

2024年计算机通用板 卡行业市场现状分析 及对策

 汇报人：<XXX>

 xx年xx月xx日





目录

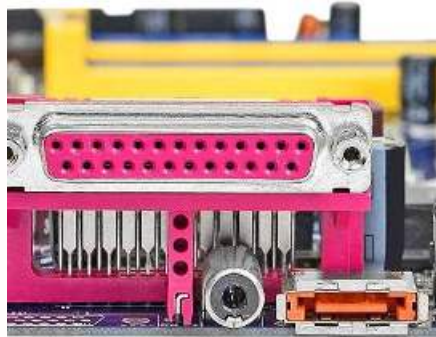
CATALOGUE

- 行业概述
- 市场现状分析
- 行业面临的问题与挑战
- 对策与建议
- 未来展望

PART

01 行业概述

定义与分类



定义

计算机通用板卡是指计算机中用于实现特定功能的印刷电路板，是计算机硬件的重要组成部分。



分类

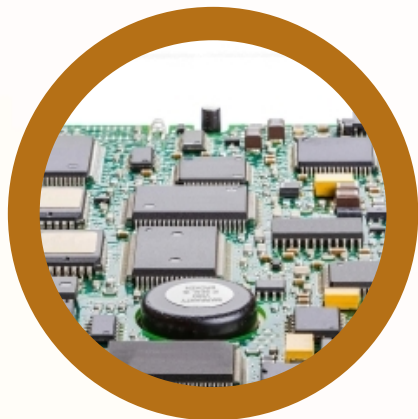
根据功能和应用场景，计算机通用板卡可分为多种类型，如主板、显卡、声卡、网卡等。



产业链结构

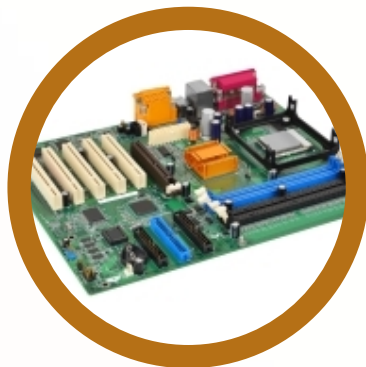
上游

原材料供应商，包括电子元器件、PCB板、塑胶等。



