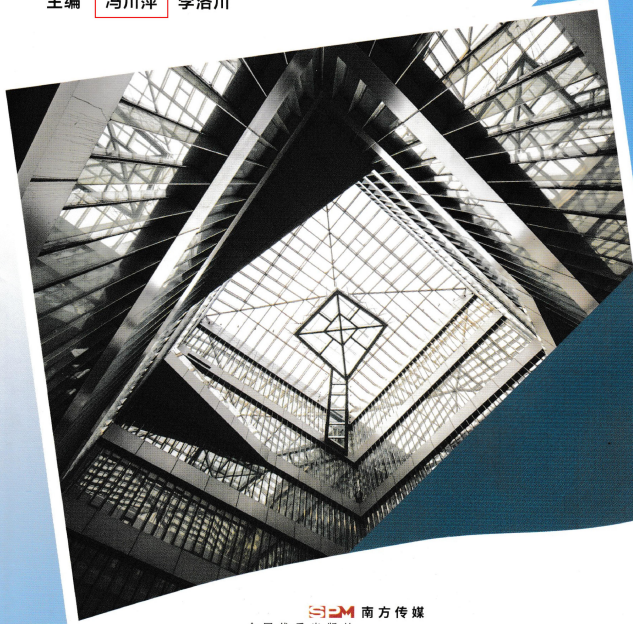


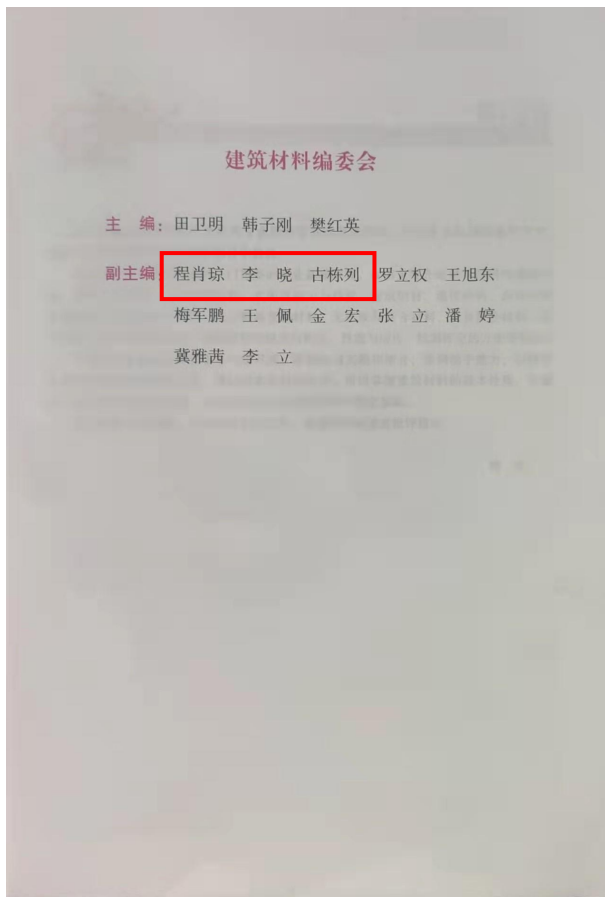
建筑工程技术专业岗课赛证融通系列教材

建筑构造

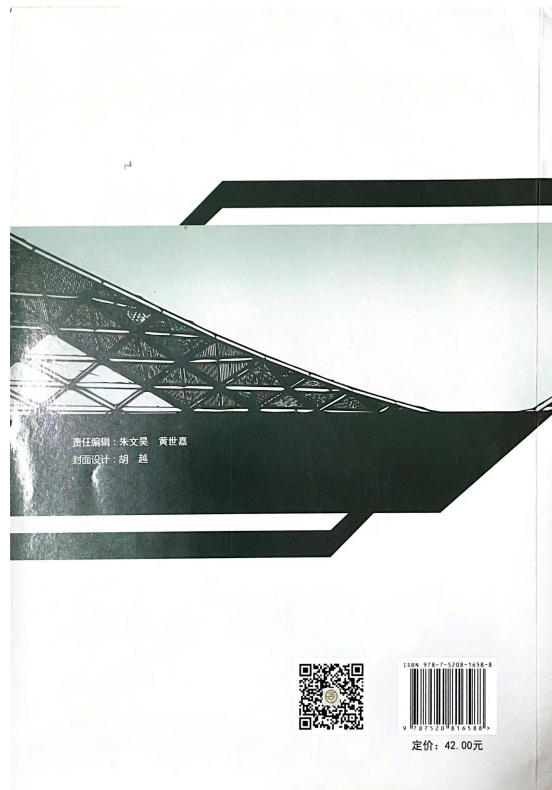
