

经验介绍

我国第一个强放射化学实验室的运行管理经验

@王秉富\$中国原子能科学研究院!北京

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 一、前言 46 铀放化实验室从投入使用到现在已运行了二十年,在这期间,曾开展了生产堆、材料试验堆和动力堆元件的后处理流程的研究,为我国建造和准备建造的有关工厂提供了

关键词

分类号

EXPERIENCES IN THE OPERATIONS AND MANAGEMENT OF THE FIRST HIGHLEVEL RADIOCHEMICAL HOT LABORATORY IN CHINA

WANG BINGFU Institute of Atomic Energy. P. O. Box 275, Beijing

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(411KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)