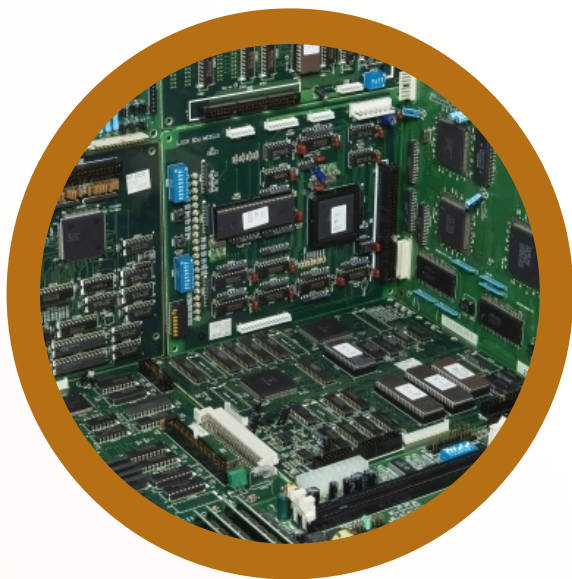
中游

板卡制造商，负责设计和生产计算机通用板卡。



下游

计算机整机制造商和终端用户，最终消费者。





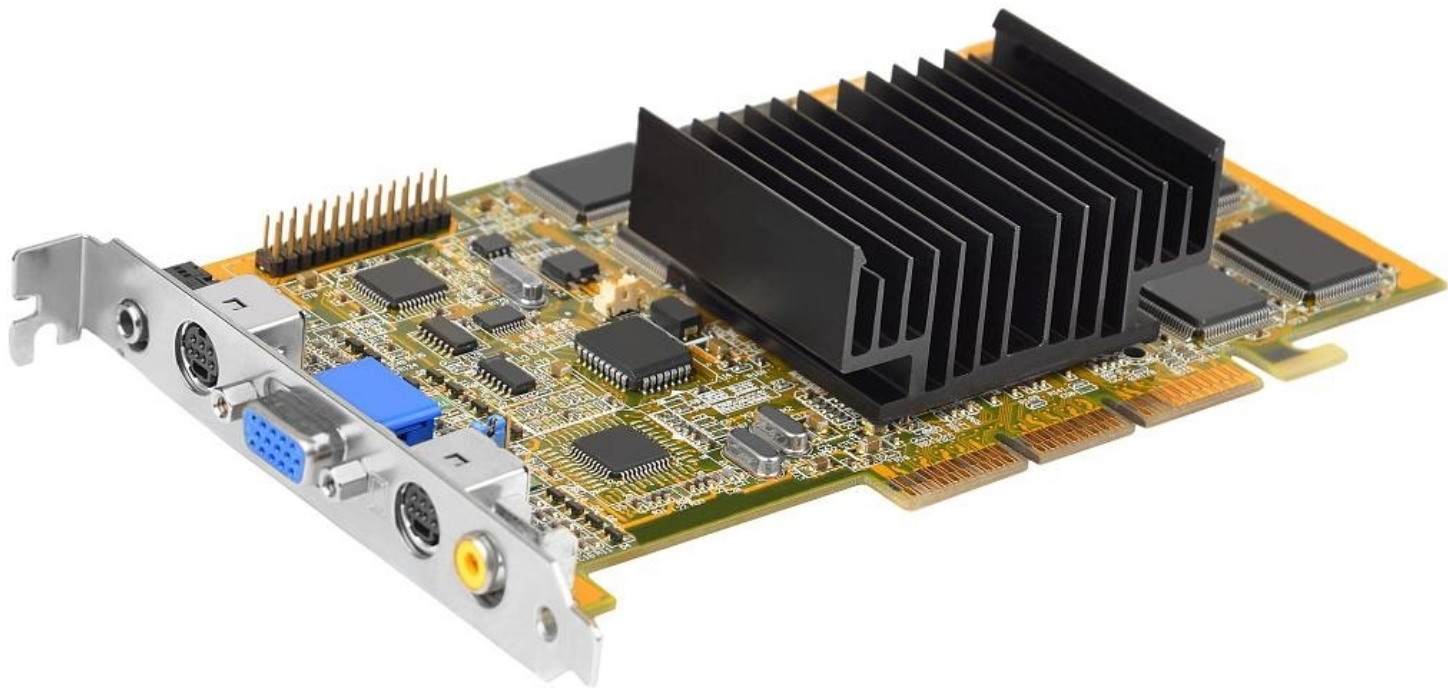
行业规模与增长

规模

全球计算机通用板卡市场规模较大，
但受制于整体计算机市场的发展状况。

增长

近年来，随着技术的不断进步和应用
需求的增加，计算机通用板卡行业呈
现出稳步增长的趋势。



PART

02

市场现状分析



市场需求分析

市场需求持续增长

随着数字化和信息化的加速，计算机通用板卡市场需求持续增长，尤其在数据中心、云计算、人工智能等领域。

定制化需求增加

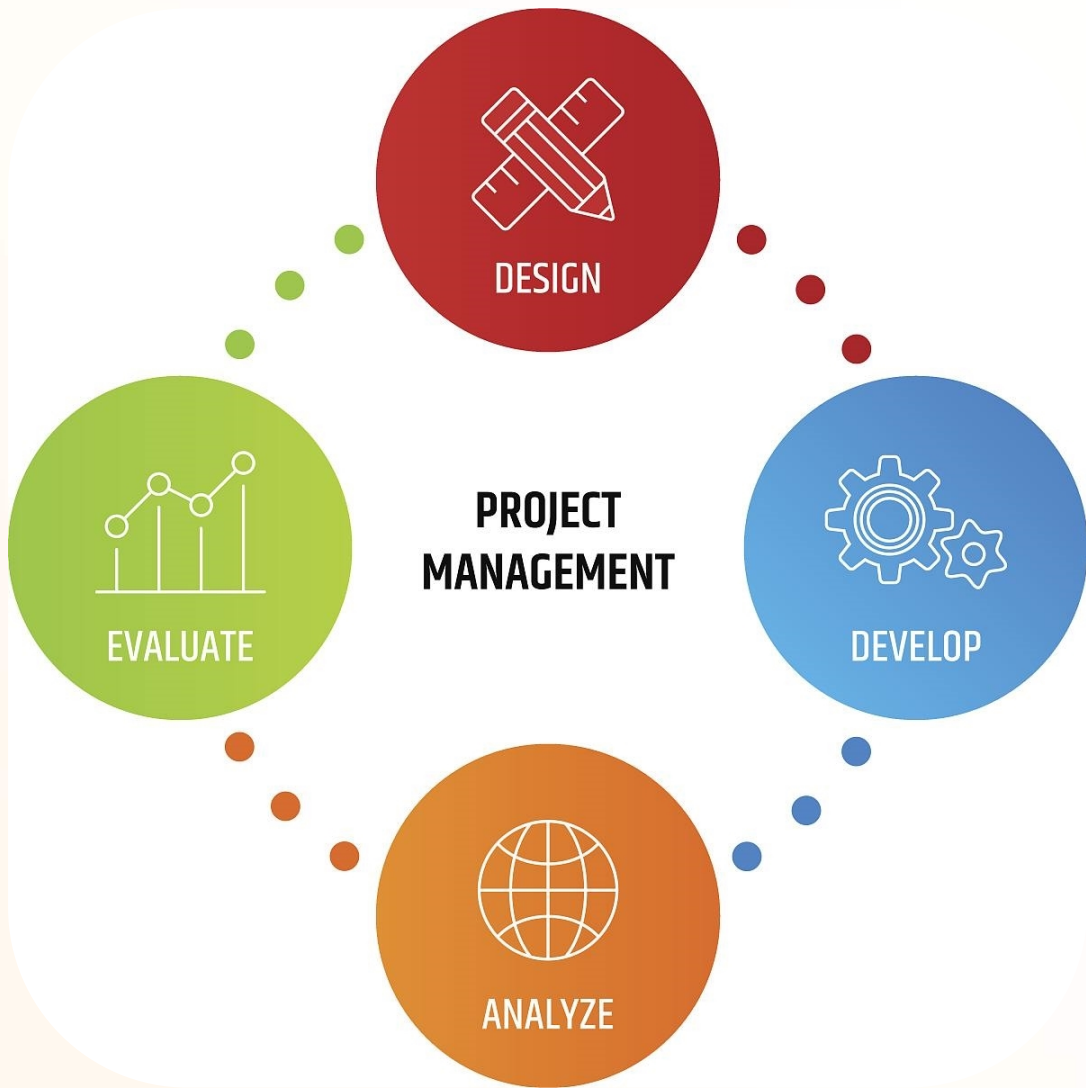
由于不同应用场景对板卡性能和功能的要求差异较大，客户对板卡的定制化需求增加，要求厂商具备快速响应和定制化生产能力。

