

journal1

[反应堆工程](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

一体化反应堆强迫循环转自然循环过程瞬态特性分析

郝承明¹;付文²;彭敏俊¹;夏庚磊¹

1.哈尔滨工程大学 核安全与仿真技术国防重点学科实验室, 黑龙江 哈尔滨150001; 2.清华大学 核能与新能源技术研究院, 北京100084

Transient Characteristic Analysis of Integral Pressurized Water Reactor From Forced Circulation to Natural Circulation

HAO Cheng-ming¹;FU Wen²;PENG Min-jun¹;XIA Geng-lei¹

1.National Key Discipline Laboratory of Nuclear Safety and Simulation Technology, Harbin Engineering University, Harbin 150001, China; 2.Institute of Nuclear and New Energy Technology, Tsinghua University, Beijing 100084, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

版权所有 © 2012 《原子能科学技术》编辑部
通讯地址: 北京市275-65信箱 邮政编码: 102413
Tel: (010)69358024 69357285 Fax: (010)69357285 E-mail: yzk@ciae.ac.cn
技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司