

产业技术进步

制造产业链循环经济发展中的协同创新问题研究

郑季良,周菲,董洁

昆明理工大学 管理与经济学院, 云南 昆明 650093

收稿日期 2012-7-20 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 提高创新能力是制造企业以及产业链持续发展的关键要素。面对日渐激烈的国际竞争和日益严峻的环境问题,企业仅依靠自身力量来满足客户和环境保护的需求越来越难,这就体现了产业链中企业协同的重要性。为此,通过分析制造产业链在循环经济发展中面临的协同创新问题,提出了相应对策,并以宝钢集团为例进行了协同创新分析。

关键词 [协同创新](#) [制造产业链](#) [循环经济](#)

分类号 [F403.6](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.201208C031](#)

对应的英文版文章: [2012-22-020](#)

通讯作者:

郑季良

作者个人主页: [郑季良;周菲;董洁](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(858KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中包含“协同创新”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [郑季良](#)
- [周菲](#)
- [董洁](#)

