

<<公路工程施工技术>>

图书基本信息

书名：<<公路工程施工技术>>

13位ISBN编号：9787900246165

10位ISBN编号：7900246169

出版时间：1970-1

作者：山东省公路高级技工学校 编制

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>

<<公路工程施工技术>>

内容概要

本选题为中国交通教育研究会教育科学研究课题，是集文字、声音、图片、视频、动画于一体的多媒体教学课件。

主要内容分为六大部分：公路基础知识；路基施工；路面施工；桥梁施工；涵洞施工；公路交叉及沿线设施。

公路基础知识包括：公路分级；公路工程技术标准的有关规定以及公路线形。

路基施工包括：路基施工基础知识；一般地基、软土地基的处理方法；土方路基、石方路基、土石路基等施工方法、施工程序、质量控制要点、技术标准要求。

路面施工包括：路面施工基础知识；公路常用路面结构的施工方法、施工程序、质量控制要点、技术标准要求。

桥梁施工包括：桥梁施工的基础知识；桥梁常用基础、墩台、上部结构施工方法、施工程序、质量控制要点、技术标准要求。

涵洞施工包括：涵洞施工的基础知识；常用涵洞的施工施工方法、施工程序、质量控制要点、技术标准要求。

公路交叉及沿线设施包括：平面交叉、立体交叉、常用交通沿线设施的种类和要求。

本课件从有利于学生学习和老师上课的角度入手，打破了常规的教学模式，具备个性化选择功能，给学生充分的时间和空间，让他们自由合理地分配学习内容，调动其学习的积极性，以达到事半功倍的教学目的。

课件满足“零距离教学模式”需要，选用了大量工程实例图片、视频和施工组织实例资料，把公路工程施工现场搬到了课堂，能够提高学习和工作效率，也便于学生就业实习。

本课件的开发和应用，有利于提高施工技术人员的素质和上岗适应速度；有利于公路建设市场规范管理；有利于在校学生的学习和施工技术人员的培训。

对公路施工企业的施工水平和职业技能教学质量的提高，具有切实的推动作用。

通过培训或自学，能尽快实现技能人员向更高层次的转化。

<<公路工程施工技术>>

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>