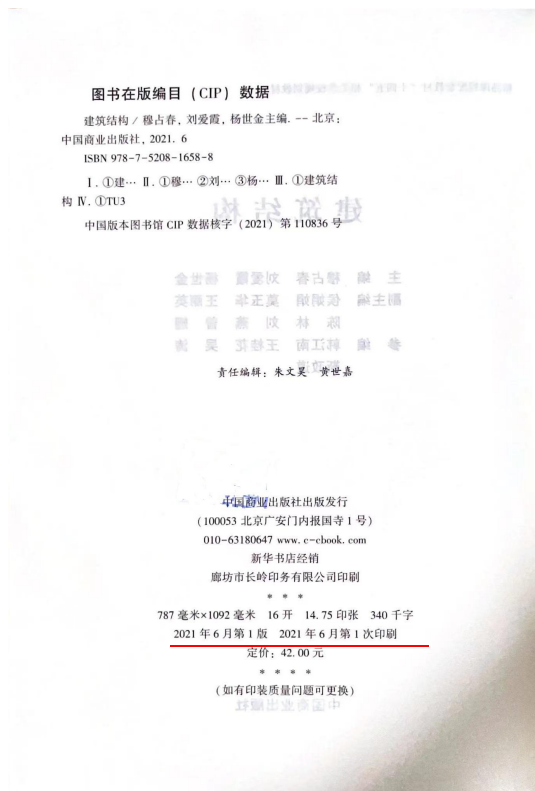
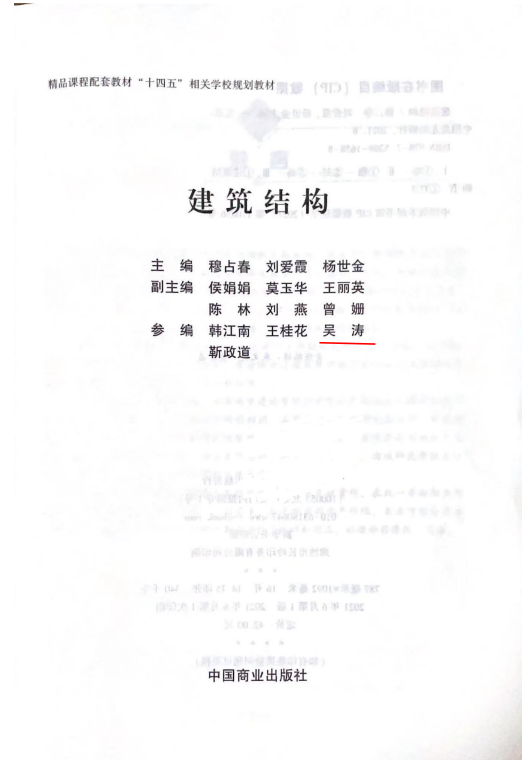
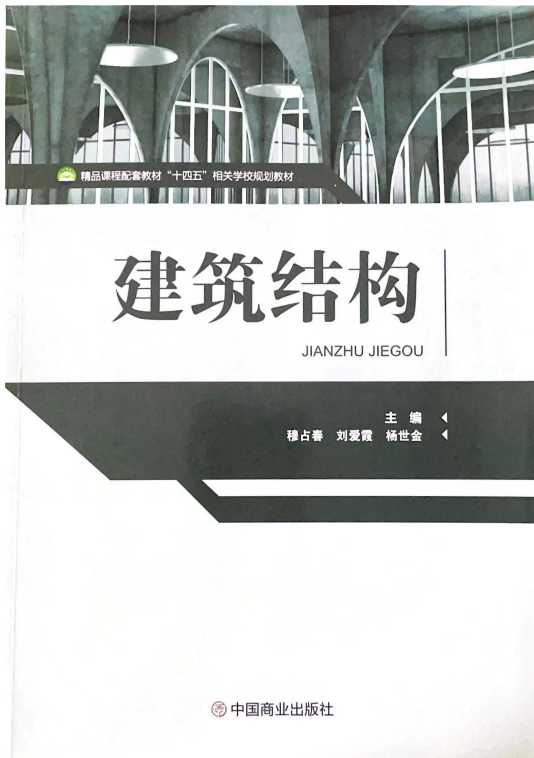
主编 冯川萍 李洛川



