

土木工程专业国家资格考试介绍

XX, XX



01.

添加目录标题

02.

资格考试概述

03.

考试报名条件

04.

考试难度和通过率

05.

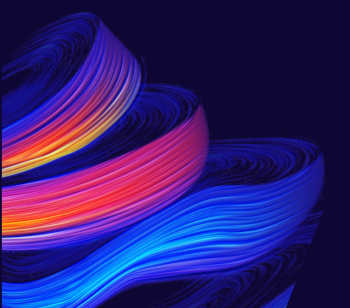
考试证书和作用

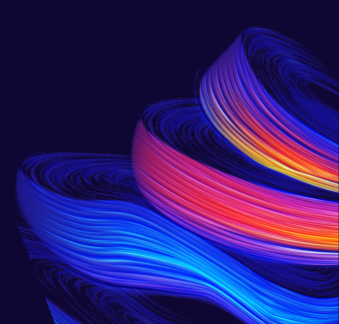
06.

考试经验和技 巧

PART ONE

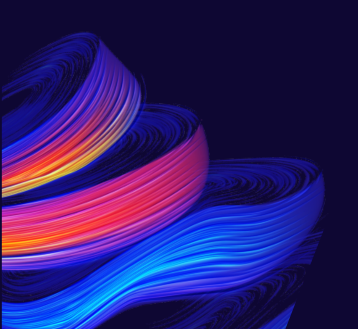
单击添加章节标题

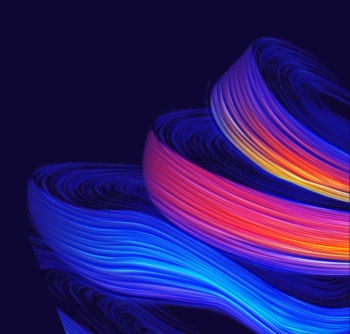




PART TWO

资格考试概述





考试目的和意义

培养土木工程专业人才

提高土木工程从业人员的专业水平

促进土木工程行业的健康发展

提高土木工程项目的质量和安全性

考试科目和内容

• 考试科目: 专业基础科目、专业科目、实践科目

• 考试内容:涵盖土木工程设计、施工、管理等方面的知识

• 考试形式: 闭卷笔试, 部分科目为上机考试或实践操作

• 考试难度:根据每年考试情况而定,一般较为严格

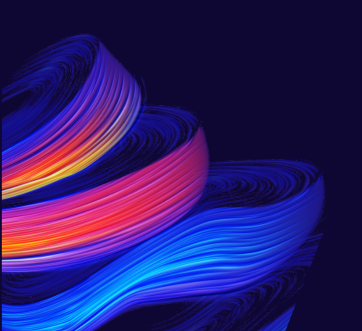
考试时间和地点

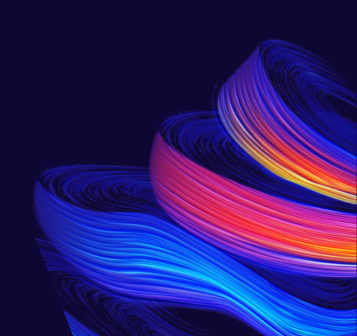
考试时间:每年5月下旬

考试地点:全国范围内设立考点

PART THREE

考试报名条件





报名时间

报名时间:每年5月下旬至6月 中旬

报名方式:网上报名

报名费用:根据考试科目和地 区不同,费用有所差异 报名要求:考生需满足一定的 学历、专业和工作经验要求

报名条件

学历要求: 本科及 以上学历, 土木工 程专业或相关专业 工作经验: 具备 一定土木工程领 域工作经验 考试报名时间: 每年固定时间进 行报名 考试费用:根据 不同地区和考试 机构而定

报名方式

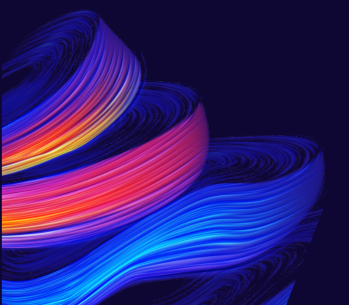
网上报名:考生需在规定时间 内登录国家考试报名网站进行 报名

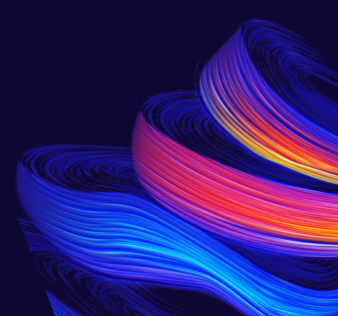
现场报名:考生需携带相关材料到指定地点进行现场报名

报名材料:考生需准备学历证 书、身份证等材料 报名费用:考生需按照规定缴 纳相应的考试费用

PART FOUR

考试难度和通过率





考试难度分析

考试内容: 涉及广 泛, 注重实际应用

考试形式:笔试和面试相结合,全面考察考生能力

考试难度: 难度较大, 对考生的综合素质要求较高

通过率:较低,需要考生具备扎实的专业基础和较高的应试能力

通过率情况

考试难度:较高,涉及知识面广

通过率: 较低, 历年通过率在30%左右

影响因素:考试难度、考生水平、考试形式等多种因素影响通过率

提高通过率建议: 备考充分, 提高自身专业水平, 熟悉考试形式和题型

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/837156033026006115