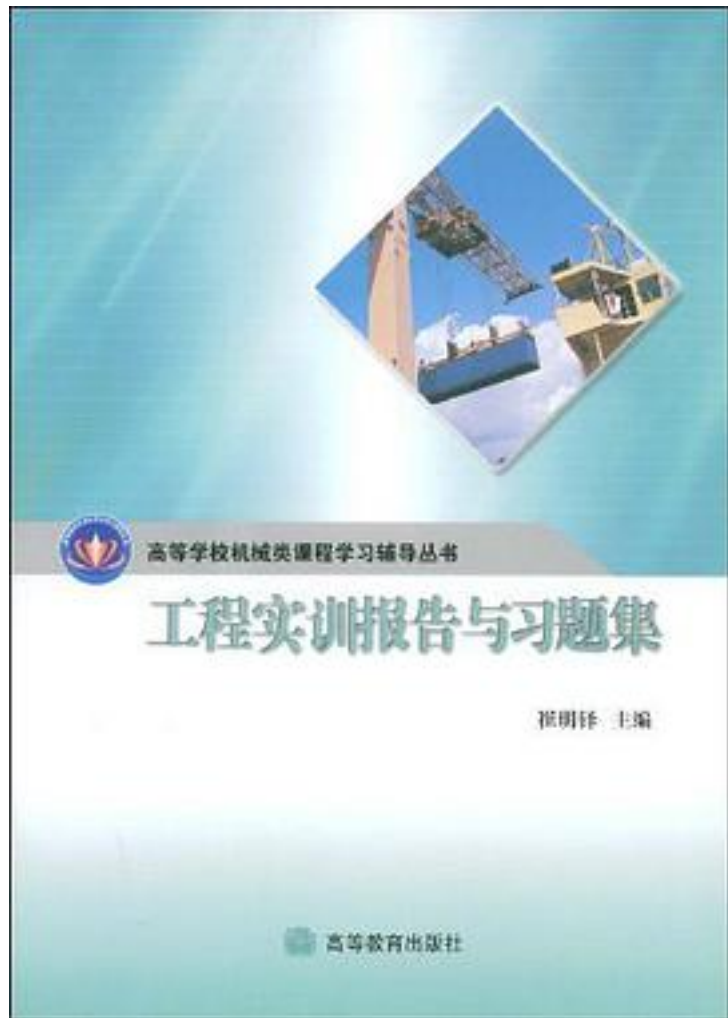


# 工程实训报告与习题集



[工程实训报告与习题集 下载链接1](#)

著者:崔明铎 编

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787040280685

《工程实训报告与习题集(第2版)》是根据教育部新制定的《高等学校工科本科工程材

料与机械制造基础课程教学基本要求》，并结合我国普通高等学校多年来的教学改革经验，在第一版的基础上修订而成的。

《工程实训报告与习题集(第2版)》各实训的主要内容包括教学基本要求和实训报告与习题。在内容形式上有选择、判断、填空、问答等类型的复习题、思考题和综合分析题，习题的设计紧密结合生产实际，形式多样，可增加学生的习作兴趣。在内容编排上根据“基本、必需”的原则，按各工种的实训要求和实训时间排成不同的工种集，同时又安排不同的深度层次，便于满足不同专业学生的实训需求。另外，问答题多设计为填表式，以方便作答并以此培养学生学会制作规范的技术文件；超出大纲的实践题有充分的提示，在增加学生的习作兴趣的同时又充分兼顾教师对作业批阅的方便。

《工程实训报告与习题集(第2版)》可作为教改力度较大的高等工科院校、高职高专和成人教育等层次院校的教材，也可供其他相关专业的师生和工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[工程实训报告与习题集](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[工程实训报告与习题集](#) [下载链接1](#)

书评

[工程实训报告与习题集](#) [下载链接1](#)