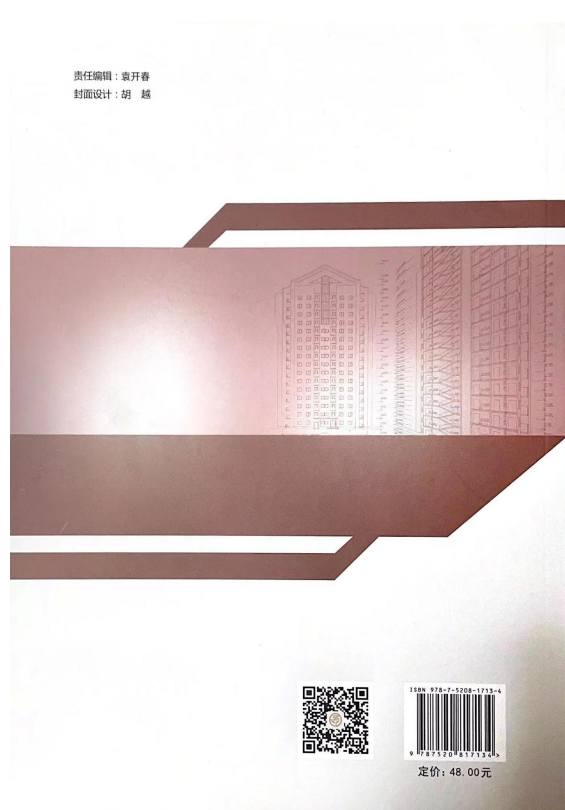
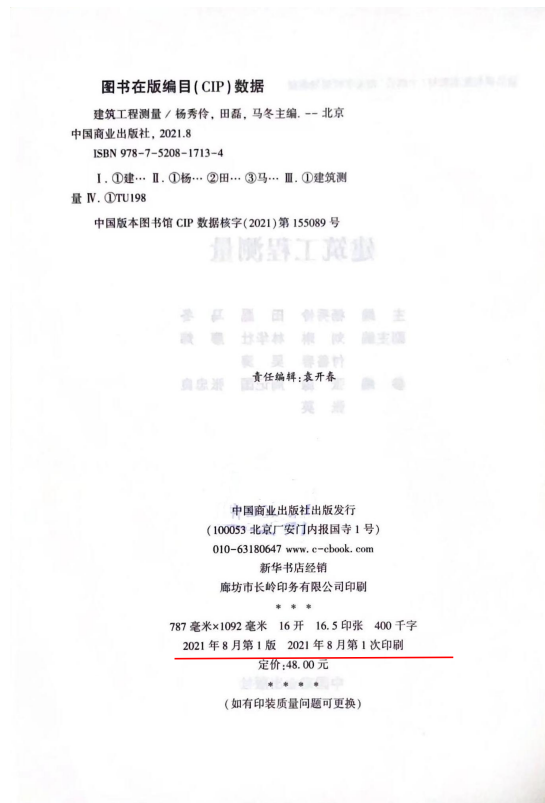
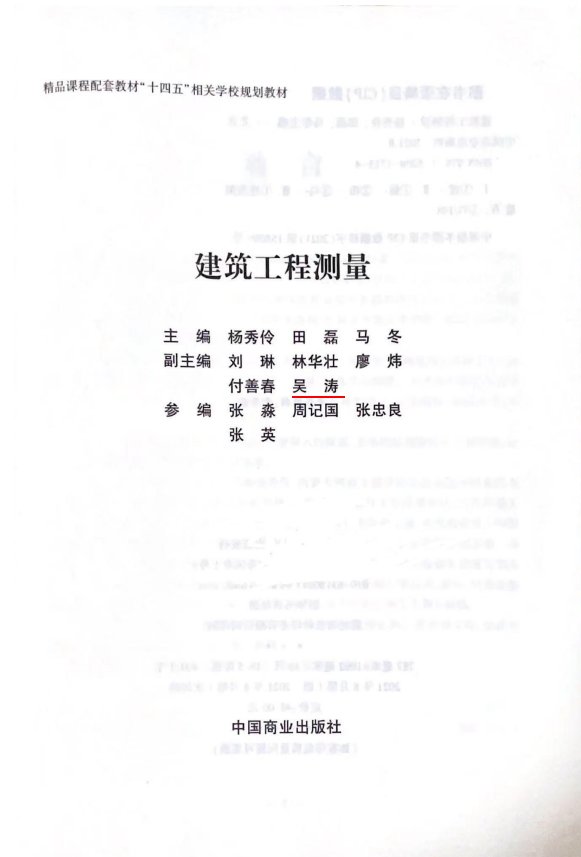
SEM 南方传媒
全国优秀出版社 广东教育出版社
全国百佳图书出版单位



