

江苏：关于2008年全国岩土工程师考试报名工作的通知
岩土工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/525/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_EF_BC_9A_E5_c63_525151.htm 在宁的省(部)属单位考生：为做好2008年度全国勘察设计注册工程师执业资格考试省直考点考试报名工作，现将考试工作等有关事项通知如下：一、报名时间与地点 报名时间：6月25日 - 27日(3天) 上午：8：30-11：30；下午2：00-5：00 请考生抓紧时间，逾期不再补报。 报名地点：北京西路701号2楼西侧(省建设厅执业资格注册中心) 联系电话：83200271 注：考生可从本文附件16下载报名表（含填表说明），要求用标准A4纸打印出报名表，填表说明必须打印在该A4纸背面。请考生务必按填卡说明要求填涂信息卡。（信息卡需提前来我中心购买。）二、报名所需材料及要求（一）首次报考人员需提交下列材料：1、2008年度申报专业资格考试报名表(报名表单位盖章)；2、江苏省人事考试报名信息卡；3、相应的学历、学位证书原件和复印件；4、本人居民身份证(或军官证)及复印件；5、从事专业设计实践年限及遵守职业道德情况的证明材料(报名表单位审核意见栏内填写并加盖公章)；6、本人近期1寸免冠照片2张和2寸免冠照片1张(贴于报名表指定位置)；7、申报一、二级注册结构工程师的考生还需提交《中华人民共和国注册结构工程师资格考试申报表》。（二）续考人员需提交以下报名材料：1、2008年度申报专业的资格考试报名表(报名表单位盖章)；2、江苏省人事考试报名信息卡；3、2007年度准考证及复印件；4、本人居民身份证(或军官证)及复印件；5、本人近期1寸免冠照片2张和2寸免冠照片1张(贴于报名表指定位置)

。三、各专业报考条件 凡中华人民共和国公民，香港、澳门居民，遵守国家法律、法规，恪守职业道德，具备相应专业教育和实践要求，并符合相应报考条件者，均可从一、二级注册结构工程师、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(暖通空调、动力、给水排水)、注册电气工程师(发输变电、供配电)、注册化工工程师、注册环保工程师等专业中选一项报名，其中注册土木工程师(水利水电工程)按水利水电工程规划、水工结构、水利水电工程地质、水利水电工程移民、水利水电工程水土保持等五个专业方向选报。(一)一、二级注册结构工程师报考条件 严格按照“2008年度全国一级注册结构工程师执业资格考试基础考试、专业考试报考条件，二级注册结构工程师执业资格考试报考条件”及相关规定进行报名。关于设计工作年限计算问题 申报人的设计工作年限是指申报人取得经国家教育部承认的正规学历前后从事结构设计工作时间的总和，其截止日期为考试报名年度当年年底。对于取得结构(工民建)专业大学专科或本科学历并从事本专业设计工作后，又获得本专业本科或硕士学历的，其在本科或研究生学习时间可作为大学专科或本科毕业后的实践年限计算。(二)土木工程师(岩土)师报考条件 1、具备以下条件之一者，可申请参加基础考试：(1)取得本专业(指勘查技术与工程、土木工程、水利水电工程、港口航道与海岸工程专业，或相近专业(指地质勘探、环境工程、工程力学专业)大学本科及以上学历或学位。(2)取得本专业或相近专业大学专科学历，从事岩土工程专业工作满1年。(3)取得其他工科专业大学本科及以上学历或学位，从事岩土工程专业工作满1年。 2、基础考试合格

，并具备以下条件之一者，可申请参加专业考试：(1)取得本专业博士学位，累计从事岩土工程专业工作满2年；或取得相近专业博士学位，累计从事岩土工程专业工作满3年。(2)取得本专业硕士学位，累计从事岩土工程专业工作满3年；或取得相近专业硕士学位，累计从事岩土工程专业工作满4年。(3)取得本专业双学士学位或研究生班毕业，累计从事岩土工程专业工作满4年；或取得相近专业双学士学位或研究生班毕业，累计从事岩土工程专业工作满5年。(4)取得本专业大学本科学历，累计从事岩土工程专业工作满5年；或取得相近专业大学本科学历，累计从事岩土工程专业工作满6年。(5)取得本专业大学专科学历，累计从事岩土工程专业工作满6年；或取得相近专业大学专科学历，累计从事岩土工程专业工作满7年。(6)取得其他工科专业大学本科及以上学历或学位，累计从事岩土工程专业工作满8年。

