

创新创业与企业科技进步

我国汽车行业实施绿色再制造的现实意义与策略研究

王宇宁, 兰晓婕, 姚磊

武汉理工大学汽车学院, 武汉理工大学汽车学院, 武汉理工大学汽车学院 湖北 武汉 430070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了汽车绿色再制造的基本概念、作用以及国外的发展状况,从资源利用、产业发展、经济效益、环保需求等方面研究了在我国实施汽车绿色再制造的现实意义,并建立了废旧汽车资源的流向模型,最后提出了符合中国国情的发展我国汽车绿色再制造的可行策略,为实施我国的汽车绿色再制造工程提供参考。

关键词 [汽车](#) [绿色再制造](#) [实施策略](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-08-046](#)

通讯作者:

王宇宁

作者个人主页: 王宇宁; 兰晓婕; 姚磊

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#) (193KB)

▶ [\[HTML\]](#) (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“汽车”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王宇宁](#)

· [兰晓婕](#)

· [姚磊](#)