3、编写教材《建筑结构》，参编，2021年6月



2、编写教材《建筑工程测量》，副主编，2021年8月第1版



制冷设备 运用与维修专业 一体化课程规范指南

主 编 / 李荣生 郭晓林

中国环境出版集团

图书在版编目 (CIP) 数据

制冷设备运用与维修专业一体化课程规范指南 / 李荣生, 郭晓林主编. —北京: 中国环境出版集团, 2021.12

ISBN 978-7-5111-4168-2

I. ①制… II. ①李… ②郭… III. ①制冷装置—维修—人才培养—技工学校—教学参考资料②制冷装置—维修—课程标准—技工学校—教学参考资料 IV. ①TB657.2-4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2021) 第 251322 号

出版人 武德凯
责任编辑 田 怡
责任校对 任 丽
封面设计 宋 瑞

出版发行 中国环境出版集团
(100062 北京市东城区广渠门内大街 16 号)
网 址: <http://www.cesp.com.cn>
电子邮箱: bjgl@cesp.com.cn
联系电话: 010-67112765 (编辑管理部)
发行热线: 010-67125803, 010-67113405 (传真)

印 刷 北京中献拓科技发展有限公司
经 销 各地新华书店
版 次 2021 年 12 月第 1 版
印 次 2021 年 12 月第 1 次印刷
开 本 787×1092 1/16
印 张 13
字 数 274 千字
定 价 68.00 元

【版权所有。未经许可，请勿翻印、转载，侵权必究】
如有缺页、破损、倒装等印装质量问题，请寄回本集团更换。

中国环境出版集团郑重承诺：

中国环境出版集团合作的印刷单位、材料单位均具有中国环境标志产品认证；
中国环境出版集团所有图书“禁塑”。

编审委员会

主 任 孙宝树
副主任 王晓君
成 员 李荣生 郭晓林 滑 雪

编写组成员

主 编 李荣生 郭晓林
副主编 董 菁 滑 雪
参 编 张永飞 龚伟申 李雄亚 李小燕
李景丽 黄进禄 郝华杰 刘孟奇
吴 明 刘光平 于海波 张宗辉
王 琳 刘 杰



