

评价与预见

我国科技期刊评价发展脉络及研究展望

杨泽亚,赵迎红

武汉大学 新闻学院, 湖北 武汉 430072; 武汉理工大学,湖北 武汉 430070

收稿日期 2013-8-6 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 基于我国科技期刊评价发展历程,将我国的期刊评价模式划分为政府主导、行业主导和专业研究机构主导3种模式,并根据期刊研究中的文献计量学应用,将我国的期刊评价研究分为3个阶段,进而提出我国科技期刊评价研究的不足及未来展望。

关键词 [科技期刊评价](#) [发展历程](#) [主导模式](#) [研究方向](#)

分类号 [G237.5](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2013080055](#)

引用本文: 杨泽亚,赵迎红.我国科技期刊评价发展脉络及研究展望[J].科技进步与对策,2013,30(16):125-128.

对应的英文版文章: [2013-16-026](#)

通讯作者:

杨泽亚

作者个人主页: [杨泽亚;赵迎红](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(751KB)

▶ [\[HTML\]](#)(OKB)

▶ [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“科技期刊评价”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [杨泽亚](#)
- [赵迎红](#)