

# 罗盛智能

ROUJIN  
ROUJIN INTELLIGENCE

ROUJIN INTELLIGENCE

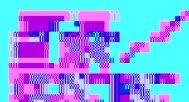
ROUJIN  
ROUJIN INTELLIGENCE

ROUJIN INTELLIGENCE

ROUJIN INTELLIGENCE

ROUJIN

济南罗盛智能科技有限公司



1. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 1

1. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 2

2. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 3

3. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 4

4. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 5

5. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 6

6. 我们携手前行，2014-2015财年

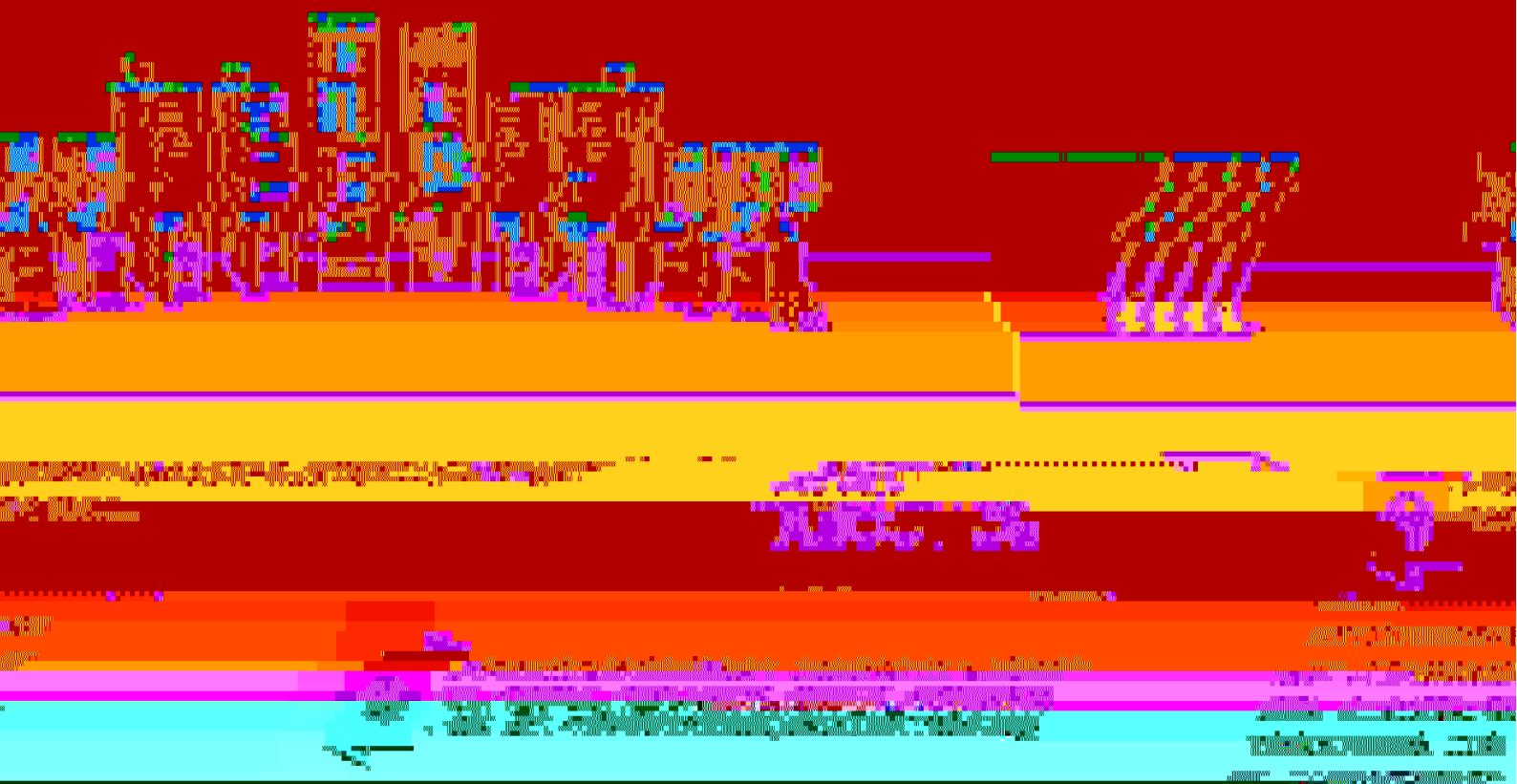
Page 7

7. 我们携手前行，2014-2015财年

Page 8

8. 我们携手前行，2014-2015财年

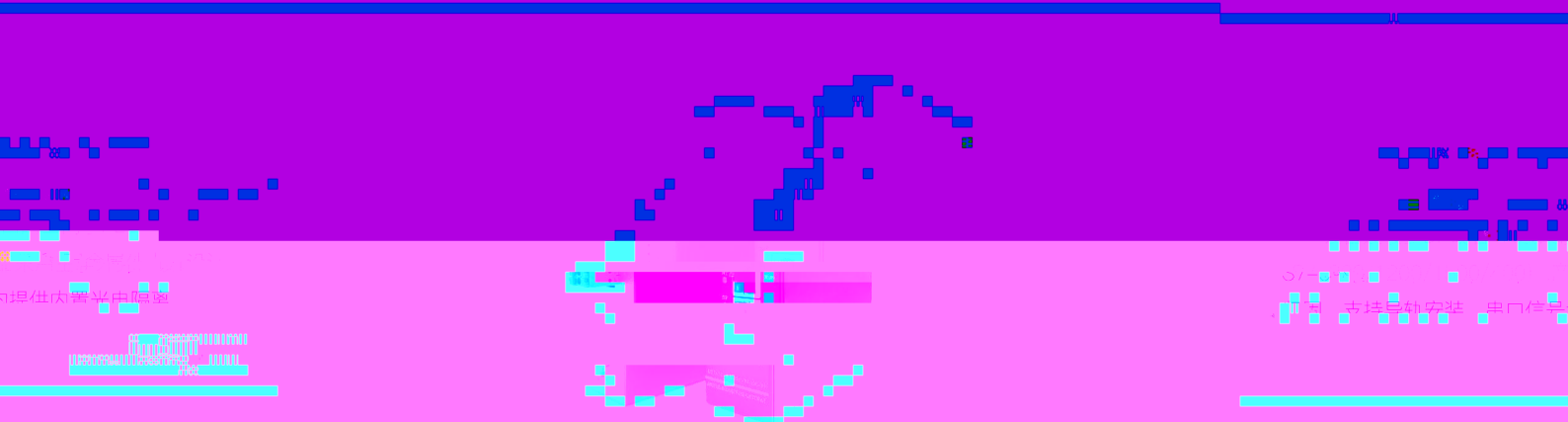
Page 9



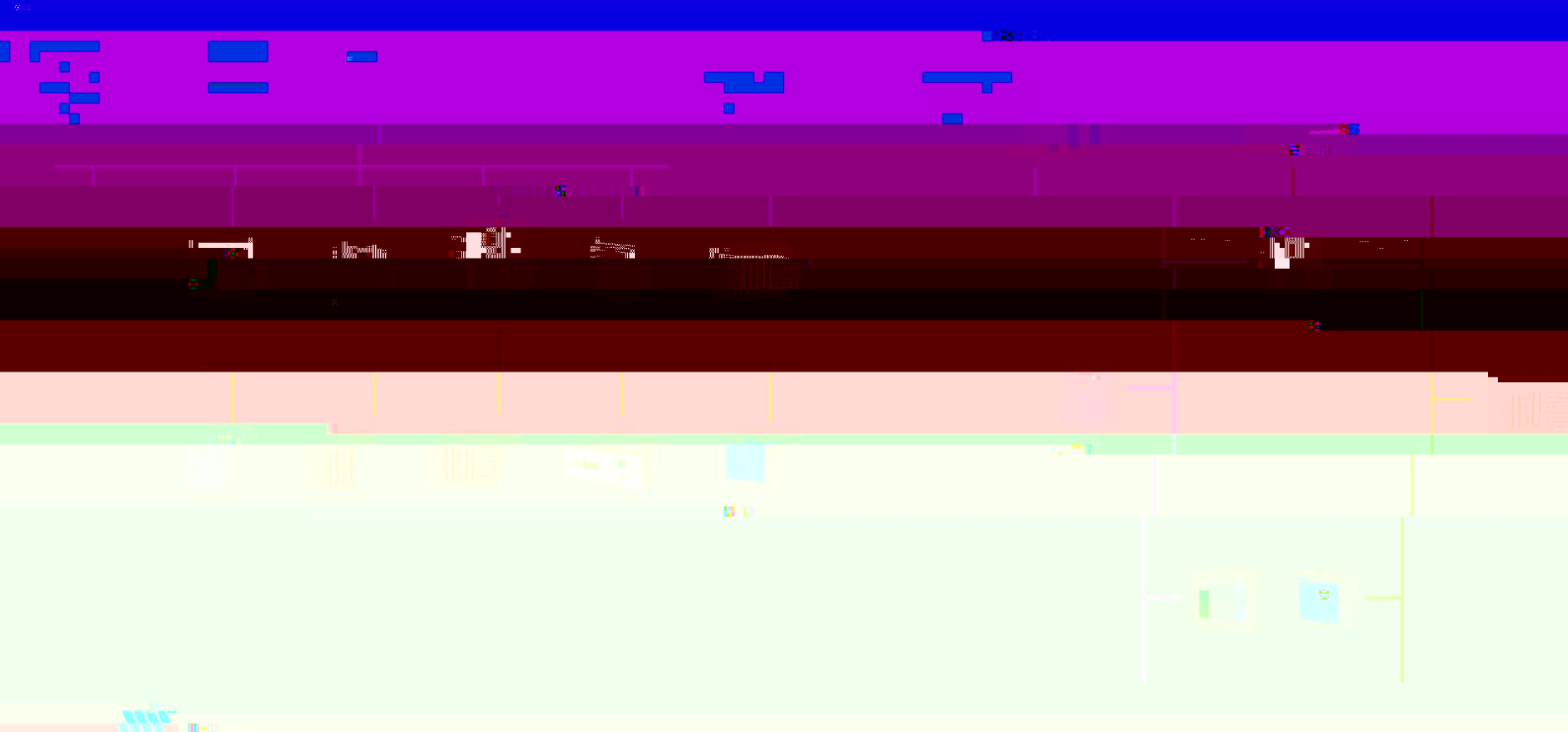


# Modbus-DP/Profibus转Modbus-RTU协议转换器网关

## ADG1501-1500网关



工作温度：-20°C~55°C  
