

上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法



[上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法 下载链接1](#)

著者:曹庄琪

出版者:

出版时间:2000-1

装帧:

isbn:9787313024404

《上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法》在介绍导波光学理论和转移矩阵技术的基础上，系统介绍了转移矩阵技术在各类光波导中的解析应用。内容涵盖多层波导、渐变折射率波导、周期性波导、多量子阱波导、泄漏波导、金属薄膜结构和金属覆盖波导，主要分析这些结构的色散特性。

《上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法》可供理工院校光学、光电技术和光纤通信等专业的研究生作为教材，也可作为有关专业研究人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法_下载链接1](#)

标签

转移矩阵

评论

[上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法_下载链接1](#)

书评

[上海交通大学"九五"重点教材·导波光学中的转移矩阵方法_下载链接1](#)