LED照明检测技术



作者: 俞安琪主编

出版社: 合肥: 安徽科学技术出版社

出版日期: 2019.06

总页数: 251

介绍:改革开放后,以LED为代表的我国现代电光源产业获得极大发展,现已成为LED照明产品的生产与出口大国。本书依据国家标准,融入国内外LED照明产品技术标准的最新成果,详细介绍LED照明质量的检测标准和检测方法,以及提高照明产品质量的路径,旨在为我国LED产品的优化设计、高效生产以及科学应用提供可靠的指导和帮助。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14744095.html) 查找全本阅读方式

LED照明检测技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14744095.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14744095.html

书名: LED照明检测技术