度，充分发挥数据聚合优势，

赋能龙岗人工智能和机器人产业创新与生态繁荣。

高质量数据集在促进人工智能和机器人技术创新方面扮演了“核心燃料”的角色。人工智能与机器人数据聚合服务中心既是产业升级的“加速器”，更是创新生态的“连接器”，其正式发布标志着具身智能创新发展和数据要素生态方面迈出扎实一步。未来，该中心将通过整合各方优势资源，重点建设具身智能数据生产中心、标注加工中心、质量评估中心、知识库中心、语料推荐中心和训推中心六大功能模块，打造集数据汇聚、处理、应用于一体的综合性服务平台，进一步释放数据要素对人工智能发展的放大、叠加、倍增作用，为人工智能赋能千行百业提供强大支撑，助力龙岗打造成为具有全球竞争力的人工智能与机器人产业集聚地。

## 东部公交构建高效通学网络

本报讯（龙岗融媒记者 杜和平）近日，面对校园周边交通拥堵、家长接送不便、学生通勤安全等痛点，东部公交积极行动，通过构建高效人才发展通学网络，为深圳学子提供安全、便捷、高效的通学服务。

### 创新模式 构建校园交通内循环体系

2025年，东部公交e巴士在香港中文大学（深圳）校区全面开启校园交通“内循环”模式，开通3条定制线路，覆盖教学楼、图书馆、宿舍等核心区，每5分钟一班次，运营时间7:00-22:30。所有车辆配备GPS定位、主动安全防御系统。运用智能调度平台，实现准时准点发车，满足校区乘车需求。师生通过“深圳e巴士APP”可实时查询车辆位置，实现精准候车。

### 精准调研 数据驱动通学线路科学规划

东部公交e巴士深入深圳各住宿制学校，实地考察学校周边的交通状况、学生居住分布以及家长需求，运用数据分析和专业线路规划算法，为每所学校量身定制通学线路。以深圳高级中学高中国（坪地）为例，该校有智慧、创新、文博、有为四所高中。东部公交调研团队与学校、家委会密切沟通，多次实地走访，规划出278条精准的通学线路，满足近1.2万名学生的出行需求。

### 科技赋能 闭环安防守护全程出行

在构建高效通学网络的过程中，东部公交利用科技手段打造安全闭环管理体系。通过开发“深圳e巴士”微信公众号的专属功能，学生刷卡上车时，家长就能收到上车信息推送。家长还可以实时查看行车轨迹，随时掌握孩子的出行情况。这种安全闭环管理模式，不仅让家长放心，也提高了通学巴士的运营效率和安全性。

接下来，东部公交将持续深化与更多学校、社区的合作，解决学生上下学的出行难题，让每一位学子都能轻松、安心地往返家校。同时，全力构建“交通+教育”的创新生态服务体系，深度挖掘交通服务在教育领域的潜在价值，拓展研学专线、科创实践专线等多元场景，以交通服务赋能教育发展。

## “法律服务+心理辅导”工作站揭牌 为龙岗区特殊儿童及家庭提供一站式服务

本报讯（龙岗融媒记者 丁云铃 通讯员 张友根 梁舒婷）4月2日，由龙岗区司法局、龙岗区卫生健康局、龙岗团区委与北京中医药大学深圳医院（龙岗）四方共建的公益性“法律服务+心理辅导”工作站，在北中医深圳医院中医门诊部暨龙岗区特殊儿童康复服务和教研基地揭牌，创新打造“法治服务+心理健康”双轨保障模式，为特殊儿童及其家庭、医护人员提供一站式综合服务。

据了解，该工作站的设立是落实“健康中国”战略的实践探索，也是龙岗区贯彻落实“百县千镇万村高质量发展工程”深化民生服务改革的举措之一。工作站将通过整合司法行政、医疗卫生、共青团组织的资源优势，建立“法律咨询+心理辅导+综合援助”的三位一体服务体系，既填补医疗场景中特殊群体权益保障的空白，亦通过跨部门协作实现服务资源

精准投放。

根据实施方案，工作站采取“定期值班+联络员制”双线运行模式：每周由司法局派驻志愿律师、团区委选派心理辅导老师驻点值班，现场为特殊儿童家庭及医护人员提供免费法律咨询与心理疏导服务；非值班期间则由联络员动态收集需求，按需对接专业力量。此外，工作站还将提供法律援助申请指引、人民调解、法治宣讲等延伸服务，并通过法律与心理专家的联合研讨，探索解决特殊儿童成长及医护人员职业压力的系统性方案。

北中医深圳医院中医门诊部暨龙岗区特殊儿童康复服务和教研基地成立于2021年，多年以来通过搭建“1+2+N”平台，形成“医—康—教”一体化服务模式，照亮特殊儿童的康复之路。截至2024年12月，门诊部累计服务特殊儿童23万人次，取得显著社会效益。

### 相关新闻

## 龙岗区残联举办世界孤独症关注日活动 帮助特殊儿童健康成长

本报讯（龙岗融媒记者 关燕妮）3月29日，龙岗区残疾人服务中心在深圳国际低碳城开展以“沐春踏青，悦享自然”为主题的世界孤独症关注日活动。

活动现场设置了趣味问答、自然创作、感知训练等多个特色环节，帮助家长和孩子科学认识孤独症，并设计一系列亲子协作完成的自然探索任务，包括植物观察、触摸体验等，增进亲子情感交流。“这样的户外活动很有意义。”一位参与活动的家长表示，“孩子不仅玩得开心，还在自然环境中得到了很好的感知训练。”

此外，龙岗区特殊儿童康复服务和教研基地在三月精心推出“你好·春天”艺术启蒙社团及“小动物乐队”奥尔夫音乐疗愈课程，通过多元艺术形式，为特殊儿童提供温暖而个性化的成长支持。

在“你好·春天”社团课程中，孩子们通过绘画、手工等创意形式，与自然对话，用色彩和线条表达内心世界，在艺术创作中激发潜能、增强自信。奥尔夫音乐课程则以动物为主题，通过节奏游戏、身体律动和乐器互动的结合，让孩子们在轻松愉悦的氛围中提升感知能力、协调性和情感表达能力。



开通通学线路。龙岗融媒记者 杜和平 摄