

# 光电信号检测原理与技术



[光电信号检测原理与技术 下载链接1](#)

著者:赵远

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-5

装帧:简装本

isbn:9787111166122

本书主要讲述不辐射物理基础 (光辐射度量、光辐射源基本特性、光辐射传输中的衰减

和调制），光电探测器的工作原理、性能参数，光电直接检测与外差检测的原理和性能，光电信号的滤波、放大与信号处理技术，最后介绍几种典型光电系统的原理、性能和应用。

本书可作为相关专业学生的教学用书，也可供研究生和工程技术人员参考。

作者介绍：

目录：

[光电信号检测原理与技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[光电信号检测原理与技术](#) [下载链接1](#)

书评

---

[光电信号检测原理与技术](#) [下载链接1](#)