

<<筑路材料及试验检测>>

图书基本信息

书名：<<筑路材料及试验检测>>

13位ISBN编号：9787114086441

10位ISBN编号：711408644X

出版时间：2010-9

出版时间：人民交通出版社

作者：刘志

页数：216

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>

<<筑路材料及试验检测>>

内容概要

《国家示范性高等职业院校重点建设专业教材·道路桥梁工程技术专业：筑路材料及试验检测》是国家示范性高等职业院校重点建设专业教材，以工作任务驱动的方式，把学习内容和工作过程、技术理论知识和实践知识，专业能力、方法能力和社会能力进行整合。全书共分三个学习情境，分别为施工进场阶段常用材料及试验，路基、桥梁施工阶段的材料及试验，路面施工阶段的材料及试验。

《国家示范性高等职业院校重点建设专业教材·道路桥梁工程技术专业：筑路材料及试验检测》是高等职业院校道路桥梁工程技术专业教学用书，也可作为路桥类工程技术人员的培训教材或自学用书。

<<筑路材料及试验检测>>

书籍目录

引言学习情境一 施工进场阶段常用材料及试验单元1 石料单元2 集料单元3 石灰、水泥单元4
稳定土材料单元5 钢材小结复习思考题习题学习情境二 路基、桥梁施工阶段的材料及试验单元1
矿质混合料的组成设计单元2 水泥混凝土单元3 建筑砂浆小结复习思考题习题学习情境三 路面施
工阶段的材料及试验单元1 沥青材料单元2 沥青混合料单元3 新型材料的应用小结复习思考题参考
文献

<<筑路材料及试验检测>>

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>