

<<模与环讲义>>

图书基本信息

书名：<<模与环讲义>>

13位ISBN编号：9787510044182

10位ISBN编号：7510044189

出版时间：2012-11

出版时间：世界图书出版公司

作者：T. Y. Lam

页数：557

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>

## <<模与环讲义>>

### 内容概要

拉姆编著的《模与环讲义》是一部完全独立与作者早期有关的研究生教材，另外一本讲述模和环理论的入门书籍，是以作者近些年在berkeley大学的讲义为蓝本发展而来。

这本书既适用于研究生教材和更高层次的科研人员，也可用作的自学材料或者一般参考资料。

书的侧重点强调模和环的几个重要方面，运用有效的方法将读者直接引入书的基本核心和有用观点。内容包括自由模、射影模、单射模和平坦模、有限条件ore局部化、非奇异环和goldie定理、商环鞅和最大化、frobenius和伪-frobenius环和模范畴等价性和对偶性的经典morita理论。

读者对象：数学专业的本科生、研究生、自学人员和相关科研人士。

## <<模与环讲义>>

### 书籍目录

自由模, 射影和单射模

平坦模和同调维数

模的更多理论

商环

更多商环

frobenius和伪-frobenius环

矩阵环、模的范数和morita理论

<<模与环讲义>>

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>