# 2024-2029年全球及中国IC托盘(电子芯片托盘)行业发展前景预测与 投资战略规划分析报告

# 目 录

#### **CONTENTS**

### 第1章: IC托盘行业综述及数据来源说明

- 1.1 IC托盘行业界定
  - 1.1.1 IC托盘是半导体封测关键包装材料
  - 1.1.2 JEDEC标准
  - 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中IC托盘行业归属
- 1.2 IC托盘行业分类
- 1.3 IC托盘专业术语说明
- 1.4 本报告研究范围界定说明
- 1.5 本报告数据来源及统计标准说明
  - 1.5.1 本报告权威数据来源
  - 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

#### 第2章:中国IC托盘行业宏观环境分析(PEST)

- 2.1 中国IC托盘行业政策 (Policy) 环境分析
- 2.1.1 中国IC托盘行业监管体系及机构介绍
  - (1) 中国IC托盘行业主管部门
  - (2) 中国IC托盘行业自律组织
- 2.1.2 中国IC托盘行业标准体系建设现状(国家/地方/行业/团体/企业标准)
  - (1) 中国IC托盘标准体系建设
  - (2) 中国IC托盘现行标准汇总
  - (3) 中国IC托盘即将实施标准
  - (4) 中国IC托盘重点标准解读
- 2.1.3 国家层面IC托盘行业政策规划汇总及解读(指导类/支持类/限制类)
  - (1) 国家层面IC托盘行业政策汇总及解读
  - (2) 国家层面IC托盘行业规划汇总及解读
- 2.1.4 31省市IC托盘行业政策规划汇总及解读(指导类/支持类/限制类)
  - (1) 31省市IC托盘行业政策规划汇总
  - (2) 31省市IC托盘行业发展目标解读
- 2.1.5 国家重点规划/政策对IC托盘行业发展的影响
  - (1) 国家"十四五"规划对IC托盘行业发展的影响
  - (2) "碳达峰、碳中和"战略对IC托盘行业发展的影响
- 2.1.6 政策环境对IC托盘行业发展的影响总结

## 2.2 中国IC托盘行业经济(Economy)环境分析

- 2.2.1 中国宏观经济发展现状
- 2.2.2 中国宏观经济发展展望
- 2.2.3 中国IC托盘行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国IC托盘行业社会(Society)环境分析
  - 2.3.1 中国IC托盘行业社会环境分析
  - 2.3.2 社会环境对IC托盘行业发展的影响总结
- 2.4 中国IC托盘行业技术(Technology)环境分析
  - 2.4.1 IC托盘制作工艺流程: 注塑成型→烘烤→水洗→检验→包装等
  - 2.4.2 中国IC托盘关键技术分析
  - 2.4.3 中国IC托盘行业科研投入状况(研发力度及强度)
  - 2.4.4 中国IC托盘行业科研创新成果(专利、科研成果转化等)
    - (1) 中国IC托盘行业专利申请
    - (2) 中国IC托盘行业专利公开
    - (3) 中国IC托盘行业热门申请人
    - (4) 中国IC托盘行业热门技术
- 2.4.5 技术环境对IC托盘行业发展的影响总结

#### 第3章:全球IC托盘行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球IC托盘行业发展历程介绍
- 3.2 全球IC托盘行业发展环境分析
- 3.3 全球IC托盘行业发展现状分析
- 3.4 全球IC托盘行业市场规模体量及趋势前景预判
  - 3.4.1 全球IC托盘行业市场规模体量
  - 3.4.2 全球IC托盘行业市场前景预测(未来5年数据预测)
  - 3.4.3 全球IC托盘行业发展趋势预判(疫情影响等)
- 3.5 全球IC托盘行业区域发展格局及重点区域市场研究
  - 3.5.1 全球IC托盘行业区域发展格局
  - 3.5.2 全球IC托盘重点区域市场分析
- 3.6 全球IC托盘行业市场竞争格局分析
  - 3.6.1 全球IC托盘企业兼并重组状况
  - 3.6.2 全球IC托盘行业市场竞争格局
- 3.7 全球IC托盘行业发展经验借鉴

