

一维波动力学新论

作者：曹庄琪，殷澄著

出版社：上海：上海交通大学出版社

出版日期：2012.02

总页数：212

介绍：本书用经典的电磁场理论诠释量子力学。把光学中常用的介质分层的方法和转移矩阵移

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/12984847.html>)查找全本阅读方式

一维波动力学新论评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/12984847.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。