扫描全能王 创建



- 工程技亦... 课赛... 系列教材
- 建筑构造
- 建筑施工组织**
- 路面上层施工
- 结构
- 建筑工程施工与计价

建筑工程技术专业岗课赛证融通系列教材

建筑施工组织

主编 白先梅 祝军权 张淑红

广东教育出版社



定价：45.00 元

建筑工程技术专业岗课赛证融通系列教材

建筑施工组织

主编 白先梅 祝军权 **张淑红**



SPH 南方出版传媒

全国优秀出版社 全国百佳图书出版单位 广东教育出版社



- 工程类职业技能等级证书系列教材
- 建筑构造
- 施工技术
- 路面工程施工
- **建筑结构**
- 建筑工程计量与计价

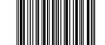
建筑工程技术专业岗课赛证融通系列教材

建筑结构

主编 祝军权 傅煜明 王约发

广东教育出版社

ISBN 978-7-5548-4706-0

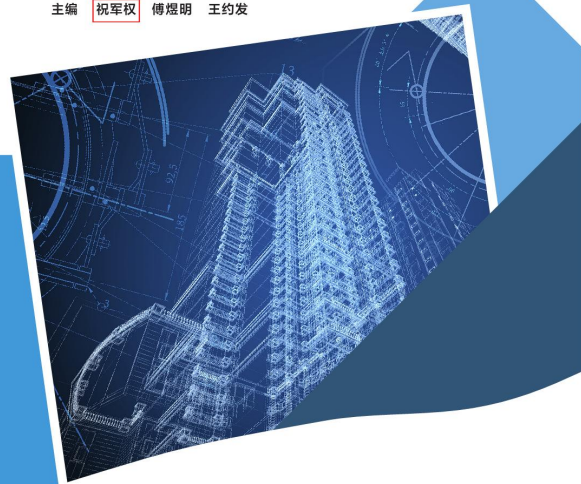


定价：48.00 元

建筑工程技术专业岗课赛证融通系列教材

建筑结构

主编 祝军权 傅煜明 王约发



南方传媒

广东教育出版社

全国“十四五”规划精品教材

TULIXUE YU DIJI JICHU 土力学与地基基础

主编 王艳群



 哈尔滨工业大学出版社
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

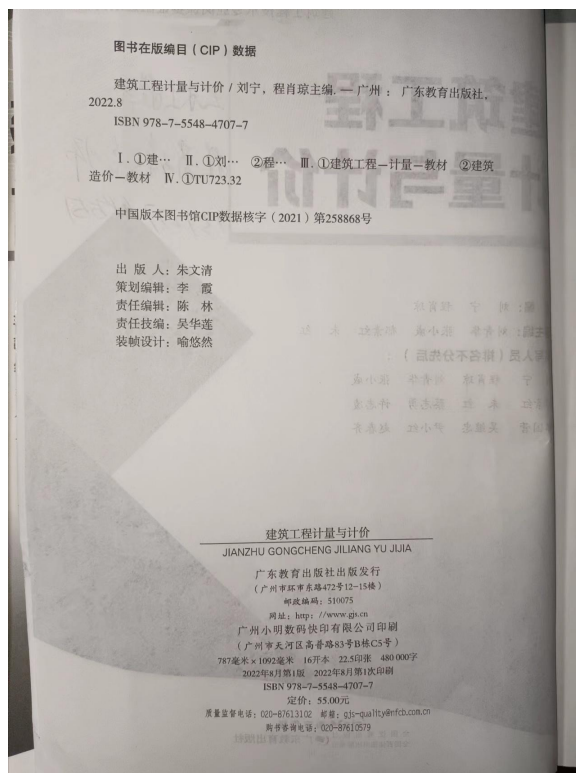
TULIXUE YU DIJIJICHU 土力学与地基基础

主 编：王艳群 杨 琴 杨子泉

副主编：林晓庆 纪 安 杨 帆 万娜娜 孙方耀 朱崇利



 哈尔滨工业大学出版社
HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS



全国“十四五”规划精品教材

全国“十四五”规划精品教材

装配式建筑概论



装配式建筑概论

主编◎刘晓晨 罗梅 买海峰

装配式建筑概论

主编◎刘晓晨 罗梅 买海峰

哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press



定价：56.80元

哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press

全国“十四五”规划精品教材

装配式建筑概论

主 编 刘晓晨 罗 梅 买海峰

副主编 赵宗波 杨子泉 陈冠宏

肖保辉 张海波 李 晓

**ZHUANGPEISHI
JIANZHU GAILUN**



哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press



高等学校土建学科专业创新型教材
“互联网+教育”新形态一体化教材

BIM
JIANMO JICHU

(附案例图纸)

BIM建模基础

主 编 王颖辉 彭 军 李 博
副主编 梁 欢 王 佩 徐文娟
王雪丽 朱洪涛 曾 浩

附微课视频

 电子科技大学出版社
University of Electronic Science and Technology of China Press

· 成都 ·



全国“十三五”规划精品教材

建筑力学

主 编 / 姜海丽



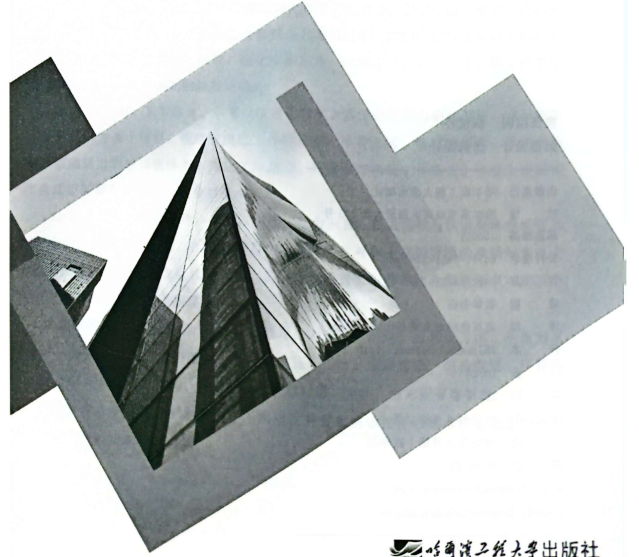
哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press