#### 第4章:中国IC托盘行业市场供需状况及痛点分析

- 4.1 中国IC托盘行业发展历程
- 4.2 中国IC托盘行业市场特性
- 4.3 中国IC托盘行业市场主体类型及入场方式
  - 4.3.1 中国IC托盘行业市场主体类型(投资/经营/服务/中介主体)
  - 4.3.2 中国IC托盘行业企业入场方式(自建/并购/战略合作等)
- 4.4 中国IC托盘行业市场主体数量
- 4.5 中国IC托盘行业市场供给状况
- 4.6 中国IC托盘行业市场需求状况
- 4.7 中国IC托盘供需平衡状态及行情走势
- 4.8 中国IC托盘行业市场规模体量测算
- 4.9 中国IC托盘行业市场发展痛点分析

#### 第5章:中国IC托盘行业市场竞争状况及融资并购分析

- 5.1 中国IC托盘行业市场竞争布局状况
  - 5.1.1 中国IC托盘行业竞争者入场进程
  - 5.1.2 中国IC托盘行业竞争者省市分布热力图
  - 5.1.3 中国IC托盘行业竞争者战略布局状况
- 5.2 中国IC托盘行业市场竞争格局分析
  - 5.2.1 中国IC托盘行业企业竞争集群分布
  - 5.2.2 中国IC托盘行业企业竞争格局分析
- 5.3 中国IC托盘行业市场集中度分析
- **5.4 中国IC托盘行业波特五力模型分析** 5.4.1 中国IC托盘行业供应商的议价能力
  - 5.4.2 中国IC托盘行业消费者的议价能力
  - 5.4.3 中国IC托盘行业新进入者威胁
  - 5.4.4 中国IC托盘行业替代品威胁
  - 5.4.5 中国IC托盘行业现有企业竞争
  - 5.4.6 中国IC托盘行业竞争状态总结

# 5.5 中国IC托盘行业投融资、兼并与重组状况

- 5.5.1 中国IC托盘行业投融资发展状况
  - (1) 中国IC托盘行业投融资概述
  - 1) IC托盘行业资金来源
  - 2) IC托盘行业投融资主体构成
  - (2) 中国IC托盘行业投融资事件汇总
  - (3) 中国IC托盘行业投融资规模
  - (4) 中国IC托盘行业投融资解析(热门领域/融资轮次/对外投资等)
  - (5) 中国IC托盘行业投融资趋势预测
- 5.5.2 中国IC托盘行业兼并与重组状况
  - (1) 中国IC托盘行业兼并与重组事件汇总
  - (2) 中国IC托盘行业兼并与重组类型及动因
  - (3) 中国IC托盘行业兼并与重组案例分析
  - (4) 中国IC托盘行业兼并与重组趋势预判

