

[江苏省] 06年结构工程师考试6.26-27日报名 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/91/2021_2022__EF_BC_BB_E6_B1_9F_E8_8B_8F_E7_c58_91184.htm

关于做好2006年度全国一、二级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）执业资格考试考务工作的通知各市建设局（委）、人事局，省（部）属各有关单位：根据建设部、人事部总体安排，根据全国勘察设计注册工程师管理委员会《关于做好2006年度全国一、二级注册工程师、注册土木工程师（岩土）、注册公用设备工程师（暖通空调、给水排水、动力）、注册电气工程师（发输变电、供配电）、注册化工工程师执业资格考试考务工作的通知》（注工〔2006〕9号）的要求，现将我省关于2006年度全国一、二级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）执业资格考试考务工作的有关事宜通知如下：一、组织管理 2006年全国一、二级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）执业资格考试工作，由省建设厅和省人事厅共同组织实施。省建设厅执业资格注册中心和省人事考试中心负责考务工作。各市建设业务主管部门负责报名，各市建设行政主管部门和人事行政主管部门负责报名资格初审，省建设厅和省人事厅职能部门负责报考资格审核。各市建设局（建委）、人事局要分工合作，相互协调、密切配合，严格按照“2006年度全国一级注册结构工程师资格考试基础考试、专业考试报考条件，二级注册结构工程师资格考试报考条件”（见附件2）及注册土木工程师（岩土）报考条件及相关规定认真组织报名和进行资格审查工作。二、考试时间、科目与地点 2006年度全国一、二级注册结构工程师、注册土木工

程师（岩土）执业资格考试定于9月23、24日举行，考试详细地址请见准考证。9月23日8：00 11：00 各专业知识考试（上）8：00 12：00 各专业基础考试（上）14：00 17：00 各专业知识考试（下）14：00 18：00 各专业基础考试（下）9月24日8：00 11：00 各专业案例考试（上）8：00 12：00 一、二级结构工程师专业考试（上）14：00 17：00 各专业案例考试（下）14：00 18：00 一、二级结构工程师专业考试（下）三、科目作答方式及管理模式 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应分别在一个考试年度内通过全部科目。2006年度全国一、二级注册结构工程师考试级别及专业代码有所变动，请指导并帮助考生准确填报相关信息。考试类别、级别、专业及科目代码类别级别代码及名称专业代码及名称科目代码及名称

03.一级注册结构工程师资格考试	1.一级	01.基础	1.基础考试（上）	2.基础考试（下）	02.专业	3.专业考试（上）	4.专业考试（下）
04.二级注册结构工程师资格考试	2.二级	01.专业	1.专业考试（上）	2.专业考试（下）	各专业的专业考试均为开卷考试，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（蓝色）墨水的钢笔或签字笔、三角板、橡皮以及科学计算器（无声、无编程功能）。考生禁止携带手机、BP机等通讯工具入座，一经发现即按违纪处理。草稿纸由考点统一配发，考后收回。《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；一、二级注册结构工程师的《专业考试》以及注册土木工程师（岩土）的《专业案例考试》要求考生填涂答题卡的同时，在试卷上写出答案和解答过程。为帮助报考人员做好考试准备工作，报名时请将《全国一、二级注册工程师、注册土木工程师（岩土）、注册公用设备工程师（暖通空调、给水排水、动力）、注册电气工程师（发输变电、供配电）、注册化工工程师专业考试考生须知》及专业考试所用的规范、规程发给报考人员。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