全国“十三五”规划精品教材

建筑力学

主 编 姜海丽 万娜娜 吕广华
副主编 张春玲 廖 建 张 云
周成科 李福龙 宋 琪



哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press



高等院校土建类专业创新型教材
“互联网+教育”新形态一体化教材



JIANZHU
ZHITU
YU
SHITU

建筑制图与识图

主 编 边广辉 时红斌 蒋少艳
副主编 刘桂琴 曾浩 王彪 李鲁英

附微课视频

电子科技大学出版社
University of Electronic Science and Technology of China Press

· 成都 ·



高等院校土木类专业创新型精品教材
“互联网+教育”新形态一体化教材

JIANSHE
GONGCHENG
XIANGMU
GUANLI



建设工程项目管理

主编◎杨东英 秦露 朱洪涛

附微课视频

- 将“互联网+”思维融入教材中
- 纸质教材与数字资源有机结合
- 二维码链接丰富的教学资源
- 传统与创新融合，理论与实践统一

哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press

前言 PREFACE



“建设工程项目管理”是建筑工程技术、工程监理、工程管理等相关专业教育土木建筑类专业的一门专业核心课程。本书以我国现行建筑法律法规、最新规范、标准为依据，按照高等职业教育对本课程的要求，根据编者多年的工作经验和教学实践编写而成。

本书坚持以就业为导向，以建设工程项目管理技能培养目标，对建设工程项目管理的基本理论、技术方法、基本要求等做了详细的阐述。本书在编写时，汲取了当前行业、企业改革中应用的管理方法，并认真查阅理论知识在工程实践中的应用，力求做到知识的系统性和完整性，从而突出实用性、实践性，具有时代性的特征。

本书具有以下特点：

◆思政入课，立德树人

为了贯彻党的二十大精神，围绕立德树人的根本任务，本书以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以“中国梦”栏目为依托，致力于对大国重器、建筑成就、劳模工匠、行业奖项、精神弘扬等内容的介绍，帮助学生树立正确的世界观、人生观和价值观，激发大学生的爱国情怀和民族自豪感，引导学生树立正确的理想信念，明确社会主义价值取向、勇担社会责任，培养学生成为新时代德才兼备、全面发展的高素质人才。

◆立足专业，紧贴大纲

本书按照高职高专教育培养技能型高素质人才的要求，结合国家最新标准和规范编写而成。基于我国近几年建筑行业的飞速发展，本书在保持原有课程体系的同时，更注重行业发展现状和目前教学的紧密结合，更多地融入了最新教学经验和生产实践结合的内容。

◆微课辅助，易教易学

本书开发了大量微课视频，并以二维码的形式植入书中对应位置，学生扫描书中二维码即可观看学习。这样不仅方便教师教学，还能够提高学生的学习效率，让课堂教学达到事半功倍的效果。

本书分为13个单元，主要内容包括建设工程项目管理概论、建设工程项目管理组织、建设工程施工合同管理、建设工程项目采购管理、建设工程项目进度管理、建设工程项目质量管理、建设工程项目职业健康安全管理、绿色建筑与环境管理、建设工程项目成本管理、建设工程项目资源管理、建设工程项目风险管理、建设工程项目收尾管理、建设工程项目管理数字化。本书内容通俗易懂，叙述规范、图文并茂，本书可作为高职高专

