产业技术进步

基于技术路线图、专利地图和TRIZ集成的产业集群创新技术路径研究

许崇春,

黑龙江省科学技术情报研究所,黑龙江哈尔滨150001

收稿日期 2012-3-15 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 国内外的实践已经证明,技术路线图、专利地图和TRIZ是实现技术创新管理和自主创新的有效工具。分析了国内产业集群技术创新的 服务与反馈 研究成果,在研究技术路线图、专利地图和TRIZ集成的背景、理念融合和关键支撑的基础上,提出了将技术路线图、专利地图和TRIZ等创 新方法融合集成,并应用于产业集群技术创新的新路径。

关键词 产业集群 技术创新 技术路径 技术路线图 专利地图 TRIZ

分类号 F062.9

DOI: 10.6049/kjjbydc.2012020964

对应的英文版文章: 2012-14-011

通讯作者:

许崇春

作者个人主页: 许崇春;

## 扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ [PDF全文](1247KB)
- ► [HTML](OKB)
- ▶参考文献[PDF]
- ▶参考文献

- ▶ 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

相关信息

▶ 本刊中 包含"产业集群" 文章

▶本文作者相关文章

- 许崇春

