

# 《高等职业教育铁道工程》

## 图书基本信息

书名：《高等职业教育铁道工程》

13位ISBN编号：9787113093099

10位ISBN编号：7113093094

出版时间：2008-11

出版社：中国铁道出版社

页数：117

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《高等职业教育铁道工程》

## 内容概要

《高等职业教育铁道工程(工务)专业教学指导方案》为高等职业教育铁道工程（工务）专业教学指导方案，内容包括：铁道工程（工务）专业教学计划、各门课程教学大纲、统考课程考试大纲、铁道工程（工务）专业课程建议书目。《高等职业教育铁道工程(工务)专业教学指导方案》对高等职业教育铁道工程（工务）专业教学工作具有指导作用。

《高等职业教育铁道工程(工务)专业教学指导方案》可作为高等职业教育铁道工程（工务）专业教学指导，也可用于铁路普通高校、职业技术学院举办铁路专业高职（大专）层次各类人员入路前学历教育教学指导。

# 《高等职业教育铁道工程》

## 书籍目录

铁道工程（工务）专业教学计划铁道工程（工务）专业课程教学大纲 《铁路职业道德》课程教学大纲 《语文》课程教学大纲 《数学》课程教学大纲 《英语》课程教学大纲 《计算机应用基础》课程教学大纲 《铁道概论》课程教学大纲 《工程制图及CAD》课程教学大纲 《建筑力学》课程教学大纲 《工程材料》课程教学大纲 《轨道电路与电气化》课程教学大纲 《工程测量》课程教学大纲 《铁路路基》课程教学大纲 《桥隧构造与养护》课程教学大纲 《机械养路》课程教学大纲 《铁路设计基础》课程教学大纲 《铁路轨道与修理》课程教学大纲 《钢轨探伤》课程教学大纲 《工务管理》课程教学大纲 《工务安全与应急处理》课程教学大纲 《轨道检测技术》课程教学大纲 《认识实习》课程教学大纲 《工种实习》课程教学大纲 《电工实习》课程教学大纲 《测量实习》课程教学大纲 《桥隧养护实习》课程教学大纲 《地质路基实习》课程教学大纲 《工务实习》课程教学大纲 《专业综合实训及考工》课程教学大纲 《毕业设计》教学大纲铁道工程（工务）专业统考课程考试大纲 《计算机应用基础》课程考试大纲 《铁道概论》课程考试大纲 《工程制图及CAD》课程考试大纲 《工程测量》课程考试大纲 《铁路路基》课程考试大纲 《桥隧构造与养护》课程考试大纲 《铁路轨道与修理》课程考试大纲 《工务安全与应急处理》课程考试大纲铁道工程（工务）专业课程建议书目汇总表

# 《高等职业教育铁道工程》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)