模式稳定的双异质结激光器



作者: 杜国同著

出版社:长春:吉林大学出版社

出版日期: 2003.01

总页数: 331

介绍:国家自然科学基金研究专著出版基金资助:本书共分14章,介绍了复合腔波导互补半导体激光器等,并介绍其器件结构的提出过程及制作和特性,并论述了该种激光器的模式理论等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/11118915.html) 查找全本阅读方式

模式稳定的双异质结激光器 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11118915.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11118915.html

书名: 模式稳定的双异质结激光器