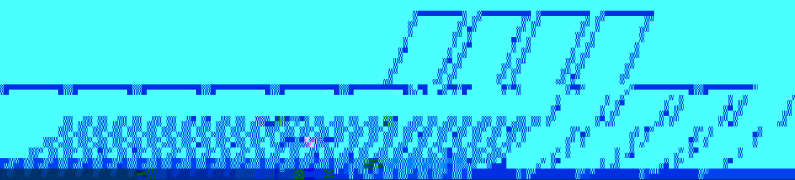
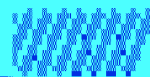


ROVIN 品牌

ROVIN 品牌

ROVIN  
品牌



ROVIN



1. 智能制造装备技术

Page 1

2. 智能制造装备技术

Page 2

3. 智能制造装备技术

Page 3

4. 智能制造装备技术

Page 4

5. 智能制造装备技术

Page 5

6. 智能制造装备技术

Page 6

7. 智能制造装备技术

Page 7

8. 智能制造装备技术

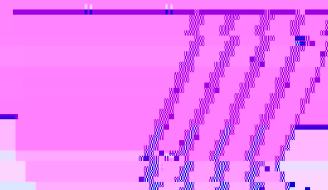
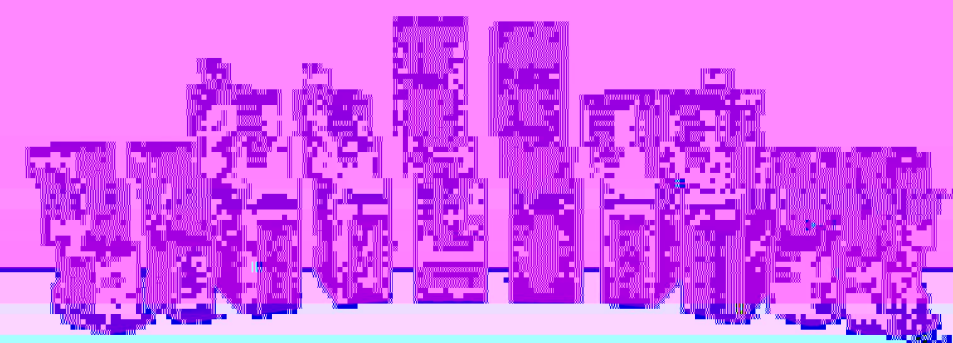
Page 8

9. 智能制造装备技术

Page 9

10. 智能制造装备技术

Page 10

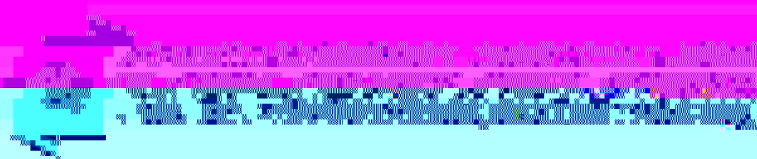


11. 智能制造装备技术



12. 智能制造装备技术

13. 智能制造装备技术



14. 智能制造装备技术



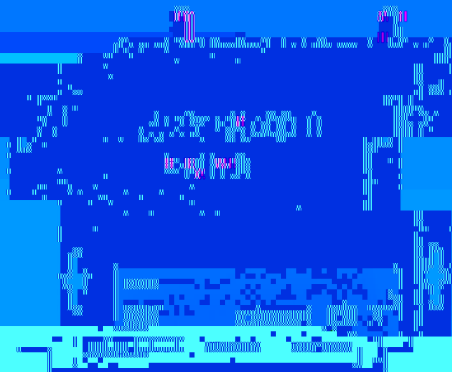
您一起共迎智造时代!

