

科技新闻

美国计划建造有机动力反应堆

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 美国原子能委员会对电功率为30万千瓦小时带有机载热剂反应堆的发电站进行了研究,指出象这样的发电站所生产的电能每千瓦小时的成本为0.7—0.8分(美金)。这一研究证明了在生产较经济的核动力方面,带有机载热剂反应堆的潜力。研究的结果,建议实现设计带有机载热剂反应堆的6年计划,包括建造具有有机载热剂的材料试验堆和原

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(226KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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