# 第6章:中国IC托盘产业链全景及配套产业发展

- 6.1 中国IC托盘产业结构属性(产业链)分析
  - 6.1.1 中国IC托盘产业链结构梳理

- 6.1.2 中国IC托盘产业链生态图谱
- 6.1.3 中国IC托盘产业链区域热力图
- 6.2 中国IC托盘产业价值属性(价值链)分析
  - 6.2.1 中国IC托盘行业成本结构分析
  - 6.2.2 中国IC托盘价格传导机制分析
  - 6.2.3 中国IC托盘行业价值链分析
- 6.3 中国IC托盘原材料市场分析
  - 6.3.1 IC托盘原材料概述
  - 6.3.2 IC托盘原材料市场现状
    - (1) 改性聚苯醚 (PPE)
    - (2) 其他材料 (PEI、PSU、ABS等)
  - 6.3.3 IC托盘原材料发展趋势
- 6.4 中国IC托盘生产设备供应市场分析
  - 6.4.1 IC托盘生产设备类型
  - 6.4.2 IC托盘生产设备供应市场现状
  - 6.4.3 IC托盘生产设备供应发展趋势
- 6.5 中国IC托盘行业回收利用市场分析
  - 6.5.1 IC托盘行业回收利用概述
  - 6.5.2 IC托盘行业回收利用市场现状
  - 6.5.3 IC托盘行业回收利用发展趋势
- 6.6 配套产业布局对IC托盘行业发展的影响总结
- 第7章: 中国IC托盘行业细分产品市场发展状况
  - 7.1 中国IC托盘行业细分产品市场结构
  - 7.2 中国IC托盘细分市场分析: 有机膦系列IC托盘
    - 7.2.1 有机膦系列IC托盘市场概述
    - 7.2.2 有机膦系列IC托盘市场发展现状
  - 7.3 中国IC托盘细分市场分析: 有机膦酸盐IC托盘
    - 7.3.1 有机膦酸盐IC托盘市场概述
    - 7.3.2 有机膦酸盐IC托盘市场发展现状
  - 7.4 中国IC托盘细分市场分析: 聚羧酸类阻垢分散剂
    - 7.4.1 聚羧酸类阻垢分散剂市场概述
    - 7.4.2 聚羧酸类阻垢分散剂市场发展现状
  - 7.5 中国IC托盘细分市场分析: 复合IC托盘
    - 7.5.1 复合IC托盘市场概述
    - 7.5.2 复合IC托盘市场发展现状
  - 7.6 中国IC托盘细分市场分析: ROIC托盘(反渗透IC托盘)
    - 7.6.1 ROIC托盘(反渗透IC托盘)市场概述
    - 7.6.2 ROIC托盘(反渗透IC托盘)市场发展现状
  - 7.7 中国IC托盘细分市场分析: 专用IC托盘
    - 7.7.1 专用IC托盘市场概述
    - 7.7.2 专用IC托盘市场发展现状
  - 7.8 IC托盘细分市场影响因素分析及产品发展趋势
    - 7.8.1 IC托盘细分市场影响因素分析
    - 7.8.2 中国IC托盘细分产品市场发展趋势
- 7.9 中国IC托盘行业细分市场战略地位分析 第8章:中国IC托盘行业应用市场需求状况
  - 8.1 中国IC托盘行业下游应用场景/行业领域分布
    - 8.1.1 中国IC托盘应用场景分布(有何用?能解决哪些问题?)
      - (1) 防静电触碰
      - (2) 防芯片受损
      - (3) 方便自动化监测和安装
    - 8.1.2 中国IC托盘应用于半导体封测领域
  - 8.2 中国集成电路(IC)市场发展现状
  - 8.3 中国集成电路(IC)发展趋势前景
  - 8.4 半导体行业垂直整合及垂直分工模式分析
  - 8.5 半导体封测生产流程
  - 8.6 半导体封装类型
  - 8.7 中国半导体封测市场发展现状分析
  - 8.8 半导体封装测试IC托盘需求潜力分析

## 第9章:全球及中国IC托盘企业案例研究

- 9.1 全球及中国IC托盘企业布局梳理与对比
- 9.2 全球IC托盘企业布局分析(不分先后,可定制)
  - 9.2.1 三岛光产株式会社
    - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 企业发展历程
    - 2) 企业基本信息
    - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
    - (3) 企业IC托盘产品生产布局
    - (4) 企业IC托盘在华业务布局
  - 9. 2. 2 KOSTAT
    - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 企业发展历程
    - 2) 企业基本信息
    - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
    - (3) 企业IC托盘产品生产布局
    - (4) 企业IC托盘在华业务布局

#### 9.3 中国IC托盘企业布局分析(不分先后,可定制)

- 9.3.1 深圳王子新材料股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.2 江苏智舜电子科技有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.3 深圳海纳新材应用技术有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况

- (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
- 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
- 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
- 3) IC托盘业务其他相关布局动态
- (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.4 浙江洁美电子科技股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.5 深圳市科晶智达科技有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.6 合肥强友科技有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.7 昆山英博尔电子科技有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪

