

2006年攻读硕士学位研究生招生招生简章 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/116/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E6_94_BB_c73_116414.htm 1.本所二 六年计划内招生名

额20名（包括推荐免试优秀生）。在录取研究生时，本所按国家有关规定德、智、体全面衡量择优录取，尊重考生的志愿。报考表格上可不填写导师姓名。 2.二 六年本所硕士生招生入学考试中的初试科目为四门：政治理论、英语、高等数学（甲）和量子力学（甲），各科的考试时间均为3小时。政治理论和英语由国家教育部统一命题，满分值各为100分。高等数学（甲）和量子力学（甲）由中国科技大学研究生院（北京）统一命题，满分值各为150分。具体如下：考试科目名称（代码） 试题内容覆盖范围 指定参考书、作者出版社 名高等数学（甲）（383） 《383-高等数学（甲）-硕士入学考试大纲》 请浏览中国科学院研究生院网页

：<http://www.gscas.ac.cn/招生信息/考试大纲/> 《高等数学（上、下册）》（第四版），同济大学数学教研室主编，高等教育出版社，1996年 量子力学（甲）（967） 《967-量子力学（甲）-硕士入学考试大纲》 请浏览中国科学院研究生院网页

：<http://www.gscas.ac.cn/招生信息/考试大纲/> 1. 《量子力学导论》曾谨言（第二版,北京大学出版社） 2. 《量子力学》周世勋（第二版,人民教育出版社） 3.业务试题可向中国科学院研究生院研招办索取，我所招办不代售试题和业务课参考书。有关试题内容覆盖范围事宜可咨询中国科学院研究生招办（电话：010-88256215，88256105）。 4.报名时间：2005.11.10 - 2005.11.14（以正式文件通知为准）。考生在当地研究生招

生部门报名，并由当地组织考试。初试合格者要经本所招办正式通知来所参加复试（时间以我所复试通知为准）。本所加大复试的权重，在复试中对考生素质和综合能力进行考察，以保证硕士生招生质量，我所全部招收硕博连读生（五年制）。5.高校推荐免试生可提前与本所招办联系，可从本所网页上浏览《接收高校推荐免试硕士生的有关要求》，下载或索取《推荐免试生申请表》。推荐免试生来本所面试时间一般安排在每年的9月下旬底或10月上旬。6.在职人员报考应经过所在单位人事部门同意；中学教师还须经过学校上级主管部门（区、县教育局）同意；我所一般不招收同等学历者。7.本所网页上有本所详细的《研究生专业介绍》。考生如有问题，可直接向本所招办询问，联系电话010-62555377，E-mail：guo@itp.ac.cn. 8.每年5月份可从本所网页上浏览下一年的招生专业目录，本所网址：<http://www.itp.ac.cn>.《中国科学院招收攻读硕士学位研究生招生信息》可从中国科学院研究生院网页上浏览，研究生院网址<http://www.gscas.ac.cn>. 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