

核物理

1keV-200MeV $A > 24$ 核子唯象定域和非定域球形核光学势的最新进展

王书暖

中国原子能科学研究院,北京102413

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

简要介绍了核子唯象定域和非定域球形核光学势的最新进展。

The progress of 1 keV-200 MeV $A > 24$ nucleon local and non-local spherical optical potential is briefly introduced.

关键词 [核子](#) [定域光学势](#) [非定域光学势](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 王书暖

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(1944KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“核子”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王书暖](#)