

微型中子源反应堆的运行性能

@郭诚湛\$深圳大学核技术应用联合研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 文章概要总结了我国自行设计、建造的原型中子源反应堆及相继建成并投入运行的 7 座商用堆的主要性能和运行特点。

关键词 [微型中子源反应堆](#) [运行性能](#) [结构特点](#)

分类号

CALCULATION OF WAVEGUIDE LOADED CAVITY

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(418KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“微型中子源反应堆”
的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)