

注册结构工程师报考指南 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/225/2021_2022__E6_B3_A8_E5_86_8C_E7_BB_93_E6_c58_225292.htm 一、考试简介 注册结构工程师是指经全国统一考试合格，依法登记注册，取得中华人民共和国注册结构工程师执业资格证书和注册证书，从事桥梁结构及塔架结构等工程设计及相关业务的专业技术人员。1997年9月，建设部、人事部下发了《建设部、人事部关于印发 注册结构工程师执业资格制度暂行规定 的通知》（建设办〔1999〕222号），决定在我国实行注册结构工程师执业资格制度，并成立了全国注册结构工程师管理委员会。考试工作由建设部、人事部共同负责，日常工作委托全国注册结构工程师管理委员会办公室承担，具体考务工作委托人事部人事考试中心组织实施。注册结构工程师分一级注册结构工程师和二级注册结构工程师。一级注册结构工程师基础考试为闭卷考试，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。一、二级注册结构工程师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。考生应考时，应携带2B铅笔，黑色（蓝色）墨水的钢笔或签字笔、圆珠笔，三角板，橡皮及无声、无编程功能的科学计算器。二、报考条件 一级结构工程师基础考试报考条件 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 2004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 2004年 未通过评估的工学学士学位 2004年 专科毕业 1年 2003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 2004年 工学学士或本科毕业 2004年 专科毕业 1年 2003年 其它工科专业 工学学士或本科毕业及以上学位 1年 2003年 1971年（含1971年）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。

一级结构工程师专业考试报考条件类别	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	2001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	2001年	未通过评估的工学学士学位或本科毕业	5年	2000年	8年	1989年	专科毕业	6年	1999年	9年	1988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	5年	2000年	8年	1989年	工学学士或本科毕业	6年	1999年	9年	1988年	专科毕业	7年	1998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	1997年	12年	1985年

注：表中“类人员”指基础考试已经通过，继续申报专业考试的人员；“类人员”指按建设部、人事部司发文《关于一级注册结构工程师资格考核认定和一九九七

年资格报考工作有关问题的说明》〔（97）建设注字第46号〕文件规定，符合免基础考试条件，只参加专业考试的人员。免考范围不再扩大，该类人员可一直参加专业考试，直至通过为止。1970年（含1970年）以前建筑工程专业大学本科、专科毕业的人员。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。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。

二级注册结构工程师资格考试报考条件类别 专业名称 学历 职业实践最少时间 最迟毕业年限 本专业

类别	专业名称	学历	职业实践最少时间	最迟毕业年限	本专业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	2年	2003年	普通大专毕业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	3年	2002年	成人大专毕业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	4年	2001年	普通中专毕业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	6年	1999年	成人中专毕业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	7年	1998年	相近专业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	9年	1996年	相近专业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	10年	1995年	相近专业
工业与民用建筑	本科及以上	本科及以上	13年	1993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 4年 2001年 普通大专毕业 6年 1999年 成人大专毕业 7年 1998年 普通中专毕业 9年 1996年 成人中专毕业 10年 1995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年

三、考试科目 考试科目：一级注册结构工程师资格考试科目：1.基础考试（上） 2.基础考试（下） 3.专业考试（上） 4.专业考试（下） 二级注册结构工程师资格考试：1.专业考试（上） 2.专业考试（下）

四、考试时间 2006一级结构工程师考试在2006年9月23、24日举行，二级结构工程师在2006年9月24日，具体时间安排是：

专业名称	考试日期	考试时间	考试科目
一级注册结构工程师	2006年09月23日	8：00-12：00	基础考试

(上) 14:00-18:00 基础考试 (下) 2006年09月24日 8:00-12:00 专业考试 (上) 14:00-18:00 专业考试 (下) 二级注册结构工程师 2006年09月24日 8:00-12:00 专业考试 (上) 14:00-18:00 专业考试 (下) 五、报名办法 (北京市) (一) 报名时间: 每年的6月份。 (二) 考试采用网上报名、网上付费、网上上传照片的方式。符合报考条件的人员, 在规定的时间内登录北京市人事考试网 (网址: www.bjpta.gov.cn, 下同), 点击首页“网上报名”栏目, 按照北京地区2005年度全国一、二级注册结构工程师报名网页上的规定程序和要求, 在网上提交报名信息、上传本人照片并通过招商银行或中国工商银行的网上支付卡直接缴纳报名费用。报考人员网上缴费成功后, 方可打印申报表, 按照规定在申报表上贴好本人照片 (2005年以后拍摄的证件照, 尺寸规格: 34mm × 45mm, 与上传照片一致), 经所在单位审核盖章, 在第一场考试时, 交监考员并领取报名费用发票。凡已在网上报名并缴费者可从2006年09月份 (具体时间届时请关注通知), 在网上查阅并下载打印本人准考证, 凭此准考证、申报表及本人身份证明在规定时间、地点参加考试。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