

全国注册结构工程师考试成绩管理方式 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E6_B3_A8_E5_c58_645548.htm #0000ff>考试简介#0000ff>报考条件#0000ff>考试大纲#0000ff>考试科目#0000ff>报名时间#0000ff>考试时间#0000ff>成绩管理#0000ff>成绩查询#0000ff>合格标准#0000ff>考试培训

全国注册结构工程师各专业考试均实行非滚动管理办法，参加基础考试或专业考试的考生应分别在当年通过全部考试科目。百考试题 - 全国最大教育类网站(www.100test.com) 考试方式

(一)各专业执业资格考试均为非滚动管理考试，参加基础考试或专业考试的考生均应在一个考试年度内通过全部科目。(二)各专业的基础考试均为闭卷考试，只允许考生使用统一配发的《考试手册》(考后收回)，禁止携带其它参考资料。各专业的专业考试为开卷考试，允许考生携带正规出版社出版的各种专业规范、参考书和复习手册。考生应考时，应携带2B铅笔、黑色墨水的钢笔或签字笔、三角板、橡皮以及无声无文本编程功能的计算器。草稿纸由各考点配发，考后收回。(三)《基础考试》和《专业知识考试》试卷全部为客观题，在答题卡上作答。采集者退散 一、二级注册结构工程师的《专业考试》以及其他专业的《专业案例考试》同时配有试卷和计算机计分答题卡。考生答卷时，须在试卷和计算机计分答题卡相应的位置填上姓名、准考证号和工作单位。每道案例题都应在试卷上写明试题答案，并在试题答案下面写明本题的主要案例分析或计算过程及结果，同时将所选正确答案

用2B铅笔填涂在计算机计分答题卡上。试卷上的答题过程及公式务必书写清楚，字迹勿潦草。对于不按上述规定填写试卷和答题卡，以及案例题不按要求在试卷上写明试题答案及主要案例分析或计算过程及结果的考生试卷，其计算机读卡成绩无效。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com