

在工业4.0的影响下，生产变得越来越聪明

产品名称	在工业4.0的影响下，生产变得越来越聪明
公司名称	广东深蓝易网信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市南城街道体育路2号鸿禧中心A1108
联系电话	13058596577

产品详情

数字化转型正在改变产品以及其生产过程，从设计到生产，再到销售和服务，整个价值链可以连接在一起。

数字化、机器人技术、人工智能，这些听起来像是科幻小说的情节。但这些技术正逐渐应用在各大行业当中，甚至有些工厂利用[数字化工厂管理系统](#)实现智能工厂，物理生产过程与数字化管理紧密联系在一起。

企业如果想要给客户留下深刻印象，不仅需要提供优秀的产品，快速、灵活和独立的解决方案同样重要，未来的生产属于人、机器以及智能网络。

由于生产过程的所有参与者与互联网之间可以完全联网，智能工厂可以将现实世界集成到数字世界中。“数字孪生”可以实时映射生产过程和系统运作的全过程。

人与机器的共同协作将在未来发挥关键作用。人类将始终保持认知上的优势-因此仍将是未来工厂的领导者。在对人类来说太困难或太危险的地方，机器人将接管。人与机器的合作，可以实现互利共赢！生产才能变得越来越聪明！

深蓝易网科技是东莞一家专业开发ERP系统公司，是智能工厂生产系统服务佼佼者，专注为制造企业搭建全面先进、灵活可配置的智能工厂ERP管理系统体系，已经深受众多东莞制造业企业推荐，深度满足纺织、灯饰、电子电器、五金机械、塑胶制品等细分行业的需求。

深蓝易网智能工厂系统解决方案主要以CPB（信息物流融合系统）为依托，打造了一个包含智能制造、数字化工厂、物联网为核心的产物物联网，以下是深蓝易网智能工厂erp系统核心功能：

- 1、客户管理：智能化管理企业客户，实时跟进销售线索、报价、合同等环节，提高50%以上的工作效率。
- 2、采购管理：智能化管理从入库到付款等整个采购环节，简化了采购流程，降低了采购成本，提高了生

成采购订单的效率。

3、生产管理：该功能生产线安排、物料清单BOM、设备、品质管控核心功能，实现了生产过程透明管理，实时掌握生产每个环节，打造一个数字化无人工厂。

4、仓储管理：主要包括出入库、固定资产日常盘点等功能，并且在盘点时用RFID智能仓库管理技术，随时查看商品库存信息。

深蓝易网智能工厂erp系统除了以上的主要功能以外，还附有人事管理、供应商管理、委外加工管理等功能。想要了解更多东莞智能工厂erp系统服务信息，可以直在线联系我们哦