

中国科学技术大学2008年研究生(硕士_博士)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_ti2020/278/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E7_A7_91_E5_c79_278304.htm 硕士研究生报考须知

：一、中国科学技术大学2008年拟招收攻读硕士学位研究生2300名，其中计划外硕士研究生700名。各专业招生计划表中所列招生人数仅供参考，在教育部正式下达招生规模数后，将作适当调整。二、以同等学力资格报考的考生，须在国家核心期刊上发表一篇以上（含一篇）与所报考专业相关的学术论文（署名前2位）。通过初试后，须加试两门本科专业基础课。我校接受以同等学力资格报考硕士学位研究生的考生范围：国家承认学历的大专毕业生，毕业后2年（从大专毕业到录取为硕士生当年的9月1日）或者2年以上；国家承认学历的本科结业生；专升本应届本科毕业生；成人高校应届本科毕业生。三、我校有MBA工商管理专业学位授予权，2008年拟招收340名。考试地点在中国科学技术大学。四、合肥智能机械研究所（隶属中国科学院合肥物质科学研究院）的研究生教育已整合到我校，该所各专业的研究生招生计划、考试科目列入本招生简章。五、相关招生细节，请访问我校研究生院网页：<http://gradschool.ustc.edu.cn> 六、需购买有关参考书者请直接与我校出版社联系。电话

：0551-3607380 七、我校研究生招生有关参考数据：2007年共招收硕士研究生2130名，其中本校应届生源375名，占招生总量的17.6%；其他生源1755名，占招生总量的82.4%。共接收校内外推荐免试研究生472名，占招生总量的22.2%。博士研究生报考须知：一、中国科学技术大学2008年拟招收攻读博

士学位研究生850名。各专业招生计划表中所列招生人数仅供参考，在教育部正式下达招生规模数后，将作适当调整。

二、我校2008年招收的攻读博士学位研究生按入学方式可分四类，即 本科毕业直接攻博、 本校硕博连读转博、 本校优秀硕士生提前攻博、 公开招考博士研究生。请准备以公开招考方式报考我校博士研究生的考生务必与拟报考导师取得联系，确认该导师2008年有招收公开招考博士生计划。

三、报名时间：2007年10月22日至2007年12月21日；考试时间（仅适用于公开招考考生）：2008年4月12日至13日；入学时间：2008年9月。

四、报考条件（仅适用于公开招考考生）：品德良好，身体健康，年龄一般不超过45岁的应届毕业硕士或往届毕业硕士。

五、报名手续：1. 各类考生均须到我校研究生院网页：<http://gradschool.ustc.edu.cn> 的博士报名系统注册、下载报名表填写。报名表、硕士学位证书复印件（仅适用于往届毕业硕士考生）及报名费于2007年12月30日前（邮戳为准）寄送至我校研究生院招生办公室。考生在报名表中应如实填写现学习或工作单位，否则视为无效报名。2. 公开招考考生在考试前一周内到我校研究生院招生办公室交验硕士学位证书原件（应届毕业硕士须交验研究生证），领取准考证。

六、外语考试为公共英语考试，专业考试分为笔试和面试。笔试专业课两门，实行开卷考试。面试（包括英语听力）在笔试后进行，面试的具体时间、地点等事宜请考生届时与所报考的院系（室）联系。

七、相关招生细节，请访问我校研究生院网页。专业代码及名称培养单位代码招生类别07硕士实招08硕士拟招07博士实招08博士拟招010102中国哲学107硕 25 - - 010108科学技术哲学105硕、博 3207待

