

## 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

### 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](#)

## Abstract

## Key words

DOI

通讯作者