

2009年一级注册结构工程师基础考试报考条件结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/622/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_80\\_c58\\_622433.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/622/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_80_c58_622433.htm)

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 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。

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)