

GCT,工程硕士,工硕 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_GCT\\_\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_A8\\_8B\\_c77\\_645628.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_GCT__E5_B7_A5_E7_A8_8B_c77_645628.htm) GCT逻辑考试，并非考核逻辑专业知识，而是考核考生的日常逻辑思维能力。应该说日常逻辑思维能力是人在成长过程中及在社会活动中形成的，因此，只要运用好这种能力，就能取得逻辑考试的好成绩。因此可以认为：GCT入学考试的逻辑部分主要考察的是考生的逻辑素质。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)