

创新与产业化

产品创新和工艺创新的路径选择——来自一个钢铁公司技术创新的研究

叶谦,张子刚

华中科技大学管理学院,华中科技大学管理学院 湖北 武汉 430074

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对W公司创新类型选择作了案例分析。新产品的开发和工艺创新通常沿着“靠近”以前成功的路行进;企业选择创新类型沿着纵向一体化轨迹是因为上游产品供给不确定性作用以及下游厂商对信息的需要;企业进行重大工艺创新必须具有较强创新能力;创新与市场竞争和企业产品竞争状况有关。产品创新与渐进性工艺创新成功率高;企业融资能力是影响创新时间、频率及其创新成功与否的一个极为重要的因素。

关键词 [产品创新](#) [工艺创新](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2003-01-028](#)

通讯作者:

叶谦

作者个人主页: [叶谦;张子刚](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(194KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“产品创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [叶谦](#)
 - [张子刚](#)