输入电压：24VDC(±20%)  
Modbus-RTU波特率：2400~115200bps  
Modbus-DP/Profibus波特率：9.6Kbps~12Mbps自适应  
支持Modbus和Profibus-DP或Profibus-RTU  
支持RS485串口接线  
支持Modbus主站模式和从站模式  
支持工作环境-20°C~55°C  
支持数据区：输入输出最大255字节





# PLC应用案例

# PLC应用案例



**案例背景**

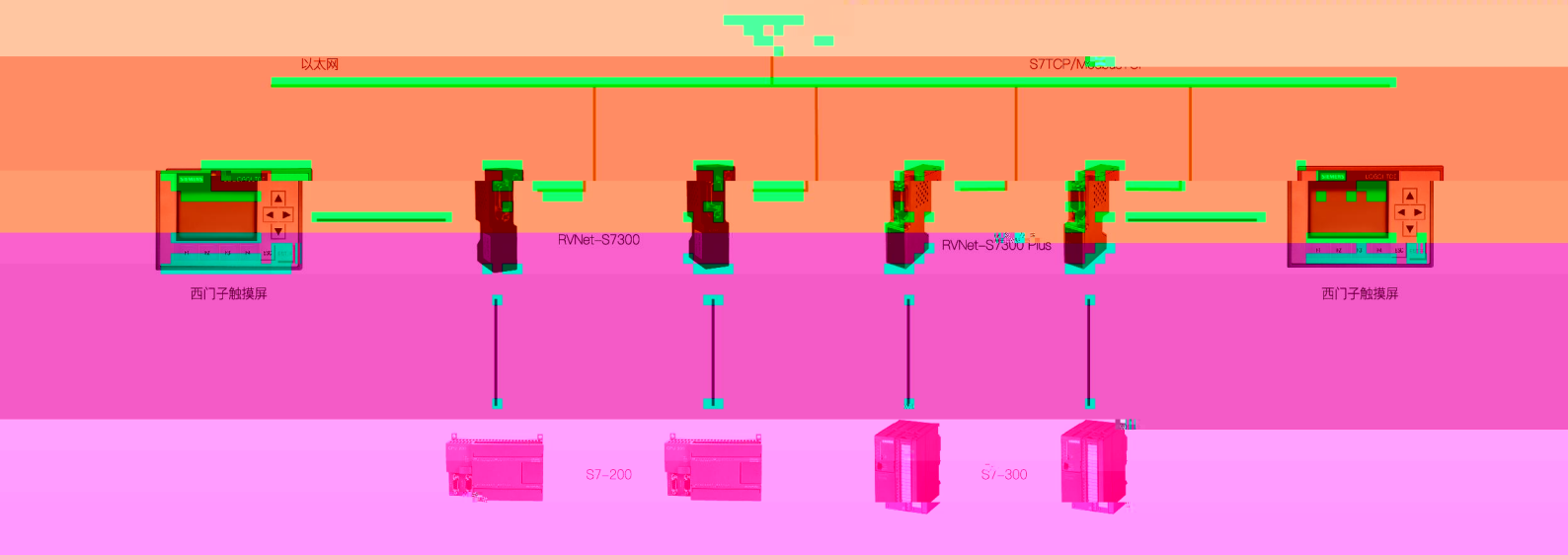
某大型工业企业在生产过程中，需要对生产线的运行状态进行实时监控和管理。为了实现这一目标，企业决定采用先进的工业控制系统，并引入西门子的工业以太网技术，构建一个高效、可靠的工业网络。