1



建设工程项目管理

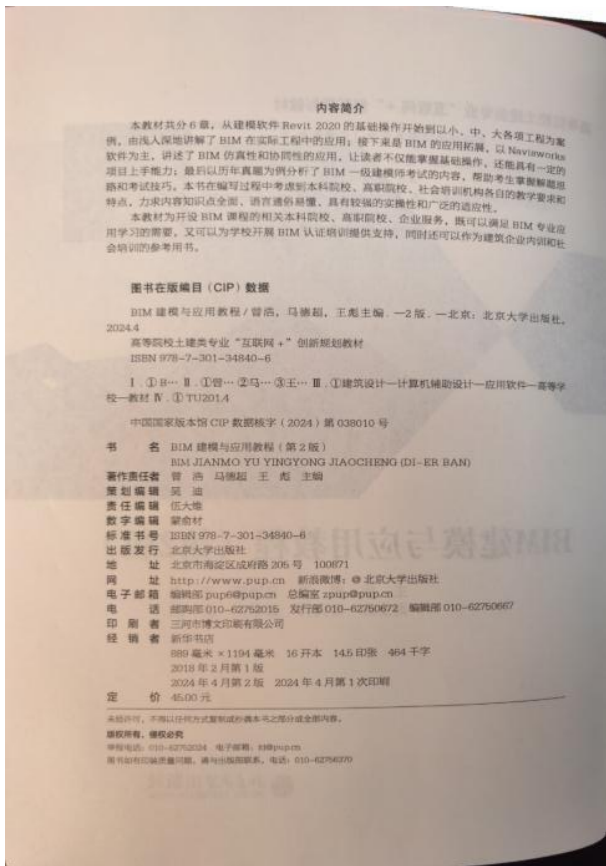
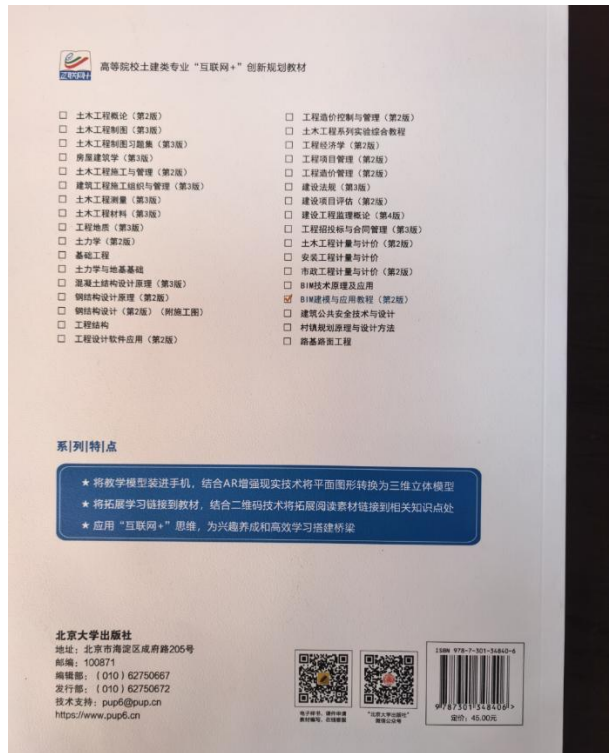
校建筑工程技术、工程监理、工程管理等相关专业课程的教材，也可作为建筑施工企业各类人员的参考用书。

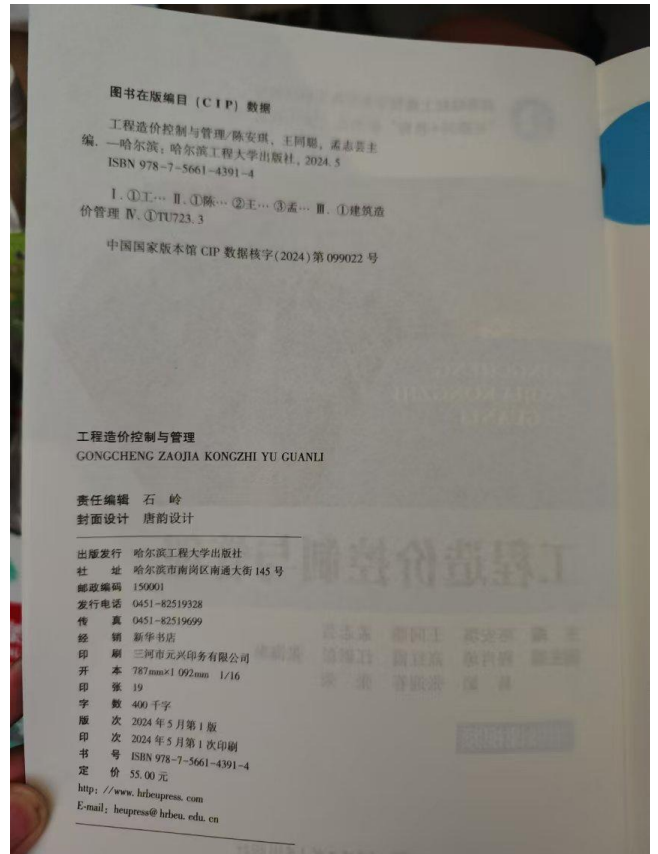
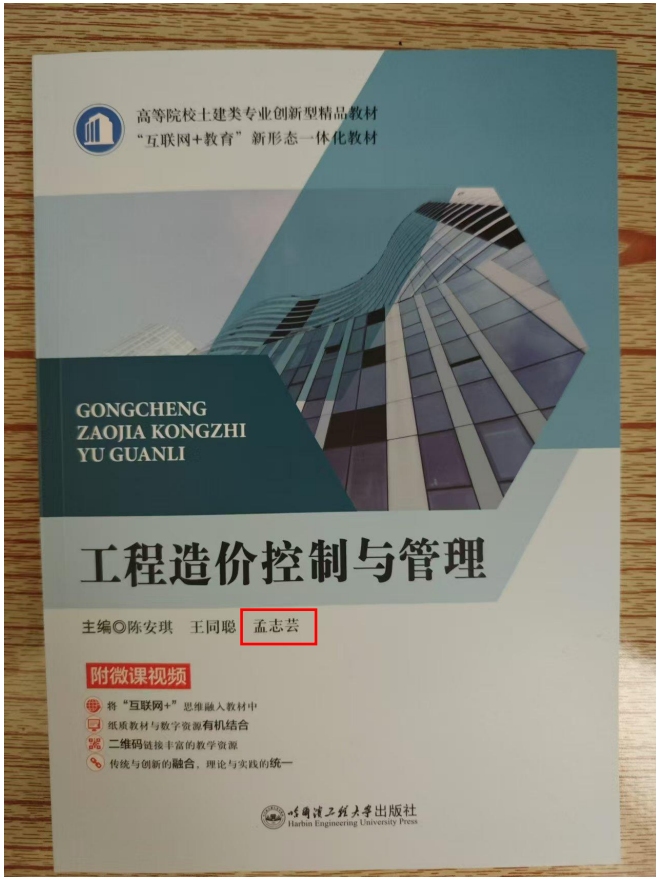
本书由杨东英、秦露、朱洪涛担任主编，秦耀南、李红远、邵小杰、陈金花、林宇编担任副主编。具体编写分工如下：单元1、单元4由信阳学院建筑工程学院朱洪涛编写，单元2由茂名职业技术学院邵小杰编写；单元3、单元8由广州城建职业学院李红远编写；单元5、单元13由兰州石化职业技术学院杨东英编写；单元6、单元7由黔西南民族职业技术学院秦耀南编写；单元9由文华学院黄雅南编写；单元10由江西应用工程职业学院林宇编写；单元11、单元12由商丘学院陈金花编写。全书由杨东英统稿、定稿。

