

三段均匀扭曲玻色开弦的Casimir能量

陆继宗, 黄保法

(上海师范大学理工信息学院, 上海, 200234)

中图分类号: 0412.3;;0572 2

摘要: 在讨论两段均匀玻色开弦的Casimir能量的基础上, 进一步推广讨论了三段均匀玻色开和闭弦以及费米子弦的Casimir能量. 并且对三段均匀超弦的Casimir能量也作了探讨

关键词: Casimir能量;;玻色子弦;;零点能

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页