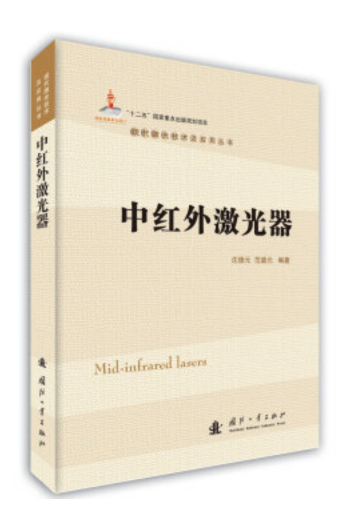
## 中红外激光器



## 中红外激光器\_下载链接1\_

著者:沈德元,范滇元著

中红外激光器\_下载链接1\_

## 标签

## 评论

书写的很好,严谨扎实,推荐!

目前产生中红外(波长1微米量级)激光的技术方案主要有掺杂离子直接发射、非线性频率转换、半导体激光、量子级联激光、气体激光、自由电子激光以及随机激光和色心激光等。本书从激光技术角度对中红外激光器进行高度的总结与概述。全书内容共分为7章:第1章中红外激光概述,对中红外激光的概念与特性及其重要应用做整体介绍,重点概述各种产生中红外激光的技术路线以及各类中红外激光材料的发展现状。章

中红外激光器\_下载链接1\_

书评

中红外激光器\_下载链接1\_