

<<电气照明技术>>

图书基本信息

书名：<<电气照明技术>>

13位ISBN编号：9787112034093

10位ISBN编号：7112034094

出版时间：1998-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：孙建民

页数：365

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：<http://www.tushu007.com>

## <<电气照明技术>>

### 内容概要

《高等学校建筑电气技术系列教材：电气照明技术》较系统地论述了电气照明技术的基础理论、照明设备、照明计算、照明设计及实践、当前的照明理论和照明新技术，也融入了笔者多年来的教学、科研和工程设计的经验与体会。

全书主要包括三部分：一是照明基础，阐述光度量、照度标准和表色理论，介绍照明设备的性能与选用原则；二是照明计算，包括直射角度、平均照度、眩光和投光照明等基本计算方法及简化计算方法；三为照明设计，介绍室内外照明光照设计和电气设计基础及实践。

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:<http://www.tushu007.com>