

[重庆市] 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_ti2020/92/2021_2022__EF_BC_BB_E9_87_8D_E5_BA_86_E5_c58_92033.htm

2006年度全国一、二级注册结构工程师报名时间6月12日 6月30日（工作时间）以下为原文件：渝注工办[2006] 11号关于做好2006年度全国一、二级注册结构工程师等五项执业资格考试考务工作有关问题的通知各区县（自治县、市）建设委员会，人事局人事考试管理部门，市级有关部门人事处，中央在渝单位人事（干部）处，各勘察设计单位：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）规定，为切实做好全国一、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，现将有关事项通知如下：一、报名时间 2006年6月12日 6月30日（工作时间）二、考试时间及科目 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、考试类别、级别、专业、

试卷代码及科目名称如下表类别 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） 08.注册土木工程师（岩土） 1.基础 01.基础 1.基础考试（上） 2.基础考试（下） 2.专业 01.专业 1.专业知识考试（上） 2.专业知识考试（下） 3.专业案例考试（上） 4.专业案例考试（下） 11、注册电气工程师（发输变电） 1、基础 01.基础.发输变电 1、基础考试（上） 2、基础考试（下） 2、专业 01.专业.发输变电 1、专业知识考试（上） 2、专业知识考试（下） 3、专业案例考试（上） 4、专业案例考试（下） 12、注册电气工程师（供配电） 1、基础 01.基础.供配电 1、基础考试（上） 2、基础考试（下） 2、专业 01.专业.供配电 1、专业知识考试（上） 2、专业知识考试（下） 3、专业案例考试（上） 4、专业案例考试（下） 13、注册公用设备工程师（给水排水） 1、基础 01.基础.给水排水 1、基础考试（上） 2、基础考试（下） 2、专业 01.专业.给水排水 1、专业知识考试（上） 2、专业知识考试（下） 3、专业案例考试（上） 4、专业案例考试（下） 14、注册公用设备工程师（暖通空调） 1、基础 01.基础.暖通空调 1、基础考试（上） 2、基础考试（下） 2、专业 01.专业.暖通空调 1、专业知识考试（上） 2、专业知识考试（下） 3、专业案例考试（上） 4、专业案例考试（下） 15、注册公用设备工程师（动力） 1、基础 01.基础.动力 1、基础考试（上） 2、基础考试（下） 2、专业 01.专业.动力 1、专业知识考试（上） 2、专业知识考试（下） 3、专业案例考试（

上) 4、专业案例考试(下) 16、注册化工工程师 1、基础
01.基础.化工 1、基础考试(上) 2、基础考试(下) 2、专业
01.专业.化工 1、专业知识考试(上) 2、专业知识考试(下
) 3、专业案例考试(上) 4、专业案例考试(下) 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