

<<公路工程路基施工>>

图书基本信息

书名：<<公路工程路基施工>>

13位ISBN编号：9787114101731

10位ISBN编号：7114101732

出版时间：2012-11

出版时间：人民交通出版社

作者：冯春 编

页数：207

字数：310000

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>

<<公路工程路基施工>>

内容概要

《公路工程路基施工(示范性高等职业院校重点建设专业校企合作教材)》(作者冯春)是根据高职高专土建类专业的教学要求,按照国家和交通运输部颁发的最新技术标准、规范和试验规程编写而成的,全书分为:路基施工准备工作、地基处理、一般路基施工、路基排水工程施工、路基防护与加固工程施工、路基整修与交工验收六个学习情境。本书概念清楚,层次分明,图文并茂,工程范例、任务实施及综合案例分析都具有示范性和典型性,能很好地引导学生学习。

《公路工程路基施工(示范性高等职业院校重点建设专业校企合作教材)》是高职高专院校道路桥梁工程技术专业教学用书,也可作为相关专业工程技术人员的参考用书,或作为有关专业继续教育及职业培训教材。

<<公路工程路基施工>>

书籍目录

引言

学习情境一 路基施工准备工作

项目引导

工作任务一 组织准备

工作任务二 物质准备

工作任务三 技术准备

工作任务四 现场准备

工作任务五 填料选择

工作任务六 路基试验段的选择与实施

工程范例新疆哈密—罗布泊公路建设工程某合同段试验段施工及总结

任务实施

学习情境二 地基处理

项目引导

工作任务一 基底处理

工作任务二 软土地基处理

工作任务三 季节性冻融翻浆地区路基施工

工程范例某标段软基处理施工实例

任务实施

学习情境三 一般路基施工

项目引导

工作任务一 土质路堤填筑

工作任务二 填石路堤施工

工作任务三 路基边坡施工

工作任务四 桥涵及构筑物的回填

工作任务五 高填方路堤

工作任务六 路基压实

工作任务七 挖方路基施工

工程范例某高速公路(鲁苏界)某合同段路基工程施工方案

任务实施

学习情境四 路基排水工程施工

项目引导

工作任务一 地表排水设施施工

工作任务二 地下排水设施施工

工作任务三 涵洞施工

工程范例衡阳至桂阳高速公路某合同段排水工程施工方案

任务实施

学习情境五 路基防护与加固工程施工

项目引导

工作任务一 坡面防护工程的施工

工作任务二 冲刷防护工程的施工

工作任务三 挡土墙施工

工程范例青临高速公路某合同段挡土墙开工报告

任务实施

学习情境六 路基整修与交工验收

项目引导

<<公路工程路基施工>>

工作任务一 路基整修

工作任务二 路基压实度检测与评定

工作任务三 路基弯沉检测与评定

工作任务四 路基几何尺寸检测

工作任务五 3m直尺检测路基工程平整度

工作任务六 公路工程质量检验与等级评定

工程范例某高速路基中间交工验收实施办法

任务实施

综合案例分析题

附录A 单位、分部及分项工程的划分

附录B 按数理统计方法评定的实训项目

附录C 路基土石方工程分项评分标准

附录D 工程质量检验评定用表

参考文献

<<公路工程路基施工>>

编辑推荐

《公路工程路基施工》是高等职业院校道路桥梁工程技术专业的核心课程。通过本课程的学习，学生能够在认识路基工程的基础上，掌握公路工程路基施工的技能和相关理论知识，熟悉路基施工工艺流程，能够进行路基施工质量控制、检测及评价，具备路基施工和组织的能力以及运用国家现行施工规范、规程、标准的能力，能够解决路基施工中的实际问题。

本教材以国家和交通运输部颁发的最新技术标准、规范和试验规程为依据，以企业调研为基础，以职业岗位工作目标为切入点，紧密围绕路基工程施工过程编写而成，注重理论联系实际，强化实用性和可操作性，重点突出行业岗位对从业人员知识结构和职业能力的要求，充分体现高等职业教育的特点。

<<公路工程路基施工>>

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>