

<<路桥施工技能实训指导>>

图书基本信息

书名：<<路桥施工技能实训指导>>

13位ISBN编号：9787564030940

10位ISBN编号：7564030941

出版时间：2010-5

出版时间：北京理工大学出版社

作者：李小慧 编

页数：117

字数：183000

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>

<<路桥施工技能实训指导>>

内容概要

本书比较系统地介绍了路桥施工技能培养目标、任务、教学结构体系、实训基地建设、实训规章制度，扼要阐述了课堂技能训练、课外技能训练和校外技能训练的内容。

本书可作为交通类高职高专院校道路与桥梁工程技术专业的使用教材。

<<路桥施工技能实训指导>>

书籍目录

第一篇 路桥施工技能实训总则	第1章 技能实训培养目标	1.1 培养目标	1.2 培养规格
第2章 技能实训任务	第3章 技能实训的教学结构体	3.1 课堂技能训练教学	3.2 课外技能训练教学
3.3 校外技能训练教学	3.4 课外岗位技能培训教学	第4章 实训基地建设	4.1 实训基地建设的目的
4.2 实训基地建设	第5章 实训规章制度	第二篇 路桥施工技能实训内容	
第1章 路桥结构实训	1.1 实训目的	1.2 实训资料	1.3 实训内容
1.4 实训成果	1.5 实训要求	1.6 时间安排	1.7 实训参考书目
1.8 成绩考核	第2章 道路勘测设计实训	2.1 实训目的	2.2 实训资料
2.3 实训内容	2.4 具体做法指导	2.5 实训成果	2.6 实训要求
2.7 时间安排	2.8 实训参考书目	2.9 成绩考核	第3章 路基路面设计实训
3.1 路基边坡稳定性设计	3.2 挡土墙设计	3.3 沥青路面设计	3.4 水泥混凝土路面设计
第4章 桥梁工程设计实训	4.1 实训目的	4.2 实训资料	4.3 实训内容
4.4 具体做法指导	4.5 实训成果	4.6 实训要求	4.7 实训进度安排
4.8 时间安排	4.9 实训参考书目	4.10 成绩考核	第5章 公路毕业设计实训
5.1 实训目的	5.2 实训资料	5.3 实训内容	5.4 具体做法指导
5.5 实训成果	5.6 实训要求	5.7 设计进度安排	5.8 设计安排
5.9 实训参考书目	5.10 成绩考核	第6章 桥梁毕业设计实训	6.1 实训题目
6.2 实训目的	6.3 实训资料	6.4 实训内容	6.5 具体做法指导
6.6 实训成果	6.7 实训要求	6.8 实训进度安排	6.9 时间安排
6.10 实训参考书目附表		

<<路桥施工技能实训指导>>

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>