3、符合下列条件之一者，可免基础考试，只需参加专业考试：(1)1991年及以前，取得本专业硕士及以上学位，累计从事岩土工程专业工作满6年；或取得相近专业硕士及以上学位，累计从事岩土工程专业工作满7年。(2)1991年及以前，取得本专业双学士学位或研究生班毕业，累计从事岩土工程专业工作满7年；或取得相近专业双学士学位或研究生班毕业，累计从事岩土工程专业工作满8年。(3)1989年及以前，取得本专业大学本科学历，累计从事岩土工程专业工作满8年；或取得相近专业大学本科学历，累计从事岩土工程专业工作满9年。(4)1987年及以前，取得本专业大学专科学历，累计从事岩土工程专业工作满9年；或取得相近专业大学专科学历，累计从事岩土工程专业工作满10年。(5)1985年及以前，取得其他工科专业大学本科及以

上学历或学位，累计从事岩土工程专业工作满12年。(6)1982年及以前，取得其他工科专业大学专科及以上学历，累计从事岩土工程专业工作满9年。(7)1977年及以前，取得本专业中专学历或1972年及以前取得相近专业中专学历，累计从事岩土工程专业工作满10年。(三)注册土木工程师(港口与航道工程、水利水电工程)、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、注册环保工程师报考条件严格按照“2008年度全国注册土木(港口与航道工程、水利水电工程)、公用设备(暖通空调、给水排水、动力)、电气(发输变电、供配电)、化工、环保工程师执业资格考试报考条件”及相关专业规定进行报名及资格审查。

四、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在一个考试年度内通过全部科目。各专业的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》(禁止在《考试手册》上做任何标记，《考试手册》考后收回)，禁止携带其它参考资料。各专业的的基础考试上午为统一试卷，下午为分专业试卷。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、橡皮以及科学计算器(无声、无文本编程功能)。考生禁止携带手机等通讯工具入座，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》以及其他专业的《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，具体的作答及评分操作按《全国勘察设计注册工程师各专业专业案例考试及一、二级注册结构工程师专业考试的考试与评分办法》的规定进行。为好考试准备工作，请相关报考人员仔细阅读《全国勘察设计注册工程师专业考试考生须知》、《2008年度全国一级注册结构工程师专业考试所使用的规范、标准》、《2008年度全国二级注册结构工程师专业考试所使用的规范、标准》、《2008年度全国注册土木工程师（岩土）专业考试所使用的法规、规范、标准及设计手册》、《2008年度全国注册环保工程师专业考试所使用的标准、规范及设计手册》、《注册公用设备工程师（暖通空调，专业新增（修订）标准、规范表》、《注册公用设备工程师（动力）专业新增（修订）标准、规范、设计手册表》、《注册公用设备工程师（给水排水）专业新增（修订）标准、规范表》以及《注册化工工程师专业考试新增（修订）标准、规范》。

五、收费标准（一）一、二级注册结构工程师

- 1、报名费：每人每科10元。上、下午考试的科目，按两科计算。
- 2、考试费：一级基础考试每科60元，每人120元；一级专业考试每科120元，每人240元；二级专业考试每科120元，每人240元。

（二）注册土木工程师（岩土）

- 1、报名费：每人每科10元。上、下午考试的科目，按两科计算。
- 2、考试费：基础考试每科60元，每人120元；专业考试为四科，每人520元。

（三）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、注册土木工程师（港口与航道工程、水利水电工程）、注册环保工程师

- 1、考试费：基础考试每科60元，每人120元；专业考试为四科，每人520元。

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