

# 光电子技术



[光电子技术\\_下载链接1](#)

著者:梅遂生

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787118057362

《光电子技术:信息化武器装备的新天地》共15章,其内容比第1版有较大扩充。主要内容包括光电子技术发展简史、作用、地位及其应用和发展趋势;激光器和重要的单元技术及其应用;激光雷达单元技术和系统性能及其应用;红外探测技术和应用,特别重点介绍了当前成为红外探测器主流的红外焦平面阵列技术;红外热成像的单元技术和系统性能及其应用;可见光CCD、CMOS成像器件和微光夜视器件及其应用;紫外探测器及其应用;多光谱成像技术及其应用;光电子技术在侦察、监视和预警等军事方面的应用;激光、红外和电视制导技术及其军事应用;光电火控的单元技术和性能及其军事应用;光纤、光缆和光无源器件及其应用;液晶显示、等离子体显示、场致发射显示和数字微镜显示等平板显示器件及其应用;光盘存储器及其应用;集成光路和光电子集成技术。

作者介绍:

目录:

[光电子技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[光电子技术 下载链接1](#)

书评

---

[光电子技术 下载链接1](#)