

增刊

自相似随机级联过程中的条件熵和信息量

吴元芳,刘连寿

华中师范大学粒子物理研究所 武汉 430070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文建议用相邻现代分割的条件熵和信息量来分析多重产生中的随机级联机制.证明了当所研究事件的多重数足够高时,这些特征量对分析自相似级联机制的存在及其性质很有效.

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

吴元芳

作者个人主页: 吴元芳;刘连寿

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDE\(111KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [吴元芳](#)

· [刘连寿](#)