

产业技术进步

基于循环经济的生态工业园区构建研究

刘永清<sup>1, 2</sup>

1.湖南科技大学 商学院, 湖南 湘潭 411201; 2.湖南省产业经济研究基地, 湖南 湘潭 411201

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 生态工业园区是依据循环经济理论和生态学原理而规划、设计和建设的一种新型工业组织形态, 它通过成员之间的产品、副产品和废弃物的交换, 能量和水的梯级利用, 基础设施的共建共享, 实现园区在经济、社会形态和环境效益的协调发展。以循环经济理论为指导, 以实现物质与能量最优化为目的, 从中观层面上研究基于循环经济理念的工业生产组织模式——生态工业园区的构建, 探讨生态工业园区的经济效应分析及其构建途径。

**关键词** [循环经济](#) [生态工业园](#) [可持续发展](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-05-014](#)

通讯作者:

刘永清

作者个人主页: [刘永清<sup>1;2</sup>](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(130KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“循环经济”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [刘永清](#)
- 

