

科教兴国与可持续发展

“三个代表”的复杂性思维

秦书生

沈阳工业学院社科部 辽宁 沈阳 110016

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从复杂性科学角度出发,阐述“三个代表”在探索中国社会系统演化中的复杂性思维,指出“三个代表”为中国社会系统自组织进化指明了方向

关键词 [三个代表](#) [复杂性](#) [中国社会系统](#) [自组织](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2003-02-016](#)

通讯作者:

秦书生

作者个人主页: [秦书生](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(197KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“三个代表”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [秦书生](#)

