

# 《新能源LED路灯设计与工程应用》

## 图书基本信息

书名：《新能源LED路灯设计与工程应用》

13位ISBN编号：9787121205859

10位ISBN编号：7121205858

出版时间：2013-7

出版社：电子工业出版社

作者：周志敏

页数：224

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)

# 《新能源LED路灯设计与工程应用》

## 内容概要

本书结合我国绿色照明工程计划和国内新能源发电技术与LED照明技术的发展动态及最新应用技术，全面系统地阐述了新能源LED路灯的最新设计与应用技术，包括新能源LED路灯基础知识、新能源LED路灯蓄能与控制技术、新能源LED路灯灯头设计、新能源LED路灯工程设计、新能源LED路灯安装调试及维护等内容。本书题材新颖实用，内容丰富，深入浅出，文字通俗，具有很高的实用价值，是从事新能源LED路灯研发、应用和维护的工程技术人员必备读物。

# 《新能源LED路灯设计与工程应用》

## 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)