

[湖北省] 06年结构工程师考试报名通知 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/91/2021_2022__EF_BC_BB_E6_B9_96_E5_8C_97_E7_c58_91076.htm 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工作通知鄂人职管[2006]18号各市、州、省直管市、神农架林区人事局、建委（建设局），省直有关部门、企事业单位：根据人事部、建设部《关于印发注册土木工程师（岩土）执业资格制度暂行规定、注册土木工程师（岩土）执业资格考试实施办法和注册土木工程师（岩土）执业资格考核认定办法的通知》（人发〔2002〕35号），《关于印发注册公用设备工程师执业资格制度暂行规定、注册公用设备工程师执业资格考试实施办法和注册公用设备工程师执业资格考核认定办法的通知》（人发〔2003〕24号），《关于印发注册电气工程师执业资格制度暂行规定、注册电气工程师执业资格考试实施办法和注册电气工程师执业资格考核认定办法的通知》（人发〔2003〕25号），《关于印发注册化工工程师执业资格制度暂行规定、注册化工工程师执业资格考试实施办法和注册化工工程师执业资格考核认定办法的通知》（人发〔2003〕26号）以及全国一、二级注册结构工程师执业资格考试的有关规定，人事部办公厅《关于印发2006年度专业技术人员资格考试工作计划的通知》（国人厅发[2005]112号）、全国勘察设计注册工程师管理委员会（注工[2006]9号）文件精神

，为做好我省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（以下简称注册结构、土木工程师（岩土）、公用设备、电气、化工工程师）执业资格考试工作，现将有关事项通知如下：一、考试管理 注册结构、土木工程师（岩土）、公用设备、电气、化工工程师执业资格考试为非滚动管理考试，由基础考试和专业考试组成。参加基础考试合格并按规定完成职业实践年限者，方能参加专业考试。专业考试合格后，方可取得相应执业资格证书。二、报考条件 注册结构、土木工程师（岩土）、公用设备、电气、化工工程师执业资格考试的报考条件见附件1.三、报名程序 申请参加考试的人员，按要求填写《资格考试报名表》（附件2，可复印，A4幅面，贴1寸免冠彩色照片2张），填涂报名信息卡，经所在单位审核同意（盖章）后，持有关证明材料原件（身份证、学历、学位证书、单位出具的职业年限证明），经当地市、州人事职改部门会同建设主管部门进行资格审查（盖章）后，到当地人事考试中心（院）办理报名手续。省直单位考生，考全科的，经省建设厅注册办资格审查合格（盖章）后，到省人事考试院办理报名手续；属免试科目的人员，须经省职改办审查（盖章）。中央在鄂单位的报考人员，按属地原则报名参加考试。四、考务日程安排（一）报名时间 2006年5月29日-6月7日（双休日照常受理报名）（二）考试时间：2006年9月23日 上午 08：00～11：00 各专业知识（上） 08：00～12：00 各专业基础（上） 下午 14：00～17：00 各专业知识（下） 14：00～18：00 各专业基础（下） 2006年9

月24日 上午 08 : 00 ~ 11 : 00 各专业案例 (上) 08 : 00 ~ 12 : 00 一、二级结构专业 (上) 下午 14 : 00 ~ 17 : 00 各专业案例 (下) 14 : 00 ~ 18 : 00 一、二级结构专业 (下) (三) 各地于2006年6月25日前将报名数据库及试卷预订单报省人事考试院职业资格考评处。 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