

<<受控热核聚变>>

图书基本信息

书名：<<受控热核聚变>>

13位ISBN编号：9787535519603

10位ISBN编号：7535519601

出版时间：1998-3

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>

## <<受控热核聚变>>

### 内容概要

受控热核聚变是当前国际上具有挑战性的研究领域，其目的是开发可供人类长期使用的最理想的能源。

本书首先介绍与受控热核聚变有关的高温等离子体物理基础知识，然后着重介绍当前受控热核聚变主要途径----托卡马克和惯性约束的原理、研究内容、当前国际上的最新进展和动向，以及一些重要的前沿课题，使读者对受控热核聚变研究的现状和前景有一概括的了解，并为读者进一步阅读有关专著提供必要的预备知识。

<<受控热核聚变>>

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>