

陕西09年结构工程师考试报名6月26日7月9日结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E9\\_99\\_95\\_E8\\_A5\\_BF09\\_E5\\_B9\\_c58\\_644953.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E9_99_95_E8_A5_BF09_E5_B9_c58_644953.htm)

关于开展2009年度勘察设计注册工程师执业资格考试工作的通知陕建执注[2009]23号各设区市建设规划局、人事考试中心(考试机构)、各勘察设计单位：根据住房和城乡建设部执业资格注册中心、人力资源和社会保障部人事考试中心《关于做好2009年度全国勘察设计注册工程师执业资格考试考务工作的通知》(建注[2009]5号)的要求，现将我省2009年度执业资格考试考务工作的有关事项通知如下：一、考试类别 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。注：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。二、考试时间：2009年9月19日、20日，具体安排见附件一。三、报考条件：各专业报考条件见附件二。四、注意事项：(一)各专业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分别在一个考试年度内通过全部科目。(二)各专业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》(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。五、报名材料：见附件三。六、报名办法：按

照人力资源和社会保障部人事考试中心要求，考生报名信息必须通过网络进行传递。考生可于6月26日-7月9日前登陆陕西人事考试网(网址：<http://www.sxrsks.cn>),在网上填写《勘察设计注册工程师资格考试报名表》，并下载打印报名表，于6月29日-7月9日至陕西省建设厅执业资格注册中心进行现场报名确认，逾期不予受理。考生应于考前10日内登陆陕西人事考试网自行下载打印准考证，并按准考证中规定的时间、地点参加考试。

七、考试费用：(一)一级注册结构工程师基础考试(2科)140元/人，专业考试(2科)260元/人(二)二级注册结构工程师专业考试(2科)260元/人

八、报名时间：(一)省部属、西安市属单位 6月29、30日 7月1日(二)咸阳、杨凌示范区、铜川 7月2、3日(三)宝鸡、商洛、渭南、汉中 7月6、7日(四)安康、延安、榆林 7月8、9日

九、报名联系单位：陕西省建设厅执业资格注册中心 联系地址：西安市南新街28号德邻酒店三层311房间 联系电话：029-87274344

十、陕西省人事考试中心联系电话：029-87457489

附件一：2009年度全国勘察设计注册工程师执业资格考试时间表

附件二：2009年度全国勘察设计注册工程师执业资格考试报考条件及新旧专业对照表

附件三：勘察设计注册工程师执业资格考试申报材料

二〇〇九年六月十日

附件一：2009年度全国勘察设计注册工程师执业资格考试时间表

日期	时间	科目
9月19日	8:00-11:00	各专业知识考试(上)
	8:00-12:00	各专业知识考试(下)
	14:00-17:00	各专业基础考试(上)
	14:00-18:00	各专业基础考试(下)
9月20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)附件二:2009年度全国勘察设计注册工程师执业资格考试报考条件1、2009年度全国一级注册结构工程师执业资格考试基础考试报考条件一、具备下列条件的人员:类别专业名称学历或学位职业实践最少时间最迟毕业年限本专业结构工程工学硕士或研究生毕业及以上学位2008年建筑工程(不含岩土工程)评估通过并在合格有效期内的工学学士学位2008年未通过评估的工学学士学位2008年专科毕业1年2007年相近专业建筑工程的岩土工程交通土建工程矿井建设水利水电建筑工程港口航道及治河工程海岸与海洋工程农业建筑与环境工程建筑学工程力学工学硕士或研究生毕业及以上学位2008年工学学士或本科毕业2008年专科毕业1年2007年其它工科专业工学学士或本科毕业及以上学位1年2007年二、1971年(含1971)以后毕业,不具备规定学历的人员,从事建筑工程设计工作累计15年以上,且具备下列条件之一:1、作为专业负责人或主要设计人,完成建筑工程分类标准三级以上项目4项(全过程设计),其中二级以上项目不少于1项。2、作为专业负责人或主要设计人,完成中型工业建筑工程以上项目4项(全过程设计),其中大型项目不少于1项。2、2009年度全国一级注册结构工程师执业资格考试专业考试报考条件一、具备下列条件的人员:类别专业名称学历或学位 类人员 类人员职业实践最少时间最迟毕业年限职业实践最少时间最迟毕业年限本专业结构工程工学硕士或研究生毕业及以上学位4年2005年6年1991年建筑工程(不含岩土工程)评估通过并在合格有效期内的工学学士学位4年2005年 类人员中无此类人员未通过评估的工学学士学位或本科毕业5年2004年8年1989年专科毕业6年2003年9年1988年相近专业建筑工程的岩

土木工程交通土建工程矿井建设水利水电建筑工程港口航道及  
治河工程海岸与海洋工程农业建筑与环境工程建筑学工程力  
学工学硕士或研究生毕业及以上学位5年2004年8年1989年工学  
学士或本科毕业6年2003年9年1988年专科毕业7年2002年10  
年1987年其它工科专业工学学士或本科毕业及以上学位8  
年2001年12年1985年注：表中“一类人员”指基础考试已经通  
过，继续报考专业考试的人员；“二类人员”指符合免基础  
考试条件只参加专业考试的人员。该类人员可一直参加专业  
考试，直至通过为止。二、1970年（含1970年）以前建筑工  
程专业大学本科、专科毕业的人员。三、1970年（含1970年  
）以前建筑工程或相近专业中专及以上学历毕业，从事结构  
设计工作累计10年以上的人员。四、1970年（含1970年）以前  
参加工作，不具备规定学历要求，从事结构设计工作累计15  
年以上的人员。3、2009年度全国二级注册结构工程师执业资  
格考试报考条件参加考试的人员必须具备下列条件：类别专  
业名称学历职业实践最少时间（年）最迟毕业年限本专业工  
业与民用建筑本科及以上学历22007年普通大专毕业32006年成  
人大专毕业42005年普通中专毕业62003年成人中专毕业72002  
年相近专业建筑设计技术村镇建设公路与桥梁城市地下铁道  
铁道工程铁道桥梁与隧道小型土木工程水利水电工程建筑水  
利工程港口与航道工程本科及以上学历42005年普通大专毕  
业62003年成人大专毕业72002年普通中专毕业92000年成人中  
专毕业101999年不具备规定学历从事结构设计工作满13年以  
上，且作为项目负责人或专业负责人，完成过三级（或中型  
工业建筑项目）不少于二项13附件三：勘察设计注册工程师  
执业资格考试申报材料序号内容份数备注1旧准考证1续考考

生2资格考试报名表23学历证书、身份证原件及复印件1新考生4一寸半身正面免冠照片3 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](http://www.100test.com)