**解决方案**

企业选择了西门子的工业以太网解决方案，包括以下关键组件：

- 工业以太网交换机**：采用工业级以太网交换机，确保网络的高可靠性和稳定性。
- 工业以太网路由器**：采用工业级以太网路由器，实现不同生产区域之间的网络互联。
- 工业以太网终端设备**：包括工业以太网网卡、工业以太网交换机等终端设备，用于连接生产线上的各种工业设备。

通过采用西门子的工业以太网技术，企业成功构建了一个覆盖全厂范围的工业网络，实现了对生产线的实时监控和管理，提高了生产效率和产品质量。



# 2024年中国通信设备市场 研究报告

## 2024年中国通信设备市场

2024年中国通信设备市场保持稳健增长，主要得益于5G网络建设的持续推进和数字化转型的深入。市场呈现出以下特点：

- 5G网络建设加速：5G基站建设规模持续扩大，覆盖范围进一步延伸。
- 数字化转型深入：企业数字化转型需求旺盛，推动通信设备在工业、医疗、教育等领域的应用。
- 市场竞争激烈：国内外通信设备厂商竞争激烈，技术创新成为核心竞争力。

来源：中国通信设备工业协会



## 5G网络建设

2024年中国5G网络建设保持高速增长，主要得益于政策支持和技术进步。

5G网络建设的主要特点包括：

- 政策支持：国家出台多项政策，支持5G网络建设和应用。
- 技术进步：5G网络建设技术不断进步，网络覆盖范围进一步扩大。
- 应用拓展：5G网络在工业、医疗、教育等领域得到广泛应用。

## 数字化转型

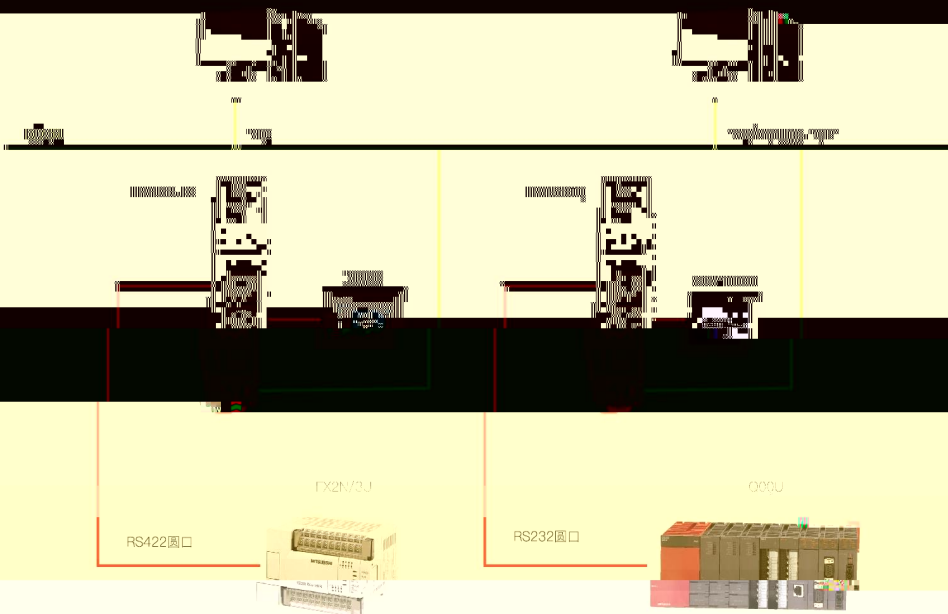
2024年中国数字化转型深入推进，主要得益于企业数字化转型需求旺盛。

数字化转型的主要特点包括：

- 企业数字化转型需求旺盛：企业数字化转型成为提升竞争力的关键。
- 数字化转型技术不断创新：数字化转型技术不断创新，推动企业数字化转型。
- 数字化转型应用广泛：数字化转型在工业、医疗、教育等领域得到广泛应用。



