

<<道路建筑材料>>

图书基本信息

书名：<<道路建筑材料>>

13位ISBN编号：9787561166390

10位ISBN编号：7561166397

出版时间：2011-12

出版时间：大连理工大学出版社

作者：康忠寿

页数：279

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>

<<道路建筑材料>>

内容概要

本书共分5个学习情境，10个项目。
以行动为导向，将原有分散的知识与技能体系情境化，实现了所学知识 with 职业岗位技能相对接，突出培养学生的职业能力，充分体现基于职业岗位分析和职业岗位技术应用能力培养的课程设计理念。
以教学项目为单元进行课程知识、能力设计，培养学生独立决策、计划、实施、检查和评估的能力。

<<道路建筑材料>>

书籍目录

学习情境一 钢筋水泥混凝土材料

项目1 水泥混凝土

项目2 钢筋混凝土用钢材

复习思考题

学习情境二 砌体工程材料

项目3 砌筑石料

项目4 砂浆

复习思考题

学习情境三 路基填筑材料

项目5 路基填筑土

项目6 土工合成材料

复习思考题

学习情境四 路面基层材料

项目7 半刚性基层材料

项目8 柔性基层材料

复习思考题

学习情境五 路面面层材料

项目9 沥青路面材料

项目10 水泥路面材料

复习思考题

参考文献

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>