

产业技术进步

公平与效率视域中重大科研项目管理机制探析——基于电动汽车重大科技专项管理实证研究

陈家昌

中国科学技术信息研究所, 北京 100038

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从“十五”国家电动汽车重大科技专项实践的实证研究出发, 分析科研活动中公平与效率的实现方式, 认为公平与效率可以通过信息公开机制、竞争机制、第三方监理机制实现两者的和谐统一。

关键词 [电动汽车](#) [科技管理](#) [公平](#) [效率](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-01-019](#)

通讯作者:

陈家昌

作者个人主页: [陈家昌](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(823KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“电动汽车”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [陈家昌](#)