化智能制造

化智能制造

## 无线通信系统

### 无线通信系统-AGV的无线



无线通信系统-AGV的无线  
无线通信系统-AGV的无线  
无线通信系统-AGV的无线

无线通信系统-AGV的无线



#### 无线通信系统

无线通信系统-AGV的无线



#### 无线通信系统

无线通信系统-AGV的无线

#### 无线通信系统

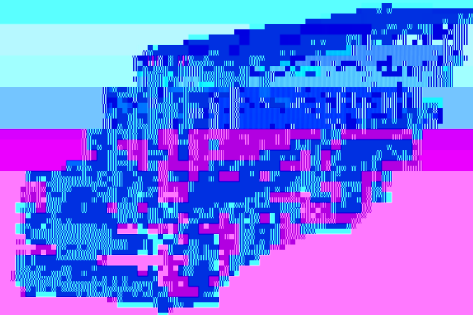
无线通信系统-AGV的无线

#### 无线通信系统

无线通信系统-AGV的无线

无线通信系统-AGV的无线

无线通信系统-AGV的无线



#### 无线通信系统

无线通信系统-AGV的无线

#### 无线通信系统

无线通信系统-AGV的无线

#### 无线通信系统

无线通信系统

无线通信系统-AGV的无线

#### 无线通信系统-AGV的无线

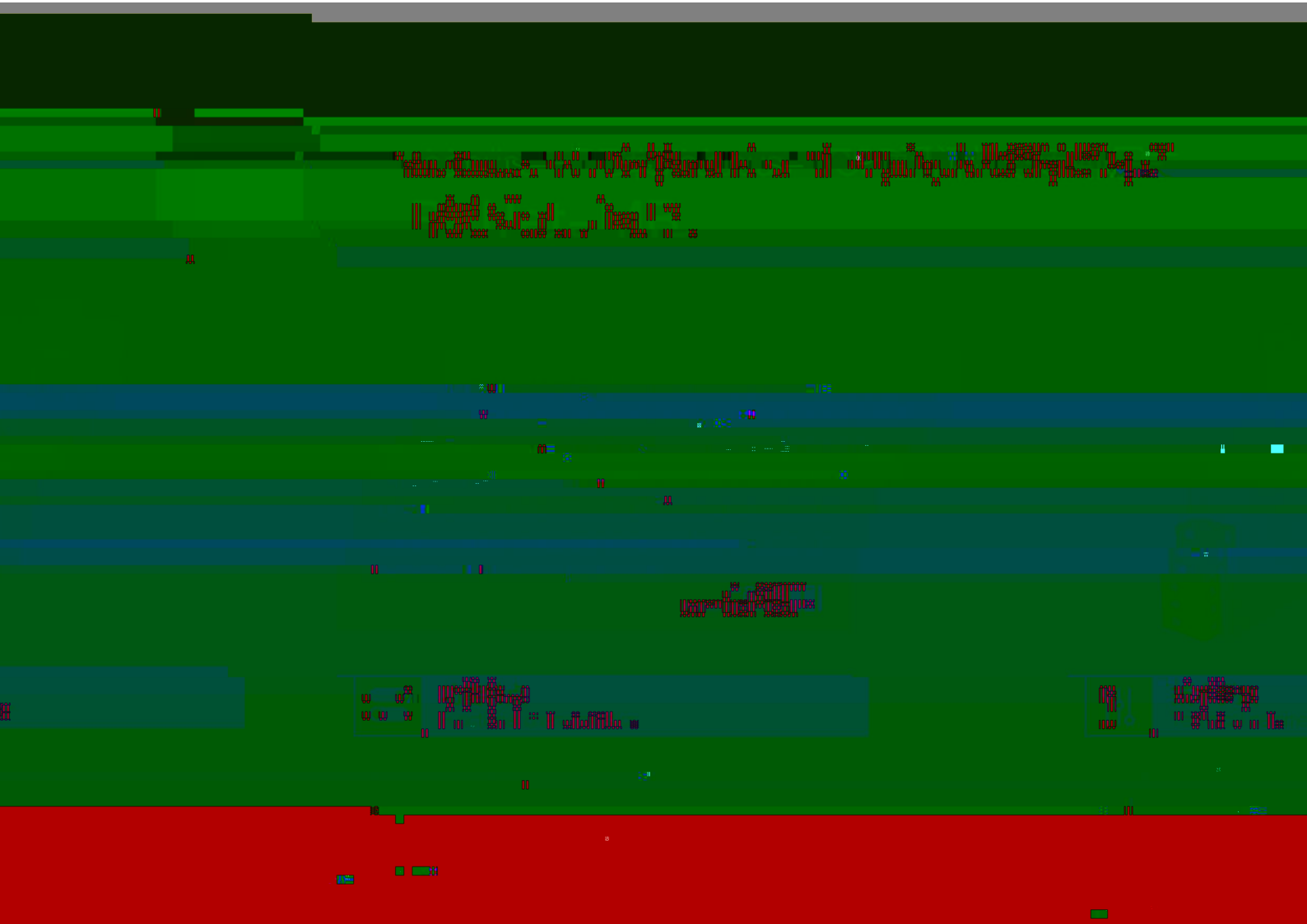
