中国实验快堆动态模拟系统的建立

@杨红义\$中国原子能科学研究院反应堆工程研究设计所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 为了运用快堆系统安全分析程序OASIS对中国实验快堆(CEFR)进行安全分析和计算,初步建立了CEFR动态模拟系统。该系统将应用于CEFR的初步安全分析并将用来对CEFR的控制保护系统进行动态仿真研究。

1) / [2] [1]
本文信息
▶ Supporting info
▶ <u>[PDF全文]</u> (479KB)
▶ <u>[HTML全文]</u> (0KB)
▶参考文献
服务与反馈
▶ <u>把本文推荐给朋友</u>
<u>文章反馈</u>
▶ <u>浏览反馈信息</u>
相关信息
▲刊中 包含"中国实验快堆"的
相关文章
本文作者相关文章

扩展功能

Abstract

Key words

DOI

通讯作者