

[江西省] 06结构工程师考试7月中旬前报名 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/224/2021_2022__EF_BC_BB_E6_B1_9F_E8_A5_BF_E7_c58_224928.htm 赣建设[2006]23号各设区市建设局（建委）、人事局、景德镇市规划局，省直有关单位：根据全国勘察设计注册工程师管理委员会《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）、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）文件精神，现将我省2006年度实施全国一、二级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）、注册电气工程师（发输变电、供配电）、注册公用设备工程师（暖通空调、给水排水、动力）、注册化工工程师执业资格考试有关事项通知如下：一、江西省考区的考试组织实施工作由江西省勘察设计注册工程师管理委员会和省人事考试中心共同负责，并按全国勘察设计注册工程师管理委员会考试工作计划（附件1）的要求认真做好各个环节的工作，以确保考试工作的顺利进行。二、考试时间：2006年度全国一、二级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）、注册电气、注册公用设备、注册化工工程师执业资格考试时间定于9月23日、24日全国统一进行。三、考试申报条件：（一）凡参加上年度考试未获合格者，可凭上年度准考证，按申报程序填表报考相同种类的考试。（二）符合“2006年度全国一级注册结构工程师资格考试（基础、专业）；二级注册结构工程师资格考试报考条件”（详见附件2）的人员，可按所达到的条件报考。不具备规定学历

的人员，如符合附件中所列条件，可报考相应类别的考试。

（三）注册土木工程师（岩土）基础考试和专业考试申报条件仍按《注册土木工程师（岩土）执业资格考试实施办法》

（赣人字[2002]24号）第三条、第四条、第五条规定执行。

符合“2006年度全国注册土木工程师（岩土）资格考试（基础、专业）条件”（详见附件2）的人员，可按所达到的条件

报考。（四）注册公用设备工程师（暖通空调、给水排水、动力）、注册化工工程师、注册电气工程师（发输变电、供

配电）执业资格考试按江西省人事厅、江西省建设厅赣人

发[2003]21号、22号、24号文件执行。符合“2006年度全国勘察设计注册工程师资格考试（基础、专业）条件”（详见附件2）的考生可根据自己的专业学历、业务专长在其中选一项

专业报考。四、考试资格审查工作、报考程序 报考人员由本人向所在勘察设计公司提出申请，单位审核同意后，通过“

勘察设计公司信息软件”，用A4纸输出《中华人民共和国注册_____工程师资格考试申报表》，同时填写《资格考试报名表》（可从江西省人事厅网站下载），交同底照片3张（表上

贴2张，准考证1张）。首次报考人员须提供身份证、学历学位证明、职称证书、职业实践年限证明或业绩等相关材料的

原件及复印件。由各设区市人事局、建设局（建委或规划局）勘察设计公司管理部门对本市区设计单位报考人员提供的材料

进行资格初审并分别在《申报表》和《报名表》盖章后，将考生报考材料（原件审核后在复印件上盖审核专用章并对其

真实性负责）以及汇总表（含汇总软盘Excel）统一报省建设厅设计处。个人报考（仅限基础考试）按属地管理进行。省直各勘察设计院所的报名初审由江西省勘察设计注册工程师

管理委员会委托各专业委员会进行（岩土专业由江西省岩土专业委员会、电气专业由省电气专业委员会、公用设备专业由省市政专业委员会牵头）。各专业初审部门负责将考生报考材料（原件审核后在复印件上盖审核专用章并对其真实性负责）以及汇总表（含汇总软盘Excel）统一报省建设厅设计处，省直设计院报考其它专业可直接报省建设厅设计处。最后由省建设厅勘察设计处和省人事考试中心共同做好考试资格审核工作，并由省建设厅设计处将有关材料转交省人事考试中心。

五、报名时间、安排及考试地点 各地市初审材料上报时间为2006年7月5日至7月12日具体安排：5日至7日为景德镇、鹰潭市、新余、萍乡、抚州、吉安、上饶、九江市；10日至11日为赣州、宜春市、南昌市、省直单位；省直各专业初审汇总上报时间为7月12日。（各初审部门应提前安排本地区、本部门报名时间）

考试地点：南昌市[1] [2] [3] 下一页

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