

科技新闻

日本年内建成的新反应堆

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 今年日本计划有三个反应堆和四个临界装置投入运转。 东海村原子能研究所(茨城县)建造的热功率10000瓩的JRR-111反应堆即将完工。反应堆以天然铀作燃料,重水作减速剂。这是第一个日本自己制造的反应堆。装入的第一批燃料用进口的天然铀,以后计划用日本铀矿石所生产的铀。 预计今年内,热功率30—100瓩、从浓缩铀作燃

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

[Supporting info](#)

[\[PDF全文\]\(101KB\)](#)

[\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

[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](#)