

## 华东地区核电站放射性固体废物的处置问题

@缪宝书\$中国核工程公司!北京

收稿日期 1988-6-1 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** <正> 秦山核电站二期工程为2×600MWe PWR型商用核电站。该项工程已于1987年10月被国家计委正式批准列为国家重点建设项目。目前,该工程建设的前期工作正在紧张地进行中。放射性废物处理系统,作为核电站重要的核辅助系统之一,其设计和建造要充分借鉴国内外先进技术和成熟的经验,遵循“可合理做到的尽可能低[水平]的原则”,在可靠性、

关键词

分类号

## DISPOSAL OF SOLID RADIOACTIVE WASTES FROM NUCLEAR POWER PLANTS IN EAST CHINA

MIAO BAOSHU China Nuclear Engineering Corporation, Beijing

### Abstract

### Key words

DOI

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(407KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)