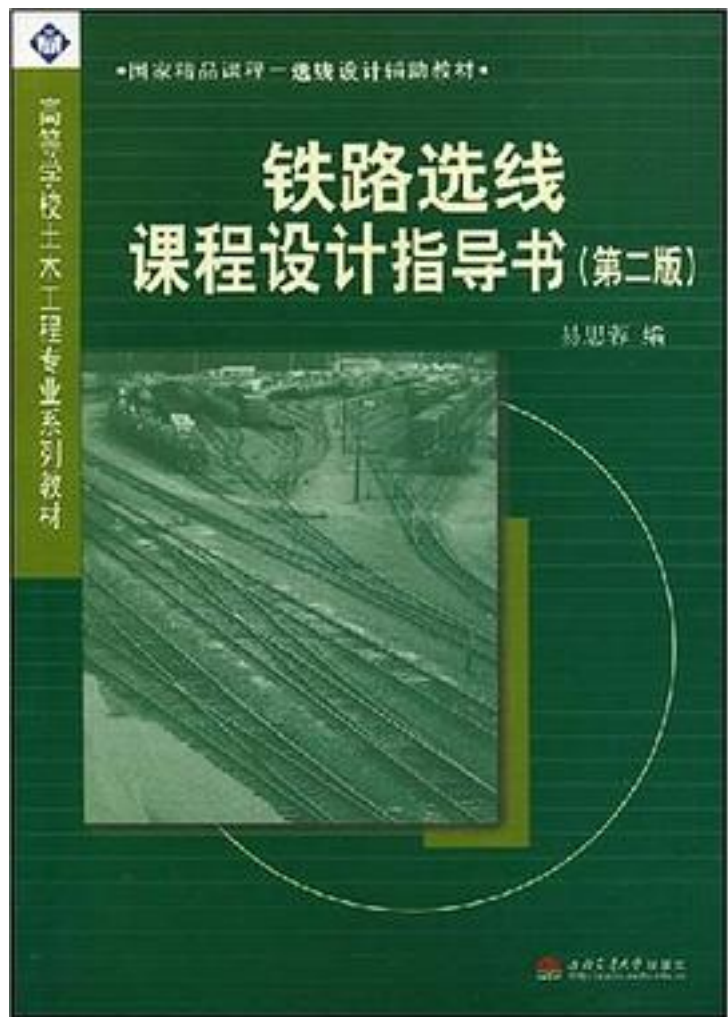


# 铁路选线课程设计指导书



[铁路选线课程设计指导书 下载链接1](#)

著者:易思蓉 编

出版者:西南交通大学出版社

出版时间:2006-5

装帧:

isbn:9787811041736

《高等学校土木工程专业系列教材 · 铁路选线课程设计指导书(第2版)》是根据 “铁路

“选线课程设计”教学大纲，并参阅了近年出版的有关规范、规程和设计手册等资料编写的，主要配合《铁道工程》、《铁路选线设计》教材使用。

“铁路选线课程设计”是土木工程、交通运输等专业的一门实践性课程；是国家精品课程

“选线设计”大课程的重要实践性教学环节。“铁路选线课程设计”配合“线路工程基础”、“选线设计”、“铁路及公路选线”等课程教学而设计，在学过“线路工程基础”、“铁路选线

设计”课程中有关线路设计的基础知识后，是对所学“牵引计算”、“能力计算”、“平面、纵

断面设计”、“方案技术经济比较”等知识的拓宽与综合应用。“铁路选线课程设计”主要训练

学生综合运用所学基础知识的能力，培养学生用定性分析方法对问题进行综合分析和评价。通过课程设计作业，使学生在巩固所学的牵引计算、能力计算、线路设计和方案技术经济比较的基本方法基础上，熟悉并运用《铁路线路设计规范》、《牵引计算规程》，从而加深对所学内容的理解，提高综合分析和解决问题的能力。

作者介绍:

目录:

[铁路选线课程设计指导书\\_下载链接1](#)

标签

爱书

靖宇轩

选线设计

评论

西南交大交运土木必读书目好么！！！！！

[铁路选线课程设计指导书 下载链接1](#)

书评

[铁路选线课程设计指导书 下载链接1](#)