



# 英特诺推出 MCP PLAY 引领物料处理新变革



产品概览

# 更快速、更轻松、更智能： 智送输送未来，此刻启航

英特诺推出 **MCP PLAY**，开创物料处理新纪元。**MCP PLAY** 是对行业标准模块化输送机平台 (**MCP**) 的全面升级。采用尖端智能设计，全面提升设计、实施、调试及运营管理效率，带来无与伦比的便利性。

**MCP PLAY** 拥有多项专利，为创新发展树立了新标杆，可助力系统集成商加速报价流程、缩短项目周期，同时增强人员配置灵活性。

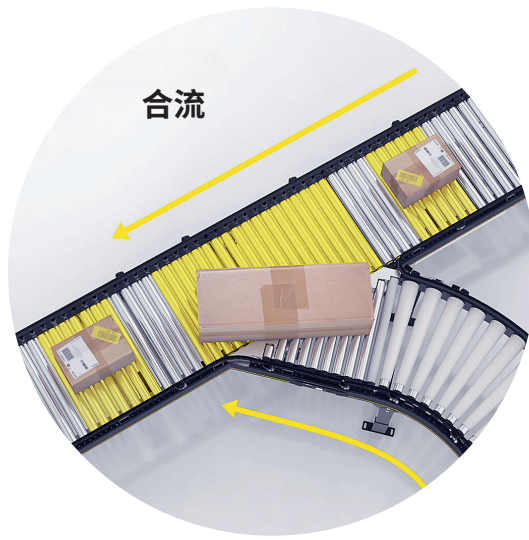




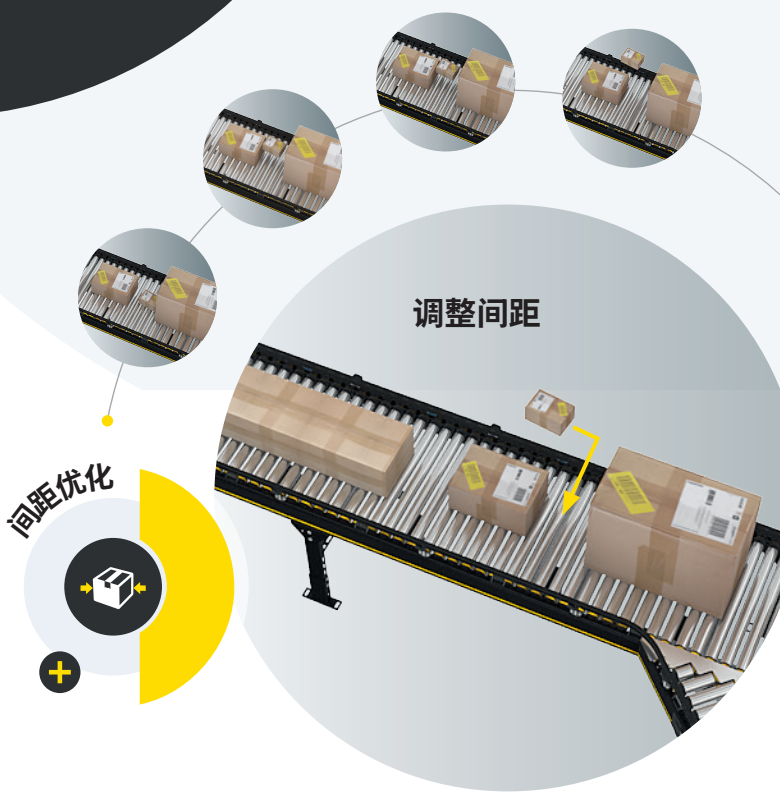
## 关键优势

- ✓ 加快调试和启动速度, 缩短项目交付周期。
- ✓ 软件工具直观易用, 布局设计简化。
- ✓ 减少编程工作量, 节省时间及资源。
- ✓ 员工无需具备高级编程专业知识, 因此人员配置更加灵活。
- ✓ 具备无缝集成能力, 最大程度减少运营中断。
- ✓ 提高终端用户的能源效率。

## 产品主要特点



- **Flowing 合流** 功能支持连续流转模式。  
**MCP PLAY** 具有货物连续流转功能, 这项新功能是一项重大进步。这一开创性功能不仅带来了前所未有的速度体验, 还显著提升了整体系统效率。
- **最大限度减少启停操作。**  
免于中断或重启, 让货物实现无缝流转, 可降低能耗, 尽量减少磨损, 增强可持续性。



- **调整间距功能**具有高度灵活性。  
该功能可优化输送机上的货物间距, 确保货物顺畅流转, 避免相互碰撞, 提高分拣准确性。
- **精简流程, 优化流转。**  
简化从设计到运营的一系列流程, 优化每个工作流阶段的同时, 提升生产力; 让货物以最佳间距保持连续流转, 最大程度提高吞吐量。



联系我们的专家，  
获取个性化见解以及更多有关 MCP PLAY  
助您提升业务运营的详细信息。



[interroll.com/mcp-play](http://interroll.com/mcp-play)

PIONEERING THE FUTURE OF  
**MATERIAL HANDLING**