## 智慧园区建设

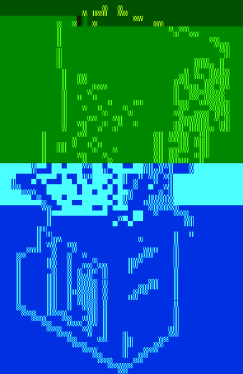


# 歐姆龍通訊協流性與靈天

## 5000系列 高性能PLC

歐姆龍5000系列PLC，採用全新CPU，具有高速、高精度、高靈敏度的特點，可實現高速、高精度的動作控制。此外，該系列PLC還具有強大的通訊功能，可實現與其他設備的數據交換和協同工作。

歐姆龍5000系列PLC



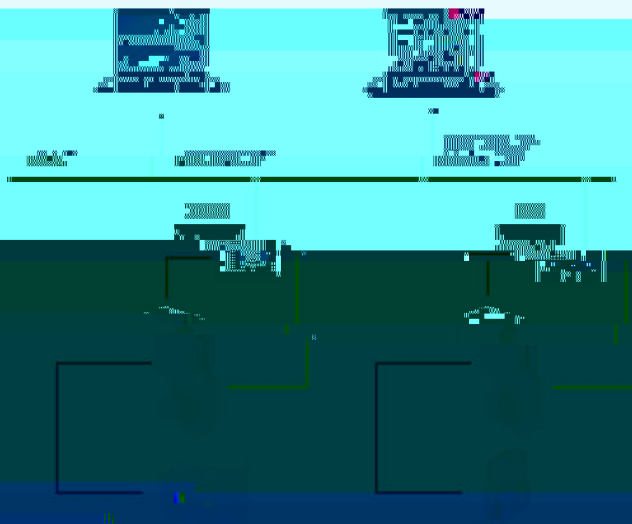
### ● 高速動作

- 高速動作
- 高精度動作
- 高靈敏度動作
- 高速通訊
- 高精度通訊
- 高靈敏度通訊

### ● 高速通訊

- 高速通訊
- 高精度通訊
- 高靈敏度通訊
- 高速動作
- 高精度動作
- 高靈敏度動作

### ● 高速動作

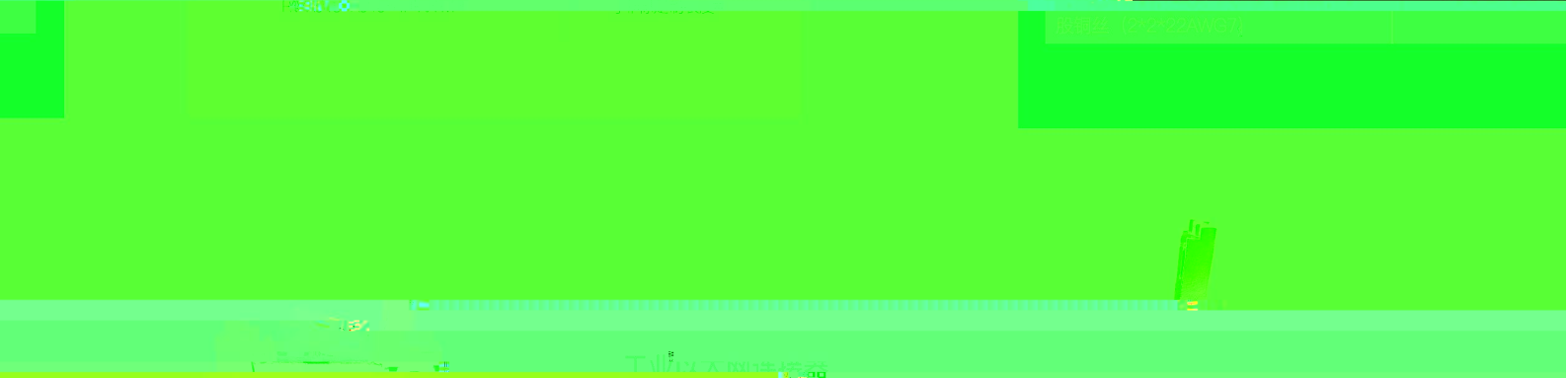


OMRON





# 工业以太网接口



工业以太网接头 满足工业现场苛刻环境需求，如高低温、高湿度、高振动、抗电磁干扰能力强等功能。

工业以太网接头 180° 4芯（通用线规）

规格2A2AWG) RV-901-1BB10°

工业以太网接头，90°，4芯（通用线规 22AWG)

RV-901-1BG10

