

综述

## 关于核电站安全的计算机程序(上)

@林诚格

收稿日期 1984-3-5 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** 本文在列出196个有关核电站安全的计算机程序的基础上,对一些重要程序进行了分析和评论。这些计算机程序可以用于轻水堆核电站的事故分析,风险分析,堆芯熔化分析,安全壳分析,放射性释放和转移分析,以及事故下的环境分析。所有程序均有对应的文献可供参阅。

关键词

分类号

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1103KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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