

## <<激光光束质量评价概论>>

### 图书基本信息

书名：<<激光光束质量评价概论>>

13位ISBN编号：9787543932685

10位ISBN编号：7543932687

出版时间：2007-6

出版时间：上海科文

作者：康小平

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>

## <<激光光束质量评价概论>>

### 内容概要

本书对激光光束质量评价作了系统的阐述，共8章。

第1章介绍了激光技术发展，非傍轴光束传输理论和光束质量评价的研究概况；第2章介绍了光场的理论基础；第3章介绍了傍轴光束质量的多  
种评价参数；第4章介绍了非傍轴光束传输变换特性的描述方法；第5章为各种非傍轴光束的光强表述；第6章至第8章论述了各种非傍轴光束(标量光束、矢量光束)的光束质量。

本书可作为高等院校光学、光学工程、物理电子学及电子科学与技术等专业的教学参考书，可供从事激光技术领域工作的科技工作者、教师、研究生或高年级学生阅读和参考。

<<激光光束质量评价概论>>

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>