无线通信系统-AGV的无线

无线通信系统

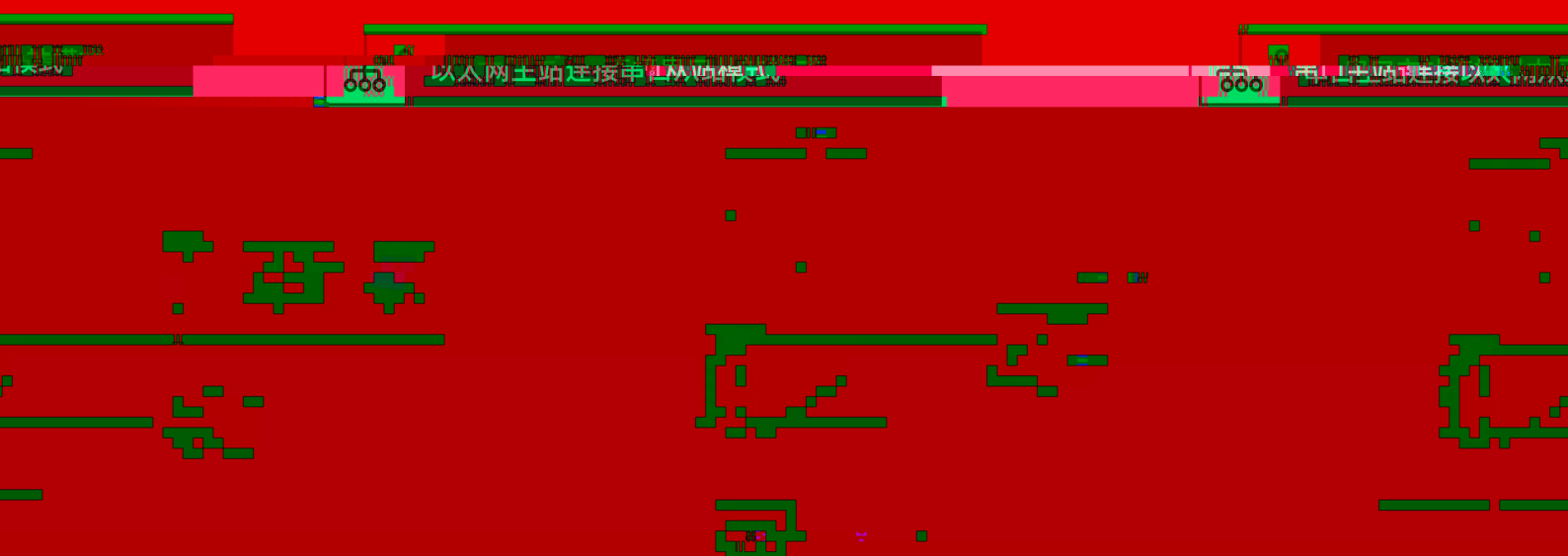
无线通信系统-AGV的无线

无线通信系统-AGV的无线





- 支持上位SCADA和OPC通讯
- 具备全双工异步通讯模式，并兼容半双工模式



计算机



HMI  
Modbus TCP Master



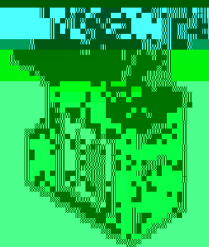


# 欧姆龙通讯协议转换网关

8

PLC、变频器、伺服、步进、机器人、视觉

PLC、变频器、伺服、步进、机器人、视觉



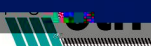
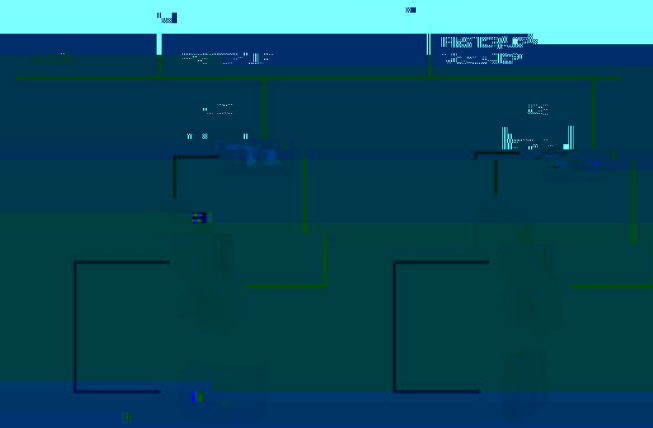
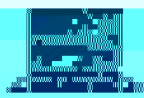
## PLC 应用

