

学工程管理 轻松通过GCT考试 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\\_ti2020/561/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AD\\_A6\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_A8\\_8B\\_E7\\_c77\\_561064.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/561/2021_2022__E5_AD_A6_E5_B7_A5_E7_A8_8B_E7_c77_561064.htm) 重庆大学项目管理(第九期)工程硕士(成都教学点)即将于4月份开班。近日，越来越多的读者打进热线咨询报读工程硕士的相关事宜。据成都教学点曾老师介绍，学员攻读工程硕士专业学位研究生，采取“进校不离岗”的学习方式进行培养，考生由单位推荐参加工程硕士专业学位研究生入学考试(GCT)，取得入学资格者，取得规定的学分后，在导师指导下完成学位论文(设计)并通过答辩者，由重庆大学学位评定委员会审核批准授予中华人民共和国硕士专业学位，颁发由国务院学位委员会办公室制发的专业硕士学位证书。业内认为，工程硕士的一大优点就是入学考试简单、技术知识实用，侧重工程实践，通过论文的写作对将来一段时间的工作目标很明确。因此，曾老师提醒广大考生，GCT考试并不难，只要明确考试目标、确定考试方向，通过同学的互动和自己的努力一定可以取得优异的成绩，成为一名合格的工程硕士。编辑特别推荐：请把百考试题工程硕士站加入收藏 2009年GCT英语考试阅读理解指导汇总 2009年GCT语文考试复习指导资料汇总 2009年工程硕士GCT逻辑模拟试题汇总 2009年GCT逻辑押题模拟题附答案汇总 更多信息请访问：百考试题工程硕士站 百考试题论坛 丰富、优质考试试题请进入：百考试题在线考试中心 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)