

2010年注册结构工程师专业考试考生须知 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_2010_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c58_645355.htm 全国勘察设计注册工程师专业
考试 考生须知 1.全国注册土木工程师(岩土、港口与航道工程
、水利水电工程)、注册公用设备工程师、注册电气工程师、
注册化工工程师、注册环保工程师专业考试均分为2天，第一
天为专业知识考试，成绩上、下午合并计分.第二天为专业案
例考试，成绩上、下午合并计分。考试时间每天上、下午各3
小时。专业考试为非滚动管理考试，考生应在一个考试年度
内通过全部考试。第一天为客观题，上、下午各70道题，其
中单选题40题，每题分值为1分，多选题30题，每题分值为2
分，试卷满分200分.第二天为案例题，上午25道必答题，下
午25道必答题(对于有选择作答的25道必答题，如考生在答题
卡和试卷上作答超过25道题，按题目序号从小到大的顺序对
作答的前25道题评分，其他作答题无效)，每题分值为2分，
试卷满分100分。 2.一、二级注册结构工程师专业考试均为一天，
考试时间为上、下午各4小时。专业考试为非滚动管理考
试，考生应在一个考试年度内通过全部考试。一、二级注册
结构工程师专业考试均为主观题，上、下午各40道题，均为
单选题，每题1分，试卷满分为80分。 3.试卷作答用笔：黑色
墨水笔。考生在试卷上作答时，必须使用试卷作答用笔，不
得使用铅笔等非作答用笔，否则视为无效试卷。填涂答题卡
用笔：2B铅笔。 4.考生应考时应携带试卷作答用笔，2B铅笔
，三角板，橡皮和无声、无文本编程功能的计算器。 5.参加
专业考试的考生允许携带正规出版社出版的各种专业规范、

参考书和复习手册。6.考生须用试卷作答用笔将工作单位、姓名、准考证号分别填写在答题卡和试卷相应栏目内。在其它位置书写单位、姓名、考号等信息的作为违纪试卷，不予评分。7.对于2天的考试，考生都必须按题号在答题卡上将所选选项对应的字母用2B铅笔涂黑。如有改动，请考生务必用橡皮将原选项的填涂痕迹擦净，以免造成电脑读卡时误读。在答题卡上书写与题意无关的语言，或在答题卡上作标记的，均按违纪试卷处理。8.一、二级结构专业考试和其它专业的专业案例考试试卷已把试题、答案选项、答题预留位置全部汇总于一本试卷中，不再另配答题纸。9.考生在作答一、二级结构专业考试和其它专业的专业案例考试试题时，必须在每道试题对应的答案位置处填写上该试题所选答案(即在规定的“()”内填写上所选选项对应的字母)，并必须在相应试题“解答过程”下面的空白处写明该题的案例分析和计算过程、计算结果及主要依据，同时还须将所选答案用2B铅笔填涂在答题卡上。考生在试卷上书写案例分析过程及公式时，字迹应工整、清晰，以免影响专家阅卷评分工作。对不按上述要求作答的，视为无效，该试题不予计分。摘自《建设部执业资格注册中心》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