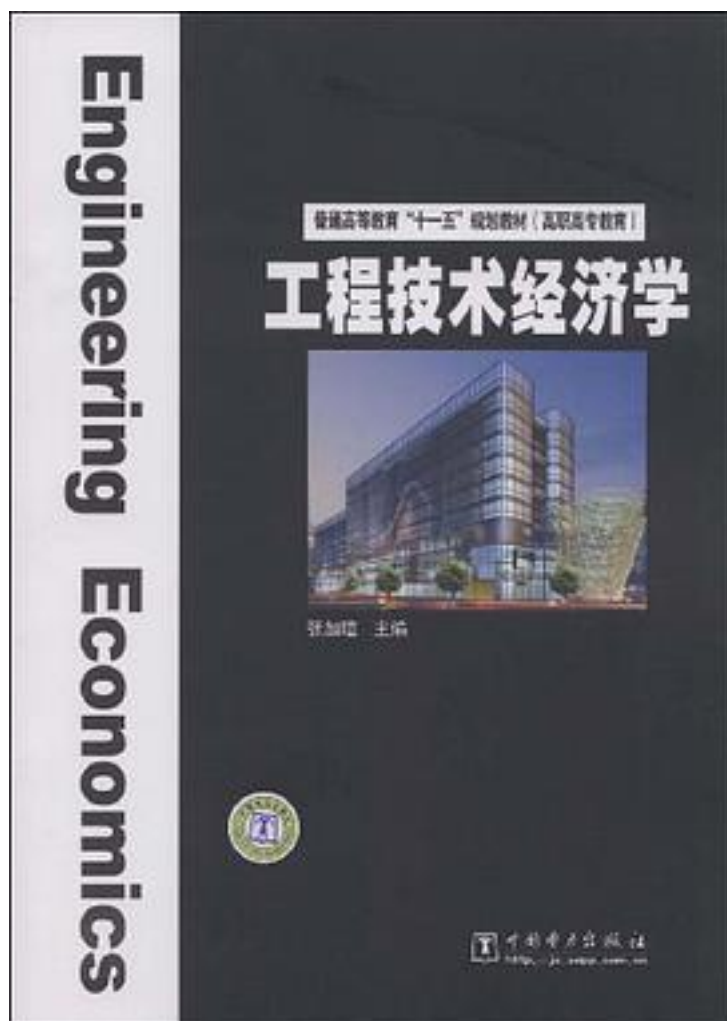


工程技术经济学



[工程技术经济学_下载链接1](#)

著者:张加瑄 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787508389509

《工程技术经济学》为普通高等教育“十一五”规划教材（高职高专教育）。全书共17

章，主要包括工程经济学的基础理论和工程经济评价实际应用两部分内容。理论部分介绍了工程与经济的关系、工程技术的经济分析、资金时间价值、企业基础财务数据分析，技术预测等内容，涵盖了经济学的基础知识体系。实际应用部分介绍了工程项目经济评价方法、投资方案选择、可行性研究、国民经济评价、工程项目风险与不确定性分析、机械设备更新经济分析等内容，特别重点介绍了公用事业项目的经济评价、建筑设计方案的经济评价和施工方案的经济评价。书中引入了大量的实例及工程案例，并附有大量的练习题，便于学生在掌握基础知识的同时；加强实践技能的训练。全书内容全面，重点突出，实用性强。《工程技术经济学》主要作为高职高专工程管理、工程造价专业基础课教材，也可供建筑企业管理人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[工程技术经济学_下载链接1](#)

标签

好

评论

[工程技术经济学_下载链接1](#)

书评

[工程技术经济学_下载链接1](#)