

放射性同位素及辐射的应用

放射性同位素应用在国内外的发 展概 况

\$中国科学院原子核科学委员会同位素应用委员会

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 前言 放射性同位素的应用是和平利用原子能事业中的一个重要方面。最近15年来,放射性同位素由于可以利用原子核反应堆来大量生产,已经从原来实验室规模的小量使用,迅速地发展成为在工、矿、农、医以及各门科学研究工作中广泛使用的新技术,放射性同位素的普遍应用,

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(3090KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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