

光机电系统手册



[光机电系统手册_下载链接1](#)

著者:赵恒锡

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787030280206

《光机电系统手册:技术和应用》以一种新的模式，提出综合光学和机电一体化技术的

技术融合——光机电一体化技术，首次将利用该技术开发的设备、产品、机器、工艺、系统称为光机电一体化系统。《光机电系统手册:技术和应用》共分五大部分23章，涵盖光机电一体化系统的基本要素和应用，通过介绍光机电技术的定义、技术基础和应用领域，使读者综合了解光机电一体化系统及其在总体系统性能中的作用和协同效应，以达到消除光学和机电一体化两大技术领域之间隔阂的目的。

《光机电系统手册:技术和应用》可作为从事机电工程领域或其他工程领域中光机电一体化技术应用和开发人员的技术参考书，也可作为大专院校光学、机电工程类相关专业本科生和研究生的学习参考书。

作者介绍:

目录:

[光机电系统手册_下载链接1](#)

标签

机械

评论

[光机电系统手册_下载链接1](#)

书评

[光机电系统手册_下载链接1](#)