

2024年计算机维修 相关产业链招商引资

汇报人：

<X>

调研报告



目录

- 引言
- 计算机维修行业概述
- 产业链分析
- 招商引资现状与问题
- 投资机会与风险
- 结论与建议



01

引言





研究背景

01

计算机维修行业的发展

随着信息技术的快速发展，计算机维修行业逐渐成为一个重要的产业领域。

02

产业链招商引资的重要性

通过招商引资，可以促进产业链的完善和发展，提高产业集聚效应，增强产业竞争力。

03

政策支持

政府出台了一系列政策，鼓励和支持计算机维修相关产业链的招商引资工作。



研究目的



01

分析计算机维修相关产业链的现状和发展趋势。



02

探讨招商引资的潜力和机会，为投资者提供决策依据。



03

提出促进产业链发展的建议和措施，为政府和行业组织提供参考。

02

计算机维修行业概述





行业规模与增长



行业规模

随着信息技术的快速发展，计算机维修行业规模不断扩大，涵盖了硬件维修、软件维护、数据恢复等多个领域。

增长趋势

随着计算机普及率的提高和信息化程度的加深，计算机维修行业呈现出稳步增长的趋势，市场需求不断扩大。

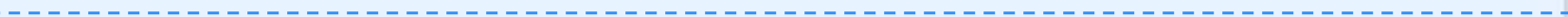
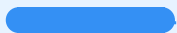


行业结构与特点



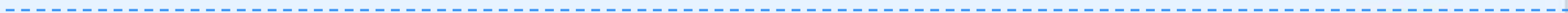
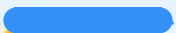
行业结构

计算机维修行业主要由硬件维修、软件维护、数据恢复等部分组成，其中硬件维修占据较大市场份额。



行业特点

计算机维修行业具有技术性强、服务范围广、专业度高、需求多样化等特点，需要具备专业的技术能力和丰富的经验。





行业发展趋势

技术创新

随着信息技术的不断进步，计算机维修行业将不断涌现出新的技术和产品，推动行业持续创新发展。

服务升级

随着用户需求的多样化，计算机维修行业将不断升级服务模式和内容，提高服务质量和效率。

产业链整合

计算机维修行业将进一步加强与上下游产业的合作与整合，形成更加完善的产业链条，提升整体竞争力。

03

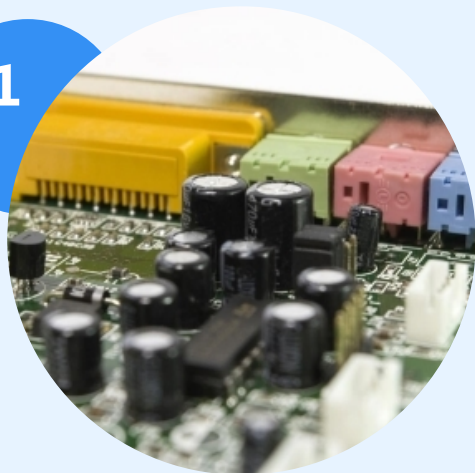
产业链分析





上游供应商

01

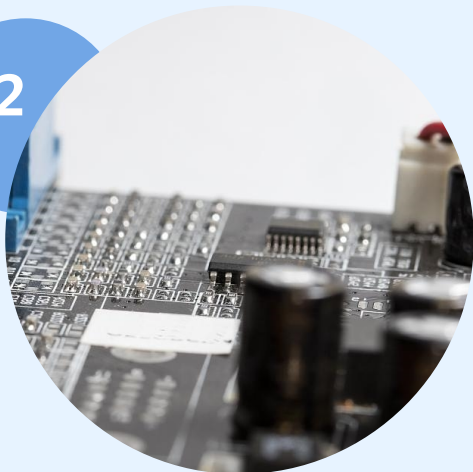


电子元件供应商



提供计算机维修所需的电子元件，如集成电路、电阻、电容等。

02

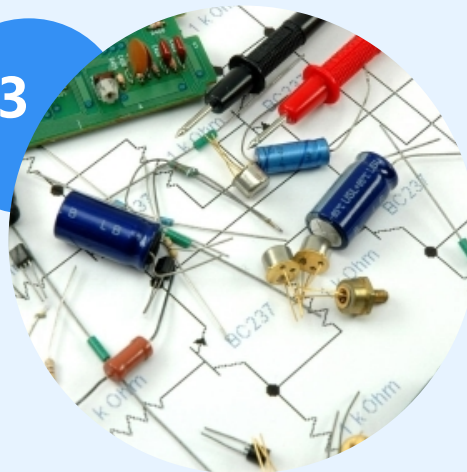


配件供应商



提供计算机维修所需的各类配件，如显示器、键盘、鼠标等。

03



软件供应商



提供计算机维修所需的软件，如操作系统、驱动程序等。



中游生产与制造



计算机维修设备制造商

生产用于计算机维修的专用设备，如示波器、万用表等。

计算机维修服务提供商

提供计算机维修服务，包括硬件维修和软件维护等。



计算机维修培训中心

提供计算机维修相关的培训课程，培养专业的计算机维修技术人员。





下游销售与服务



零售商

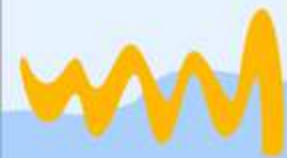
销售计算机维修相关产品，如电子元件、配件、软件等。

维修服务分销商

将计算机维修服务分销给各类企业或个人用户。

技术支持服务提供商

提供计算机维修相关的技术支持服务，如远程诊断、现场服务等。



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/567155120003006112>