- 3) IC托盘业务其他相关布局动态
- (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.8 义柏科技(深圳)有限公司(ePAK)
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.9 天水华天科技股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3)企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 9.3.10 苏州西沃德新材料有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - 1) 企业发展历程
  - 2) 企业基本信息
  - 3) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - 1) 企业整体业务架构
  - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业IC托盘业务布局及发展状况
  - (4) 企业IC托盘业务最新布局动向追踪
  - 1) IC托盘业务科研投入及创新成果
  - 2) 企业投融资及兼并重组动态追踪
  - 3) IC托盘业务其他相关布局动态
  - (5) 企业IC托盘业务布局与发展优劣势分析
- 第10章:中国IC托盘行业市场前景预测及发展趋势预判
  - 10.1 中国IC托盘行业SWOT分析
  - 10.2 中国IC托盘行业发展潜力评估
  - 10.3 中国IC托盘行业发展前景预测(未来5年数据预测)
  - 10.4 中国IC托盘行业发展趋势预判(疫情影响等)
- 第11章:中国IC托盘行业投资战略规划策略及发展建议
  - 11.1 中国IC托盘行业进入与退出壁垒
    - 11.1.1 IC托盘行业进入壁垒分析
  - 11.1.2 IC托盘行业退出壁垒分析 11.2 中国IC托盘行业投资风险预警
  - 11.3 中国IC托盘行业投资价值评估
  - 11.4 中国IC托盘行业投资机会分析
    - 11.4.1 IC托盘行业产业链薄弱环节投资机会
    - 11.4.2 IC托盘行业细分领域投资机会
    - 11.4.3 IC托盘行业区域市场投资机会

