

低中放废物现状与今后处置方案

\$国营包头核材料厂安技处

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 包头核材料厂是核燃料元件的生产老厂,自1963年投产以来随着生产的发展,二十五年间产出大量被铀及其他化合物污染的中、低放废物。其中有废钢铁、废石墨、废渣及可燃性废物。现分别存放在200×300m²的场地等待处理。现分别叙述如下:

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(97KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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