

<<反应堆热工水力学>>

图书基本信息

书名：<<反应堆热工水力学>>

13位ISBN编号：9787302061335

10位ISBN编号：7302061335

出版时间：2003-3

出版时间：清华大学出版社

作者：俞冀阳

页数：219

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<反应堆热工水力学>>

内容概要

本书主要介绍了反应堆热工水力学分析的基础理论和一些分析方法。

<<反应堆热工水力学>>

书籍目录

- 1, 绪论
- 2, 核能系统中的热力过程
- 3, 材料与热源
- 4, 燃料元件传热分析
- 5, 单相流分析
- 6, 两相流分析
- 7, 反应堆稳态热工设计

<<反应堆热工水力学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>