

纵向数据分析方法

刘红云, 孟庆茂

北京师范大学心理学院, 北京 100875

收稿日期 2002-8-30 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 纵向研究方法是心理学研究领域的一种重要方法。近年来, 国外在纵向研究数据分析方法上取得了一系列理论和应用上的进展。文章对此方法进行了简要的回顾, 并重点阐述了最近发展起来的纵向研究的方法: 多层线性模型和潜变量增长曲线模型, 并在此基础上对几种常用的方法进行了比较

关键词 [纵向研究](#) [多层线性模型](#) [潜变量增长曲线模型](#)

分类号 [B841](#)

DOI:

对应的英文版文章: [030519](#)

通讯作者:

刘红云 lhy720216@263.net

作者个人主页: 刘红云; 孟庆茂

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDE\(977KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“纵向研究”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘红云](#)
 - [孟庆茂](#)