

A

我国压水堆核电燃料元件的发展

@陈宝山\$宜宾核燃料元件厂!四川 宜宾 644000

收稿日期 2003-1-22 修回日期 网络版发布日期:

摘要 概述了我国压水堆核电燃料元件发展历程及世界压水堆燃料元件发展趋势,并对我国核电燃料元件发展提出了见解。

关键词 [核电站](#) [燃料元件](#) [发展](#)

分类号 [TL352.1](#)

Development of Nuclear Fuel Element for PWR in China

CHEN Bao-shan (Yibin Nuclear Fuel Element Plant, Yibin 644000, China)

Abstract The paper presents the history of PWR fuel element development in China and the trend of PWR fuel assembly development in the world and offers the author's opinion on the development of nuclear fuel elements in China.

Key words [nuclear power plant](#) [fuel element](#) [development](#)

DOI

通讯作者

扩展功能	
本文信息	
▶ Supporting info	
▶ [PDF全文](508KB)	
▶ [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 包含“核电站”的 相关文章	
▶ 本文作者相关文章	