

配备协议转换 工厂获得优势

为取得并保持**竞争优势**,企业必须:



保持技术领先



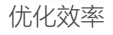
精心集成

先进技术



降低成本







最大化 生产力

"数字化工厂2020:

塑造制造业的未来"

普华永道2017年企业调研发现:



扩大数字化和 自动化运营

工业企业集成创新技术时面

临的挑战:

- ▲巨额的资本投资
- ▲ 技术更新换代太快,导致ROI (投资回报率)有限



6%的企业拥有 全数字化工厂



41%的企业使用 独立数字化 解决方案



85%的企业广泛 使用数字化

改善运营并紧跟技术发展步伐的 经济、高效的**解决方案**:

协议转换

协议转换**利用物联网 (IOT) 技术**:

- ▲ 连接现有设备实现互操作性
- ▲ 延长已有设备的使用寿命
- ▲ 升级控制器和运动
- △提高整体性能
- ▲ 实现数据聚合

- ▲ 监测/分析数据
- ▲生成实用见解
- ▲ 预测维护干预
- ▲最小化设备停机时间
- ◢驱动优化
- ▲促进快速ROI

红狮控制可助力实现

工厂网络基础设施从传统向先进的无缝转换。

红狮控制协议转换



优化现有工厂的 基础设施



利用自动化和 M2M技术



提供平衡、灵活、 高性价比的方法



最大限度缩短 停机时间



改善总体 运营

访问官网, 深入了解红狮控制的工业自动化产品





