

<<桥梁下部构造施工>>

图书基本信息

书名：<<桥梁下部构造施工>>

13位ISBN编号：9787114085833

10位ISBN编号：7114085834

出版时间：2010-11

出版单位：人民交通出版社

作者：汪迎红 主编

页数：145

字数：232000

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>

<<桥梁下部构造施工>>

内容概要

本书是国家示范性高等职业院校重点建设专业教材。

本书以企业调研为基础，确定工作任务，明确课程目标，制订课程设计的标准；以培养学生桥梁施工能力为主线。

全书共设置了四个学习情境，分别为：认知常用桥梁墩、台和基础构造，施工前的准备工作，下部构造施工，桥梁下部构造施工综合实训。

各学习情境未附有复习题。

本书为高等职业院校道路桥梁工程技术专业教学用书，也可供路桥类工程相关技术人员参考。

<<桥梁下部构造施工>>

书籍目录

引言学习情境1 认知常用桥梁墩、台和基础构造 工作任务1.1 桥墩、桥台的定义、主要类型和适用情况 工作任务1.2 基础的定义、主要类型和适用情况 复习题学习情境2 施工前的准备工作 工作任务2.1 技术准备 工作任务2.2 劳动组织准备 工作任务2.3 物资准备 工作任务2.4 现场准备 复习题学习情境3 下部构造施工 工作任务3.1 桥梁基础施工的基本知识 工作任务3.2 明挖扩大基础施工工艺 工作任务3.3 桩基础施工工艺 工作任务3.4 桥墩施工工艺 工作任务3.5 桥台施工工艺 复习题学习情境4 桥梁下部构造施工综合实训 工作任务4.1 桥台施工 工作任务4.2 桩基础施工 工作任务4.3 桥墩施工附录1 桥型布置图及桥台构造附录2 桩基构造附录3 桥墩构造参考文献

<<桥梁下部构造施工>>

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>