

核燃料的生产概况

@陈英

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 文中比较系统地介绍了从铀矿石提取铀化合物以及生产金属铀的整个生产过程;着重叙述有关二氧化铀、金属铀的制备方法。此外对浓缩铀的处理,以及铀合金、铀的金属陶瓷体的制备方法也作了一些介绍。作为远景发展的核燃料——钷,本文只简单地提一提。

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(505KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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