

科技哲学与科学方法

一种索洛余值法的扩展应用

李子彪,胡宝民,于建朝

河北工业大学管理学院,河北工业大学管理学院,河北工业大学管理学院 天津300130,天津300130,天津300130

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 借用索洛提出的用于测算技术进步对经济增长贡献的“余值法”理论思想,建立了用于测算区域科技经费投入对区域经济增长贡献的增长速度方程模型,并以河北省和河南省1994—2003年的数据为例,进行实证分析,得出了结论。

关键词 [区域科技经费](#) [经济增长](#) [增长速度方程](#) [贡献](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2006-05-055](#)

通讯作者:

李子彪

作者个人主页: [李子彪;胡宝民;于建朝](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(331KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“区域科技经费”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李子彪](#)

· [胡宝民](#)

· [于建朝](#)

