

在职读工程硕士（GCT）考试科目和方式工程硕士考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/568/2021_2022__E5_9C_A8_

[E8_81_8C_E8_AF_BB_E5_c77_568218.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/568/2021_2022__E5_9C_A8_E8_81_8C_E8_AF_BB_E5_c77_568218.htm) 1、在职工程技术或工程管理人员；或在学校从事工程技术与工程管理教学的教师。 2、获得学士学位后具有3年以上工程实践经验；或获得学士学位后工作经历虽未达到3年，但具有4年以上工程实践经验；或具有国民教育序列大学本科毕业学历，且具有4年以上工程实践经验。 3、工作业绩突出。 4、报考电子与通信工程、控制工程、计算机技术等领域的考生可不受工作年限的限制，被录取为工程硕士生的，需在修完研究生课程并从事工程实践两年以上，结合工程任务完成学位论文（设计），方能进行硕士学位论文（设计）答辩。报考集成电路工程、软件工程等领域的考生可不受工作年限的限制，被录取为工程硕士生的，在修完研究生课程并结合工程任务完成学位论文（设计）后，可进行硕士学位论文（设计）答辩。 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