

图书基本信息

书名：<<高等职业教育电气化铁道供电专业教学指导方案>>

13位ISBN编号：9787113093112

10位ISBN编号：7113093116

出版时间：2008-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：铁道部劳动和卫生司，北京交通大学，西南交通大学 编

页数：135

字数：220000

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>

## 内容概要

本书为高等职业教育电气化铁道供电专业教学指导方案。

内容包括：电气化铁道供电专业教学计划、各门课程教学大纲、统考课程考试大纲、电气化铁道供电专业课程建议书目。

本书对高等职业教育电气化铁道供电专业教学工作具有指导作用。

本书可作为高等职业教育电气化铁道供电专业教学指导，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。

书籍目录

电气化铁道供电专业教学计划电气化铁道供电专业课程教学大纲 《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 《机械制图》课程教学大纲 《机械基础》课程教学大纲 《电工与电子技术》课程教学大纲 《电机与电气控制技术》课程教学大纲 《安全用电》课程教学大纲 《电力内外线工程》课程教学大纲 《高压电气设备维护与检修》课程教学大纲 《电力牵引供变电技术》课程教学大纲 《接触网》课程教学大纲 《牵引供电规程与规则》课程教学大纲 《变电综合自动化技术》课程教学大纲 《牵引供电工程预概算》课程教学大纲 《钳工技能实训》课程教学大纲 《电工技能实训》课程教学大纲 《电子技能实训》课程教学大纲 《电力内外线实训》课程教学大纲 《电气设备维护与检修实训》课程教学大纲 《接触网实训》教学大纲 《变电所实训》课程教学大纲 《变电岗位实习》教学大纲 《接触网岗位实习》教学大纲 《接触网工职业技能鉴定强化训练与考证》课程教学大纲 《毕业设计》课程教学大纲电气化铁道供电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 《机械基础》课程考试大纲 《电工与电子技术》课程考试大纲 《电力内外线工程》课程考试大纲 《电力牵引供变电技术》课程考试大纲 《接触网》课程考试大纲 《牵引供电规程与规则》课程考试大纲电气化铁道供电专业课程建议书目汇总表

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>