

# 哥瑞利 RPA 产品白皮书

This document is strictly confidential and proprietary of Glorysoft.  
It must not be copied or used for any purpose other than for reference only.

# TABLE

# CONTENTS

## 前言/概览

Introduction / overview

01

## 行业、市场分析

Industry and market analysis

01

## 产品定位

Product positioning

01

## 产品功能

Product function

01

## 哥瑞利 RPA 产品主要功能

Main functions of gorelli RPA products

02

## 产品在半导体行业的优势特点

Advantages and characteristics of products in semiconductor industry

02

## RPA 产品系统架构

RPA product system architecture

03

## RPA 产品系统架构特点/优势

Features / advantages of RPA product system architecture

03

# 前言 / 概览

## 行业、市场分析

客户群体：各类制造业相关厂家如半导体制造、面板制造、太阳能等...

## 产品定位

### 产品描述

RPA 是一款致力于构建端到端业务自动化的软件产品。它通过自动化、智能化的技术来“替代人”进行重复性、低价值、无需人工决策等固定性流程化操作，从而有效提升工作效率，降低错误几率。

### 应用行业和场景

RPA 目前在半导体前后道、面板行业等高端制造业中有广泛的应用案例，典型使用场景如机台自动 Recipe Download、自动 Track In、机台 Alarm 的自动识别和消除、工艺参数识别与上报等……总体而言，RPA 可以通过文字识别和图像识别两个方面达到智能代操的目的。

### 产品功能

为客户带来什么效果/优势/便利，从客户使用者/管理者/应用上下游/售后服务等多角度分析，上线前后数据对比：RPA 能为客户提供先进的更便捷更智能的业务自动化解决方案，使用 RPA 取代 MA 部分手工操作，可以使 Fab 中的人力得到进一步得到解放、效率进一步得到提升，同时也能够避免 MA 手工操作带来的误操作与检查遗漏等风险项。在部分场景中，使用 RPA 取代 MA 操作，可在执行效率上提升约 50%左右。

**查看完整资料，请联系我们获取**

电话：021-58899339

客服专线：400-021-1518

邮箱：[sales@glorysoft.com](mailto:sales@glorysoft.com)



扫码了解更多

**Glorysoft 总部**

地址：上海市浦东新区浦东南路 855 号世界广场 27 楼 C-D 单元

网址：[www.glorysoft.com](http://www.glorysoft.com)

---