

<<试题集及题解>>

图书基本信息

书名：<<试题集及题解>>

13位ISBN编号：9787114038815

10位ISBN编号：711403881X

出版时间：2001-08-01

出版时间：人民交通出版社

作者：《交通职业技术学院路桥专业教学参考书》编审组 编

页数：404

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<试题集及题解>>

前言

《试题集及题解》是交通职业技术学院路桥专业上要教学参考书。

本书是在1997年版(下称97出版)第一辑和第二辑的基础上经修订、补充、课程重组后编辑而成,97版包括《测量学》、《地质与土质》、《公路建筑材料》、《桥涵水力水文》、《土力学地基与基础》、《路基路面工程》、《桥梁工程》(上、下册)、《公路勘测设计》和《公路工程管理》10门课程,选题4939道约80万字。

该书出版后深受路桥专业教师和学生的欢迎,给教师教学和学生学习了提供了不少方便,特别是对学生所学专业知识的理解、巩固有很大帮助,为全面提高专业教学质量,规范各门课程考试考查,推进考考分离,加强教学管理起到了不可替代的作用。

为适应交通职业技术教育发展的新形势,紧贴新规范、新教材,应路桥专业广大师生的要求,我们对97版的《试题集及题解》组织了修订和补充,其主要方面是: 1在编排体例上,将97版的按章节顺序编排的型式改为按题型编排,为教师组卷提供更大的方便。

更重要的是使本书适应不同版本的教材和满足不同层次的教学需求。

2增加了现行教材有关的新内容,对有关规范修改部分作了相应的更动和说明。

3补充了《道路工程图学》、《施工机电》、《公路工程施工监理基础》、《工程力学》、《结构力学》、《城市道路设计》、《公路养护与管理》7门专业课,选题2353道。

为方便教师和学生在一个学期内集中使用,按课程开设相近的一般规律,对17门专业基础课和专业课重组为四辑,即:第一辑包括《道路工程图学》、《测量学》、《工程力学》、《结构力学》4门课,选题1824道,约36万字;第二辑包括《地质与土质》、《公路建筑材料》、《桥涵水力水文》、《土力学地基与基础》4门课,选题1671道,约35万字;第三辑包括《公路勘测设计》、《路基路面工程》、《桥梁工程》(上册)、《桥梁工程》(下册)4门课,选题1891道,约38万字;第四辑包括《公路工程管理》、《施工机电》、《公路工程施工监理基础》、《公路养护与管理》、《城市道路设计》5门课,选题:2009道,约40万字。

以上四辑共选题7395道,约150万字。

《试题集及题解》的所有选题均附有答案,计算题给出了解算过程;各课程题型由4~7种,包括填空题、选择题、判断题、名词解释、问答题、思考题和计算题组成。

交通职业技术学院路桥专业《试题集及题解》1997年版和2001年修订版的编写和出版前后历时9年余,几经命题、研讨、组库、编辑、审校、测试、审稿、补充、修订、重组等工作,路桥专业的老师们投入了大量的心血和劳动,直接执笔编审的人员就有50余人,参与研讨、命题和测试的交通职业技术学院达27所之多。

《试题集及题解》1997年版和2001年修订版的编辑出版是在交通部科教司的领导和支持下,由全国交通职教路桥工程学科委员会暨路桥专业委员会直接指导和组织,以及人民交通出版社通力协助所取得的令人瞩目的成果。

<<试题集及题解>>

内容概要

《试题集及题解：第1辑（第2版）》汇编了《道路工程图学》、《测量学》、《工程力学》、《结构力学》四门课程的题库试题，试题包括填空、选择、名词解释、思考、画图、问答、绘图、计算等9种题型，并在各课程试题后附有题解。

《试题集及题解：第1辑（第2版）》为交通职业技术学院路桥专业重要的教学参考书，可供全国交通职业技术学院、普通中等专业学校、电视中等专业学校、交通技工学校及各类交通干部培训班等有关专业师生学习参考。

<<试题集及题解>>

书籍目录

道路工程图学试题题解测量学试题题解工程力学第一篇 静力学试题题解第二篇 材料力学试题题解结构力学试题题解

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>