

反应堆控制系统的干扰问题

@胡华旦

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本工作系统地总结了在重水堆安装调整工作中解决干扰问题的点滴经验。为了便于分析和讨论,把干扰分成固定干扰、不固定干扰、机械震动干扰和周期性干扰四类,分别叙述了每种干扰的表现形式、产生的原因和它们对系统的影响,最后比较详细地论述了几种消除干扰的有效方法。

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(590KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者