

<<建筑环境学>>

图书基本信息

书名：<<建筑环境学>>

13位ISBN编号：9787111129035

10位ISBN编号：7111129032

出版时间：2003-01-01

出版时间：机械工业出版社

作者：徐科峰

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>

## <<建筑环境学>>

### 内容概要

《建筑环境学》教材共分五篇：第一篇 建筑环境概述，包括建筑环境和建筑环境学概述；第二篇 建筑热环境，包括建筑热环境概述、建筑保温、围护结构的防潮、建筑防热；第三篇 建筑光环境，包括建筑光环境与光环境质量评价、天然光环境、人工光环境；第四篇 建筑声环境，包括建筑声环境概述、建筑室内声环境、材料与结构的声学特性、建筑声环境评价与设计、声环境噪声控制；第五篇 建筑外部环境（城市环境），包括城市环境概

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>