

<<城市交通>>

图书基本信息

书名：<<城市交通>>

13位ISBN编号：9787900189615

10位ISBN编号：7900189610

出版时间：2007-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：张蕊编制

页数：8

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>

## <<城市交通>>

### 内容概要

《城市交通》多媒体课件主要为土建专业方向的学生介绍与人们生活息息相关的城市交通基础知识，运用动画、录像、图表等多种手段辅助教学，具有素材全面丰富，针对性、交叉性、趣味性强和手段形象生动等特点，并力求反映专业的最新动态和成果。  
课件对扩展学生知识结构、激发学生学习兴趣、进而提高教学效果有积极作用。

## &lt;&lt;城市交通&gt;&gt;

## 章节摘录

一、课程概述 《城市交通》课程主要为土建专业方向的学生介绍与人们生活息息相关的城市交通基础知识，共24学时。

该课程是为丰富学生的知识而开设的选修课，同时考虑了建筑类院校学生的知识结构特点。

作为一门概论性质的课程，特点定位在以下几个方面：注重各学科与该课程的知识交叉、趣味性、大信息量、富有文化内涵。

二、课件内容 第一讲城市交通概论 讲授城市交通的历史、国内外道路交通发展情况，以及城市道路的基本知识、城市交通的内涵和交通领域的任务与使命，最后介绍北京市近年的道路交通状况，引出城市交通普遍存在的问题，以便于学生对后续课程的学习和理解，本讲共包括以下五部分内容： 道路交通发展简史 城市道路基本知识 城市综合交通 北京道路交通全景

城市交通普遍存在的问题 第二讲城市交通规划 从可持续发展的角度介绍了交通规划的意义、步骤与做法，尤其是对交通预测过程进行了简要、直观的介绍，最后通过北京市的交通规划介绍来巩固课程的内容。

本讲主要包括以下内容： 道路规划的目的和意义 道路规划程序与内容 近、现代城市道路的系统规划 城市布局 城市道路网的结构和特点以及布局要点 交通预测中的数据调查 交通预测 交通网络布局规划评价 北京市交通规划简介

<<城市交通>>

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>