**2024年中国AIPC市场发展研究报告**

1 核心观点总结

根据报告内容总结提炼相应内容

2 中国AIPC整机产业发展综述

2.1 中国AIPC整机产业发展背景

2.1.1 全球方面

2.1.2 中国方面

2.2 中国AIPC整机生态

AIPC整机生态图

2.3 2023年中国AIPC整机产业发展现状

3 AIPC整机产业发展情况

3.1 2023年AIPC整机市场情况

3.1.1 AIPC整机出货量

3.1.2 AIPC细分产品出货量

3.2 国产CPU发展现状

3.2.1 主要技术路线及趋势

3.2.2 国产CPU表现

3.3 国产GPU发展现状

3.3.1 主要布局企业

3.3.2 国产GPU市场表现

3.4 AIPC整机市场格局

主要企业产品布局及竞争力评述

4 AIPC应用市场发展

4.1 AIPC主要应用领域

4.2 AIPC下游应用结构

4.3 AIPC应用趋势

5 中国主要AIPC供应商评述

5.1 \*\*

AIPC代表产品及特点

5.2 \*\*

5.3 \*\*

5.4 AIPC产品综评

5 2024年中国AIPC市场展望

6.1 中国市场出货量预测

6.2 中国AIPC市场细分应用领域格局预测

6.3 驱动因素和阻碍因素分析

6.3.1 驱动因素

6.3.2 阻碍因素

6.4 重大市场变化

7 赛迪建议

7.1 政策建议

7.2 对厂商

7.3 对用户