

# 《LED照明设计及工程应用实例》

## 图书基本信息

书名：《LED照明设计及工程应用实例》

13位ISBN编号：9787122157478

10位ISBN编号：7122157474

出版时间：2013-3

出版社：化学工业出版社

作者：杨清德

页数：240

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《LED照明设计及工程应用实例》

## 内容概要

《LED照明设计及工程应用实例》以LED应用技术为主题，以驱动电路设计和照明工程施工应用为两条主线，有针对性地介绍了LED新技术进展，LED照明技术最新应用，LED驱动电路开发、设计及应用要点，LED照明电路设计、工程施工的步骤、方法和注意事项等内容。《LED照明设计及工程应用实例》内容丰富、图文并茂、技术先进，精选了77个工程案例进行分析讲解，以启迪读者思路，并达到举一反三、学以致用效果，这些案例都具有很强的实用性，参考价值相当高。

《LED照明设计及工程应用实例》可供从事LED技术研究与应用的技术人员参考使用，也可作为职业院校电子、电工专业师生的辅助教材和课外读物。

# 《LED照明设计及工程应用实例》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)