更新换代需求

随着技术的不断进步，客户对板卡的性能和功能要求不断提升，促使厂商不断进行产品更新换代以满足市场需求。



市场竞争格局



品牌竞争激烈

计算机通用板卡市场上品牌众多，竞争激烈，厂商需要不断提升自身品牌知名度和美誉度以获得市场份额。

技术创新成为竞争焦点

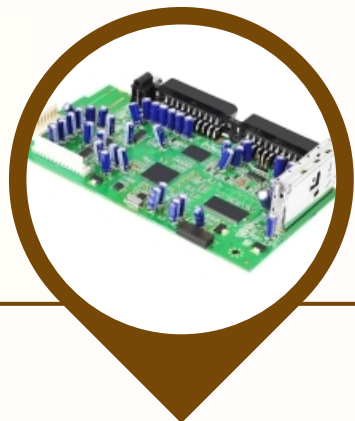
随着技术的不断进步，技术创新成为市场竞争的关键因素，厂商需要加大研发投入，提升产品技术含量和附加值。

渠道建设成为竞争新战场

为了更好地满足客户需求和提高市场占有率，厂商需要加强渠道建设，扩大销售网络和渠道覆盖，提高渠道管理和运营能力。

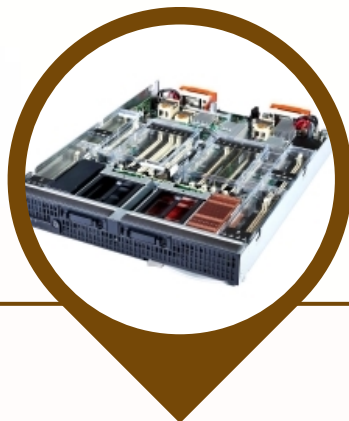


行业发展趋势



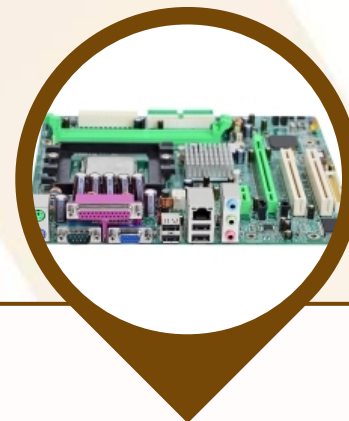
智能化趋势

随着人工智能和物联网技术的快速发展，计算机通用板卡将向智能化方向发展，具备更强的数据处理和智能化分析能力。



绿色环保趋势

在节能减排和环保意识的推动下，计算机通用板卡将向绿色环保方向发展，采用更环保的材料和生产工艺，降低能耗和减少环境污染。



云化趋势

云计算技术的普及和应用将促使计算机通用板卡向云化方向发展，实现数据和服务的集中管理和运营。

PART

03

行业面临的问题与挑战

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/897120054003006112>