

journal1

[反应堆工程](#)

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

[an error occurred while processing this directive] | [an error occurred while processing this directive]

基于格林函数节块法的物理与热工-水力耦合方法研究

赵文博^{1,2};姚栋²;王侃¹

1.清华大学 工程物理系, 北京100084; 2.中国核动力研究设计院 核反应堆系统设计技术重点实验室, 四川 成都610041

Study of Neutronics and Thermal-Hydraulics Coupling Methodology Based on Nodal Green' s Function Method

ZHAO Wen-bo^{1,2};YAO Dong²;WANG Kan¹

1.Department of Engineering Physics, Tsinghua University, Beijing 100084, China; 2.Science and Technology on Reactor System Design Technology Laboratory, Nuclear Power Institute of China, Chengdu 610041, 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