

[陕西省] 06结构工程师考试6.5-15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_ti2020/224/2021_2022__EF_BC_BB_E9_99_95_E8_A5_BF_E7_c58_224919.htm 关于开展2006年度一、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的通知 陕注工[2006]14号各设区市建委、建设规划局，杨凌示范区建设规划局，各勘察设计单位：根据全国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）的要求，现将我省2006年度一、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有关事项通知如下：一、考试时间：2006年度一、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定于9月23日、24日举行，具体安排详见附件一。二、报考条件：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报考条件详见附件二八。三、考试编码：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。各专业新旧名称对照详见附件九。考试编码为：类别 级别 专业 试卷代码及科目名称

03.一级注册结构工程师 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 2.二级 01.专业 1.专业考试（上） 2.专业考试（下）

四、注意事项：各专业的的基础考试均为闭卷考试，只允许使用统一配发的《考试手册》（考后收回），禁止携带其它参考资料。各专业基础考试上午为统一试卷，下午分为专业试卷。各专业的专业考试为开卷考试，考试时允许考生携带正规出版社出版的各种专业规范和参考书和复习手册。

五、报名材料：详见附件十和十一。 六、考试费：1、一、二级结构专业科260元/人 基础科140元/人 2、注册土木工程（岩土）专业科540元/人 基础科140元/人 3、注册电气、公用设备、化工专业科440元/人 基础科170元/人。 七、报名日期：1、省部属、西安市属单位 6月5、6、7日 2、咸阳市、杨凌示范区、铜川 6月8、9日 3、宝鸡、商洛、渭南、汉中 6月12、13日 4、安康、延安、榆林 6月14、15日 八、报名联系单位：省注册办（西安市金花北路32号省标办3层，联系电话：029-83224400）（本通知可在www.shaanxijs.gov.cn中勘察设计注册执业窗口查询）。 九、应考人员在考前15日内持本人身份证或介绍信在省人事考试中心（西安市西五路83号友谊大厦二层）领取准考证。人事考试中心电话：029-87457210

附件一：一、二级注册结构、注册岩土、注册电气、公用设备、化工执业资格考试时间安排日期时间科目

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、二级结构专业考试（下）

附件二：注册结构工程师、土木工程师（岩土）、电气工程师、公用设备工程师、化工工程师执业资格考试上报材料表

序号	内容	份数	备注
1	中华人民共和国勘察设计工程师资格考试申报表	1	所有材料按人分袋，单位统一报送
2	资格考试报名表	1	
3	全国资格考试报名信息卡	1	
4	学历证书、身份证原件及复印件	1	
5	一寸半身正面免冠照片	3	

二〇〇六年五月二十九日 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