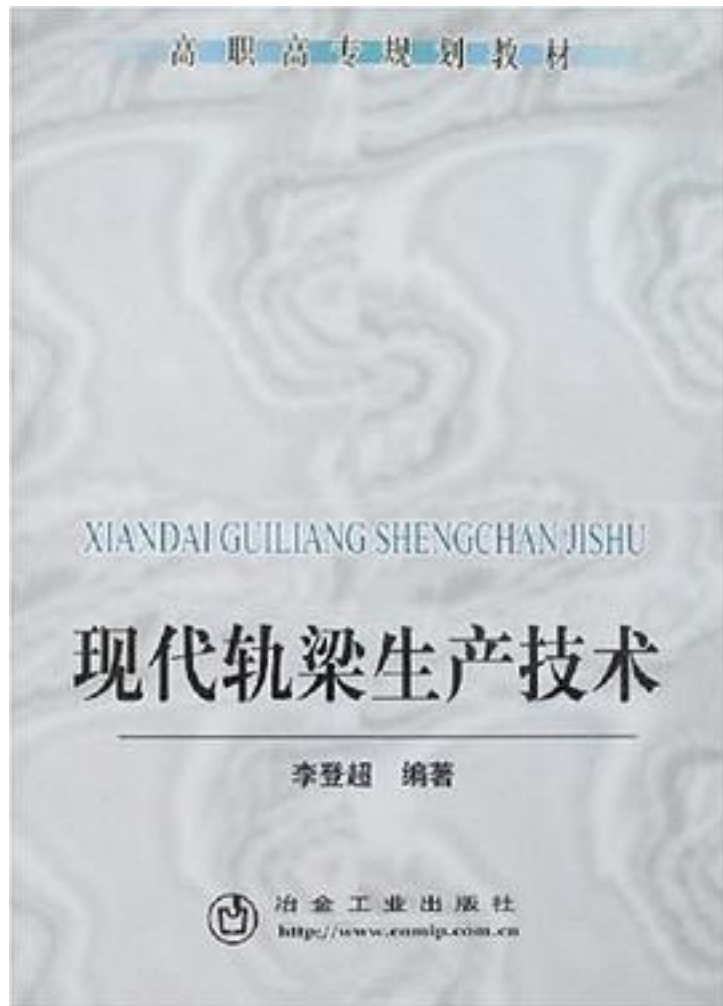


# 现代轨梁生产技术



[现代轨梁生产技术 下载链接1](#)

著者:李登超

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787502444686

《高职高专规划教材 · 现代轨梁生产技术》为高职高专规划教材，以企业生产现场实际

为主线，突出应用与实训技能，坚持新颖性、适用性原则。全书共分16章，主要内容包括：钢材分类，H型钢特点，H型钢连铸坯生产技术，连铸坯热送热装技术，典型万能轧机，H型钢和钢轨万能轧制理论以及孔型设计技术，型钢生产自动化技术，钢轨热处理技术，万能轧机操作画面等。《高职高专规划教材·现代轨梁生产技术》可作为大专院校和职业技术院校的相关专业教材，也可作为有关职业培训教材或有关人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[现代轨梁生产技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[现代轨梁生产技术 下载链接1](#)

书评

---

[现代轨梁生产技术 下载链接1](#)