

图书基本信息

书名：<<公路水运工程试验检测人员业务考试大纲-(2006年版)>>

13位ISBN编号：9787114060250

10位ISBN编号：7114060254

出版时间：2006-5

出版时间：人民交通

作者：交通部基本建设质

页数：111

字数：169000

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>

## 内容概要

本书为公路水运工程试验检测人员业务考试大纲，对各考试科目均规定了相应的考试目的及内容，并明确了考试形式、题型、题量、内容比例、时间及分值和主要参考书目。

本书可供参加公路、水运试验检测考试的人员参考。

书籍目录

公路工程试验检测人员业务考试大纲 第一部分 总说明 第一章 试验检测工程师考试 一、科目设置 二、考试合格标准 三、计算机网络上机考试 四、实际操作考试 五、参考教材和参考资料 第二章 试验检测员考试 一、科目设置 二、考试合格标准 三、计算机网络上机考试 四、实际操作考试 五、参考教材和参考资料 第二部分 试验检测工程师考试大纲 第一章《路桥基础》 一、土工试验 二、材料试验 三、几何尺寸 四、交通安全设施 五、计量认证及法律法规 第二章《路基路面》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第三章《桥梁隧道》 一、桥梁工程 二、隧道工程 第四章《交通工程》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第三部分 试验检测员考试大纲 第一章《材料试验》 一、土工试验 二、建筑材料 三、主要参考书目 第二章《工程检测》 一、路基路面 二、桥梁工程 三、隧道工程 四、交通安全设施 五、几何尺寸 第三章《交通工程》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第四部分 考试样题 第一章 试验检测工程师考试样题 第二章 试验检测员考试样题 水运工程试验检测人员业务考试大纲 第一部分 总说明 第一章 试验检测工程师考试 一、科目设置 二、考试合格标准 三、计算机网络上机考试 四、实际操作考试 五、参考教材和参考资料 第二章 试验检测员考试 第二部分 试验检测工程师考试大纲 第一章《公共基础》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第二章《材料》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第三章《结构》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第三部分 试验检测员考试大纲 第一章《公共基础》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第二章《材料》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第三章《结构》 一、考试目的与要求 二、主要考试内容 三、主要参考书目 第四部分 考试样题 试验检测工程师公共科目考试样题

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>