- 32位CPU，支持高速计数
- 支持多种通信协议
- 支持多种编程语言
- 支持多种I/O模块
- 支持多种电源
- 支持多种接口

## 变频器应用

- 支持多种变频器
- 支持多种通信协议
- 支持多种编程语言
- 支持多种I/O模块
- 支持多种电源
- 支持多种接口

## 伺服应用



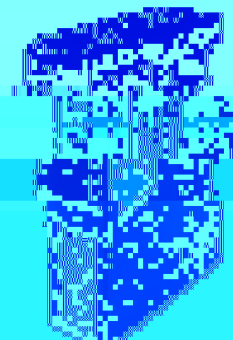


# 全球 100 大工程項目巡禮

## 2019-2023 (C/IL/NA)

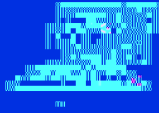
2019年10月1日-2023年9月30日  
 中國、印度、北美、中東、非洲、歐洲、南美洲、澳洲、紐西蘭、亞太區、歐洲、南美洲、澳洲、紐西蘭、亞太區

2019-2023



### 項目分類

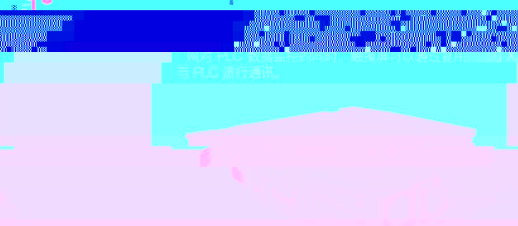
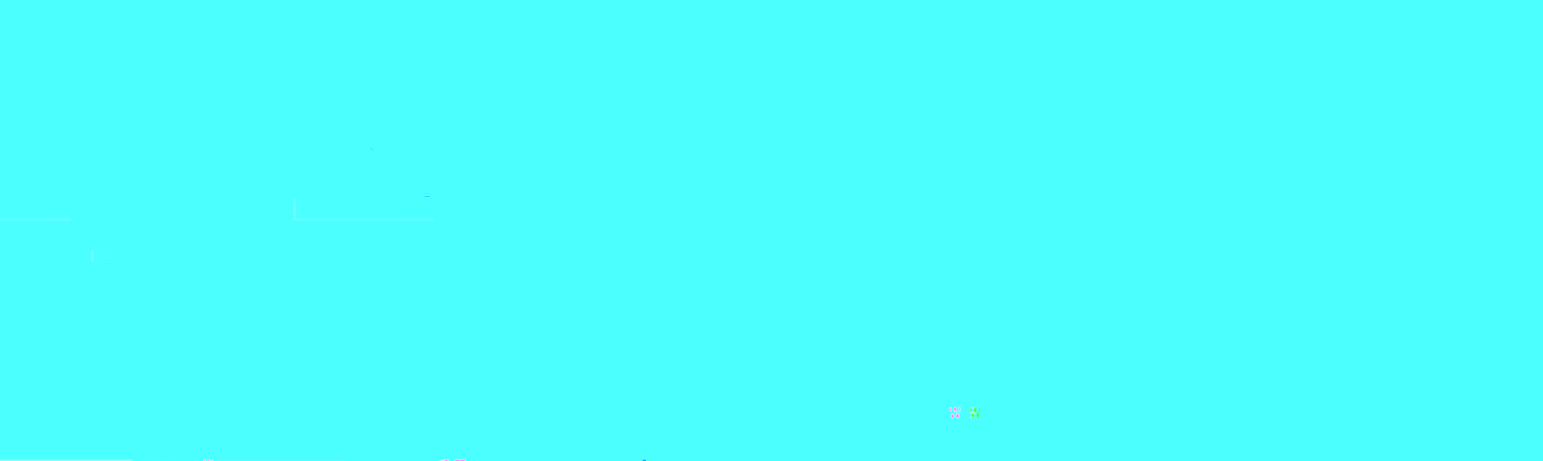
交通運輸



### 項目分類

功能分類

交通運輸  
 能源  
 水務  
 建築  
 製造業  
 其他



# Industrial Ethernet RJ45



工业以太网接头，90°，4芯（通用线规  
#22AWG），适用于工业以太网应用。

### 产品描述

### 订货号

工业以太网接头，180°，4芯（通用线规  
#22AWG）

RV-901-1B510°

工业以太网接头，90°，4芯（通用线规  
22AWG）

RV-901-1B610°