客观

中性

11.4.4 IC托盘产业空白点投资机会

11.5 中国IC托盘行业投资策略与建议

11.6 中国IC托盘行业可持续发展建议

# 图表目录

图表1:《国民经济行业分类与代码》中IC托盘行业归属

图表2: IC托盘的分类

图表3: IC托盘专业术语说明

图表4: 本报告研究范围界定

图表5: 本报告权威数据资料来源汇总

图表6: 本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表7: 中国IC托盘行业监管体系

图表8: 中国IC托盘行业主管部门

图表9: 中国IC托盘行业自律组织

图表10: 中国IC托盘标准体系建设

图表11: 中国IC托盘现行标准汇总

图表12: 中国IC托盘即将实施标准

图表13: 中国IC托盘重点标准解读

图表14: 截至2022年中国IC托盘行业发展政策汇总

图表15: 截至2022年中国IC托盘行业发展规划汇总

图表16: 31省市IC托盘行业政策规划汇总

图表17: 31省市IC托盘行业发展目标解读

图表18: 国家"十四五"规划对IC托盘行业的影响分析

图表19: 政策环境对IC托盘行业发展的影响总结

图表20: 中国宏观经济发展现状

图表21: 中国宏观经济发展展望

图表22: 中国IC托盘行业发展与宏观经济相关性分析

图表23: 中国IC托盘行业社会环境分析

图表24: 社会环境对IC托盘行业发展的影响总结

图表25: IC托盘制作工艺流程图解

图表26: 中国IC托盘关键技术分析

图表27: 中国IC托盘行业科研投入状况

图表28: 中国IC托盘行业专利申请

图表29: 中国IC托盘行业专利公开

图表30: 中国IC托盘行业热门申请人

图表31: 中国IC托盘行业热门技术

图表32: 技术环境对IC托盘行业发展的影响总结

图表33: 全球IC托盘行业发展历程

图表34: 全球IC托盘行业发展环境概况

图表35: 全球IC托盘行业技术环境

图表36: 全球IC托盘行业政策环境

图表37: 全球IC托盘行业市场规模体量分析

图表38: 2023-2028年全球IC托盘行业市场前景预测

图表39: 全球IC托盘行业发展趋势预判

图表40: 全球IC托盘行业区域发展格局

图表41: 全球IC托盘行业重点区域市场分析

图表42: 全球IC托盘企业兼并重组状况

图表43: 全球IC托盘行业市场竞争格局图表44: 全球IC托盘行业发展经验借鉴

图表45: 中国IC托盘行业发展历程

图表46: 中国IC托盘行业进出口贸易概况

图表47: 中国IC托盘行业市场主体类型

图表48: 中国IC托盘行业企业入场方式

图表49: 中国IC托盘行业市场供给水平分析

图表50: 中国IC托盘行业市场饱和度分析

- 图表51: 中国IC托盘行业市场需求状况 图表52: 中国IC托盘行业市场行情走势分析 图表53: 中国IC托盘行业市场规模体量测算 图表54: 中国IC托盘行业市场发展痛点分析 图表55: 中国IC托盘行业竞争者入场进程 图表56: 中国IC托盘行业竞争者区域分布热力图 图表57: 中国IC托盘行业竞争者发展战略布局状况 图表58: 中国IC托盘行业企业战略集群状况 图表59: 中国IC托盘行业企业竞争格局分析 图表60: 中国IC托盘行业市场竞争态势 图表61: 中国IC托盘行业市场集中度分析 图表62: 中国IC托盘行业供应商的议价能力 图表63: 中国IC托盘行业消费者的议价能力 图表64: 中国IC托盘行业新进入者威胁 图表65: 中国IC托盘行业替代品威胁 图表66: 中国IC托盘行业现有企业竞争 图表67: 中国IC托盘行业竞争状态总结 图表68: 中国IC托盘行业资金来源 图表69: 中国IC托盘行业投融资主体 图表70: 中国IC托盘行业投融资事件汇总 图表71: 中国IC托盘行业投融资规模 图表72: 中国IC托盘行业投融资发展状况 图表73: 中国IC托盘行业兼并与重组事件汇总 图表74: 中国IC托盘行业兼并与重组动因分析 图表75: 中国IC托盘行业兼并与重组案例分析 图表76: 中国IC托盘行业兼并与重组趋势预判 图表77: 中国IC托盘产业链结构 图表78: 中国IC托盘产业链生态图谱 图表79: 中国IC托盘产业链区域热力图 图表80: 中国IC托盘行业成本结构分析 图表81: 中国IC托盘行业价值链分析 图表82: IC托盘原材料市场现状 图表83: IC托盘原材料发展趋势 图表84: IC托盘生产设备供应市场现状 图表85: IC托盘生产设备供应发展趋势 图表86: IC托盘行业回收利用市场现状 图表87: IC托盘行业回收利用发展趋势 图表88: 中国IC托盘行业细分市场结构 图表89: 中国有机膦系列IC托盘市场发展现状 图表90: 中国有机膦酸盐IC托盘市场发展现状 图表91: 中国聚羧酸类阻垢分散剂市场发展现状 图表92: 中国复合IC托盘市场发展现状 图表93: 中国ROIC托盘(反渗透IC托盘)市场发展现状 图表94: 中国专用IC托盘市场发展现状 图表95: 中国IC托盘行业细分市场战略地位分析 图表96: 中国IC托盘应用场景分布 图表97: 中国IC托盘应用行业领域分布及应用概况 图表98: 中国IC托盘企业布局梳理及对比 图表99: 全球IC托盘企业布局梳理及对比 图表100: 三岛光产株式会社发展历程 图表101: 三岛光产株式会社基本信息表 图表102: 三岛光产株式会社业务架构及经营情况 图表103: KOSTAT发展历程
- 图表103: KOSTAT发展历程 图表104: KOSTAT基本信息表
- 图表105: KOSTAT业务架构及经营情况
- 图表106: 深圳王子新材料股份有限公司发展历程 图表107: 深圳王子新材料股份有限公司基本信息表 图表108: 深圳王子新材料股份有限公司股权穿透图
- 图表109: 深圳王子新材料股份有限公司业务架构及经营情况

图表110:深圳王子新材料股份有限公司IC托盘业务科研投入及创新成果图表111:深圳王子新材料股份有限公司投融资及兼并重组动态追踪图表112:深圳王子新材料股份有限公司IC托盘业务其他相关布局动态图表113:深圳王子新材料股份有限公司IC托盘业务布局与发展优劣势

图表114: 江苏智舜电子科技有限公司发展历程 图表115: 江苏智舜电子科技有限公司基本信息表 图表116: 江苏智舜电子科技有限公司股权穿透图

图表117: 江苏智舜电子科技有限公司业务架构及经营情况

图表118: 江苏智舜电子科技有限公司IC托盘业务科研投入及创新成果图表119: 江苏智舜电子科技有限公司投融资及兼并重组动态追踪图表120: 江苏智舜电子科技有限公司IC托盘业务其他相关布局动态

略•••完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: https://bg.qianzhan.com/

我们会竭诚为您服务!