本书在编写过程中，参考和引用了其他作者的一些相关内容与资料，并得到部分高等院校的大力支持，在此一并表示衷心的感谢。

由于编者水平及时间有限，书中难免存在错误之处，敬请广大读者批评指正。

编者
2024年1月







全国“十四五”规划精品教材

工程经济学

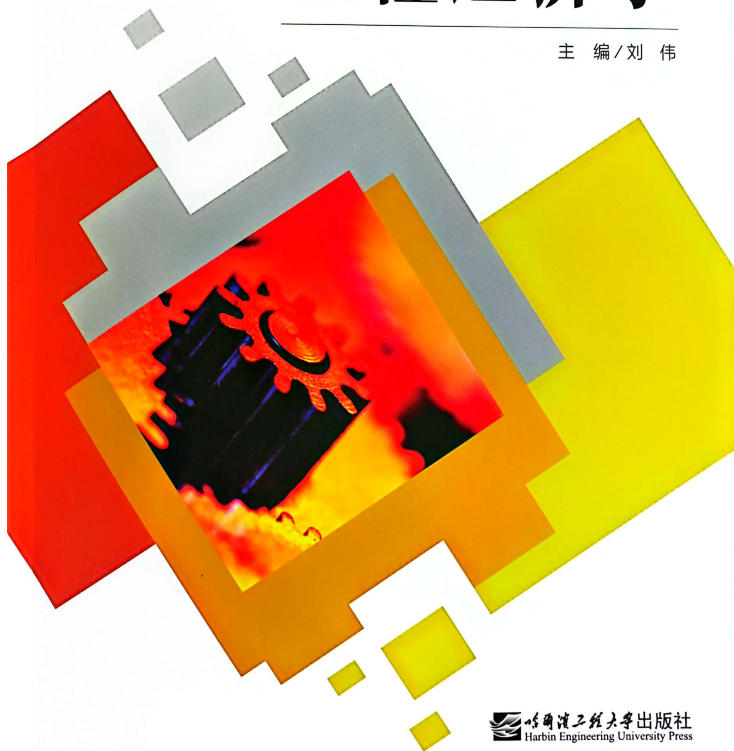
主 编 / 刘 伟



全国“十四五”规划精品教材

工程经济学

主 编 刘 伟 杨亚芬 陈 洁
副主编 张燕燕 聂金荣 白 银
郑金睿 黄莹颖 李 欣



哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press



哈尔滨工程大学出版社
Harbin Engineering University Press



扫描全能王 创建

校企合作土木建筑类专业精品教材



建筑工程经济

主审 马金甲

主编 任莎莎 邵洪清 郭 晟

 综合在线平台，全方位教学支持

配套资源：微课、课件、教案、题库等

教师工具：线上考试、布置作业、签到考勤等

教学管理：课程管理、学生管理、成绩管理等



上海交通大学出版社
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY PRESS