

增刊

关于sd IBM中自洽Q框架的高阶效应

王保林¹, 阙建中², 张庆营³

1 淮阴师专 淮阴 223001

2 衡阳工学院 衡阳 421001

3 湖南大学 长沙 410082

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文用1/N展开技术,对sd IBM自洽四极算符框架(CQF)的能量公式、形变参数、E2跃迁约化矩阵元等,系统地给出计算到1/N阶修正的解析表达式.表明在内禀框架下,考虑角动量投影的重要性.

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王保林

作者个人主页: 王保林¹; 阙建中²; 张庆营³

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDE\(109KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [王保林](#)

• [阙建中](#)

• [张庆营](#)