

# 金算盘供应链管理解 决方案课件



# 目 录

- 供应链管理概述
- 金算盘供应链管理解决方案介绍
- 供应链计划与协同管理
- 供应商管理与优化
- 物流与运输管理
- 库存管理与优化
- 数据分析与决策支持

contents

01

供应链管理概述



# 供应链管理的定义与重要性



供应链管理定义

供应链管理的重要性



# 供应链管理的核心要素



## 供应商管理

选择和管理供应商，确保供应商能够按时、高效、优质地提供产品和服务。



## 库存管理

通过合理的库存策略和实时库存监控，降低库存成本，避免缺货和积压现象。



## 物流与配送管理

优化物流网络，提高配送效率，降低运输成本，确保货物及时送达。



## 信息流管理

实现供应链各环节的信息共享与协同，提高信息传递的准确性和及时性。



# 供应链管理与企业竞争优势

成本优势



响应速度优势



创新优势

合作优势

# 02

## 金算盘供应链管理解决方案介绍



# 金算盘解决方案的特点与优势



01

集成性



02

灵活性



03

数据分析能力



04

安全性





# 金算盘解决方案的功能模块

采购管理



库存管理



销售管理

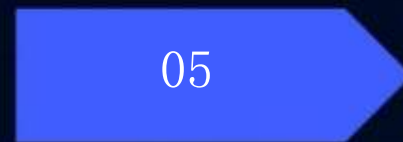
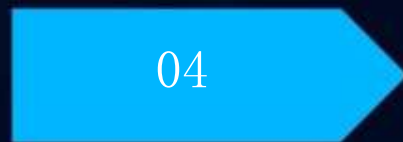
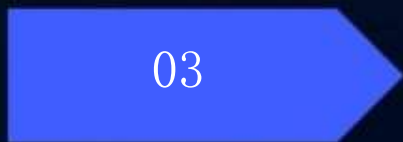
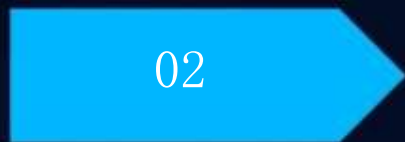
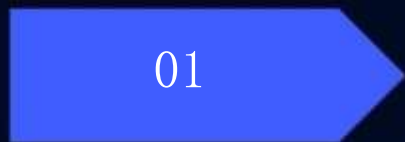


物流管理





# 金算盘解决方案的实施步骤与效果



# 03

## 供应链计划与协同管理



# 供应链计划的重要性



## 确保供需平衡

有效的供应链计划能够预测和调整供需关系，避免库存积压和浪费。

## 提高运营效率

合理的计划有助于优化资源分配，降低运营成本，提高整体效率。

## 增强企业竞争力

通过精准的计划，企业能够快速响应市场变化，提高竞争力。

## 促进合作伙伴关系

良好的供应链计划有助于加强与供应商、分销商等合作伙伴的合作关系。



# 金算盘的计划与协同管理功能

需求预测

库存管理

协同采购

物流配送





# 计划与协同管理的实施案例



某服装企业



某食品企业

# 04

## 供应商管理与优化

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/966014201100010132>