

智慧工厂物流可视化，3d数字孪生平台收费，深圳华锐视点

产品名称	智慧工厂物流可视化，3d数字孪生平台收费，深圳华锐视点
公司名称	深圳轩盛数字科技有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:深圳华锐视点 版本:企业 服务:全国
公司地址	深圳市南山区桃园路田厦国际中心B座2002（注册地址）
联系电话	15172494513

产品详情

物流可视化

比如全程可视化物流供应链服务过程，特别是在化工、食品、军事等行业领域，这些领域对于物流可视化供应链服务过程中涉及到的保密、冷链、安全和环境控制的需求显著。

深圳华锐视点基于智能及可视的数字化场景，实现了物流设施集约化、物流运作共通化、城市物流设施空间布局合理化，为城市物流企业发展提供了空间也促进城市用地结构调整。从而达到对货物和车辆的全程监控和管理，提高物流服务水平 and 效率的目的。和传统的物流系统相比，可视化物流系统可以对物流过程进行全程监控，提高管理水平。

从园区日常管理、车流监控、人流监控、物流监控等多维度的呈现，使各流程密切联系搭建出智慧园区与物流仓储的一体化可视化管理平台，提高物流园区的管理和工作效率，降低人工成本和管理成本。

【应用场景】

1. 实时掌控危化品车辆的位置信息，保证运输的时效性
2. 集团公司对全国危化品物流业务进行统一监控和调度
3. 实时监控危化品运输全程，确保货物不被偷货、串货
4. 形成金融机构可追溯的货物交付证明，获得融资服务

电力可视化大屏通过建设发电厂三维可视化智能园区，三维展示园区的综合运营指标，明确了解园区的资产、安全，能源消耗和经济状况，帮助管理者做出更好的决策，提高园区的内部形象和服务能力。

电力可视化大屏通过先进、可靠、集成、环保的智能设备，按照信息数字化、通信平台网络化、信息共享标准化的基本要求，自动完成信息采集、测量、控制、保护、测量和检测的基本功能。同时具有电网实时自动控制、智能调节、在线分析决策、协同交互等先进功能。智慧工厂物流可视化，3d数字孪生平台收费，深圳华锐视点

设备运维监测

电力可视化大屏支持通过三维建模，对电网各类设备设施的外观、复杂机械结构等进行三维仿真显示，并可集成视频监控、设备运行监测、环境监测以及其他传感器实时上传的监测数据，对设备位置分布、类型、运行环境、运行状态进行监控，支持设备运行异常(故障、短路冲击、过载、过温等)实时告警、设备详细信息查询，辅助管理者直观掌握设备运行状态，及时发现设备安全隐患。智慧工厂物流可视化，3d数字孪生平台收费，深圳华锐视点

线路运维监测

电力可视化大屏支持对输配电线路的地理分布、起止点、电能流向等信息进行可视化展示，支持查询具体线路的基本情况如：所属厂站、线路名称、电压等级、投运时间等;并可集成各传感器实时监测数据，对线路电能流转情况、电流值、负载率、线损率等运行信息进行动态监测，对线路重载、过载等异常情况进行实时告警，有效提高输配电线路的运维效率及供电可靠性。智慧工厂物流可视化，3d数字孪生平台收费，深圳华锐视点

电网运行监测

电力可视化大屏支持从地理空间分布维度和逻辑层级结构维度，对大规模电网的分布、节点位置、供电范围、拓扑关系等信息进行综合展示，并可集成电网自动化管理、运行监测、信息采集等调度数据，对站室、管廊、输配电线路等电网关键要素的运行态势进行实时监测，辅助管理者综合掌握跨地域、大范围电网运行态势，有效提升电网监控力度。

智能仓储是一种仓储管理理念，是通过信息化、物联网和机电一体化共同实现的智慧物流，从而降低仓储成本、提高运营效率、提升仓储管理能力。确保企业及时准确地掌握库存的真实数据，合理保持和控制企业库存。