定020204金融学017硕 118 - - 030105民商法学204硕 78 -
- 030107经济法学204硕 58 - - 030207国际关系107硕 310 -
- 030501马克思主义基本原理107硕 510 - - 030505思想政治教育
107硕 210 - - 050211外国语言学及应用语言学018硕 68 -
- 050301新闻学025硕 35 - - 050302传播学025硕 1420 -
- 060102考古学及博物馆学024硕 812 - - 070101基础数学001
硕、博 152518待定070102计算数学001硕、博 10109待
定070103概率论与数理统计017硕、博 11202待定070104应用
数学001硕、博 6104待定070105运筹学与控制论001博 005待
定070120 生物数学001硕 05 - - 070121 数学物理001硕、
博 154待定070201理论物理004硕、博 283011待定070202粒子
物理与原子核物理004硕、博 182515待定070203原子与分子物
理004硕、博 5108待定070204等离子体物理004硕、博 23208
待定070205凝聚态物理002博 606020待定203硕 234硕、博
070207光学002硕、博 232823待定070221 量子信息物理
学234硕、博 860待定070301无机化学019硕、博 323815待
定157硕、博 234硕、博 070302分析化学019硕、博 18159待
定070303有机化学019硕、博 324020待定070304物理化学（含
化学物理）003硕、博 325036待定234硕、博 070305高分子化
学与物理020硕、博 385822待定234硕 070320 可再生洁净能
源019硕、博 554待定070321 应用化学019博 - - 3待
定070322 纳米化学234硕、博 088待定070323 单分子科
学234硕、博 2105待定070401天体物理022硕、博 91510待
定070602大气物理学与大气环境007硕 810 - - 070801固体地球
物理学007硕、博 11155待定070802空间物理学007硕、博
51010待定070820 空间环境科学007硕、博 050待定070902地

球化学007硕、博 11208待定071005微生物学008博 - - 5待
定071006神经生物学008硕、博 12158待定234硕 071007遗传
学008硕、博 1185待定071009细胞生物学008硕、博 51226待
定234硕 071010生物化学与分子生物学008硕、博 373517待
定234硕 071011生物物理学008硕、博 6103待定234硕 071020
结构生物学008硕、博 778待定234硕 071021 生物信息学008
硕、博 672待定157硕、博 234硕 071022 生物材料234硕、
博 145待定071200科学技术史024硕、博 82012待定077001教育
技术学025硕 55 - - 077501环境科学007硕 1712 - - 080102固体
力学005硕、博 202012待定080103流体力学005硕、博 101513
待定080104工程力学005硕、博 101510待定080120 生物工程
力学005硕、博 120待定080121 材料力学与设计005硕、博
351待定080122 微系统力学005硕、博 020待定080124 工程
安全及防护技术005硕、博 141待定080202机械电子工程009硕
2325 - - 080401精密仪器及机械009硕、博 29291待定157硕、
博 080402测试计量技术及仪器009硕、博 20203待定080501材
料物理与化学014硕、博 16232待定157硕 234硕 080502材料
学014硕、博 131513待定080503材料加工工程020硕、博 551
待定080701工程热物理013硕、博 13195待定080702热能工
程013硕、博 10196待定080705制冷及低温工程013硕、博 570
待定080901物理电子学004硕、博 162513待定080902电路与系
统023硕、博 364212待定080903微电子学与固体电子学002硕
611 - - 157硕 080904电磁场与微波技术006硕、博 15156待
定081001通信与信息系统006硕、博 383212待定081002信号与
信息处理006硕、博 404215待定081020 信息安全006硕、博
1176待定081101控制理论与控制工程010硕、博 26242待

定081102检测技术与自动化装置010硕、博 23231待定157硕、博 081103系统工程010硕、博 40421待定081104模式识别与智能系统010硕、博 565415待定157硕、博 081105导航、制导与控制010硕、博 583待定081120 网络传播系统和控制010硕、博 231810待定081121 信息获取与控制010硕、博 2152待定157硕、博 081201计算机系统结构011硕、博 162012待定081202计算机软件与理论011硕、博 475027待定081203计算机应用技术011硕、博 605516待定081220 信息安全011硕、博 7253待定081280软件工程硕士225硕 226230 - - 081704应用化学019硕 1115 - - 081903安全技术及工程232硕、博 394018待定082701核能科学与工程231硕、博 350待定082703核技术及应用231硕、博 10156待定082720 同步辐射及应用231硕、博 302518待定083001环境科学007博 - - 5待定083002环境工程007硕、博 680待定083100生物医学工程023硕、博 16187待定120100管理科学与工程204硕、博 719028待定120120 金融工程017硕、博 191511待定120121 商务智能204硕、博 1101待定120122 评估系统工程017硕、博 050待定120123 传媒管理025博 - - 1待定120123 传媒管理204硕 55 - - 120202企业管理204硕 2925 - - 120280工商管理硕士204硕 338340 - - 120401行政管理204硕 1915 - - 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