

苏州大学2009年在职工程硕士招生简章工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/634/2021_2022__E8_8B_8F_E5_B7_9E_E5_A4_A7_E5_c77_634793.htm 苏州大学是江苏省省属重点综合性大学，是“211工程”重点建设高校，其前身是创建于1900年的东吴大学。苏州大学现有6个一级学科博士点、84个二级学科博士点、210个硕士点，1个临床医学博士专业学位点，工程硕士、法律硕士、教育硕士、MPA、MBA、MPH、农业推广、临床医学硕士、艺术硕士、体育硕士等10个硕士专业学位点，在校研究生突破12000人，在全国地方性高校中名列前茅。

一、报考条件 具备以下条件之一的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可以报考：

- 1、2006年7月31日前获得学士学位。
- 2、2005年7月31日前获得国民教育系列大学本科毕业证书。

报考电子与通信工程、计算机技术等领域的考生可不受年限的限制，入学前未达到上述年限要求而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），方可进行硕士学位论文（设计）答辩。报考集成电路工程、软件工程领域的考生可不受年限的限制，被录取为工程硕士生的，在修完研究生课程并结合集成电路工程或软件工程任务完成学位论文（设计）后，方可进行硕士学位论文（设计）答辩。

二、招收工程硕士的领域

计算机科学与技术学院：计算机技术领域（代码430112）软件工程领域（代码430113）

纺织与服装工程学院：纺织工程领域（代码430121）

材料与化学化工学部：化学工程领域（代码430117）材料工程领域（代码430105）信

息光学工程研究所：光学工程领域（代码430103）机电工程学院：机械工程领域（代码430102）电子信息学院：电子与通信工程领域（代码430109）集成电路工程（代码430110）艺术学院：工业设计工程领域（代码430138）

三、考试科目与考试方式 工程硕士研究生入学考试采取两段制考试方式。第一阶段，所有考生参加国家统一组织的硕士研究生入学资格考试(英文名称为Graduate Candidate Test，简称“GCT”)。该阶段主要测试考生的综合素质。第二阶段，我校自行组织的专业课考试和综合测试（含综合面试），考试时间与全国联考时间一致。各领域考试科目、参考书目为：领域考试科目参考书目软件工程、计算机技术数据结构与操作系统1.《操作系统概念》高等教育出版社书号：7-04-013301-6 2.《数据结构》(C语言版)严蔚敏书号：7-302-02368-9/TP纺织工程纺织材料学或染整工艺学《纺织材料学》，纺材编写组，纺织出版社，《染整工艺原理》，王菊生编，纺织出版社材料工程高分子物理《高分子物理》，金日光，化工出版社化学工程化工原理《化工原理》姚玉英主编，（新编）天津大学出版社出版。光学工程普通物理《普通物理》程守洙主编机械工程机械设计基础《机械设计基础》（第四版），杨可桢主编，高教出版社。电子与通信工程、集成电路工程电路分析与数字电路《电路分析基础》第二版，张永瑞，西安电子科技大学出版社；《数字电子技术基础》第四版，阎石主编，高教出版社出版。工业设计工程设计艺术史《世界现代设计史》王受之编著,中国青年出版社. 四、招生人数 根据考试情况自行确定招生规模。录取具有国民教育系列大学本科毕业证书但未获得学士学位的人数，不得超过我校当年录取总

人数的10%。

五、报名与资格审查

- 1、网上报名时间：2009年7月1日-9日。登录网址为<http://zzlk.nuaa.edu.cn>
- 2、现场摄像、报名时间：2009年7月11日-14日。现场报名、摄像地点：苏州市苏州大学北校区（干将东路178号）工科楼二楼。
- 3、报名费：按照国家规定。
- 4、符合报考条件者，在现场报名时携带本科毕业证书、学士学位证书、有效身份证件（均需原件和二份复印件）、资格审查表样表（网上报名成功后打印）进行现场确认，确认时考生须认真核对报考信息，所填信息应真实、有效，报名信息一经签字确认，今后一律不得更改，由此造成的一切后果由考生自负。不符合报考条件、提供虚假信息的考生不得报考和录取，责任由考生自负。现场报名结束后打印带有电子照片的资格审查表，考生将此表交给所在单位人事部门（本单位无人事权的需上级主管单位人事部门）进行审查盖章（照片上也要加盖），盖章结束后务必于9月1日前将盖好章的资格审查表、学历证书复印件、学位证书复印件、身份证复印件以挂号信寄到江苏省苏州市十梓街1号苏州大学研究生部招生科（邮编：215006）。
- 六、考试时间：2009年10月31日、11月1日
- 七、学制、学习方式、培养费

 - 1、学制：3年
 - 2、学习方式：面授与自学相结合
 - 3、培养费：7000元--10000元/年

- 八、录取：我校自主确定录取分数线。
- 九、复习材料 GCT考试大纲：《硕士学位研究生入学资格考试指南》（科学技术文献出版社出版）
- 十、接受2008年未被录取的"GCT"成绩考生申请的标准 我校接受2008年参加国家统一组织的工程硕士研究生入学资格考试(GCT)未被录取的"GCT"成绩考生申请的标准是：2008年"GCT"总成绩不低于200分、2008年7月31日前取得学士学位证书、符合2008年工

程硕士报考的各项条件、09年申请领域与08年报考领域一致。凡符合上述条件的考生均可以来申请参加我校自主组织的专业课考试和综合测试，申请截止时间为2009年7月14日，此类考生不需网上报名，具体报名办法及报名时间届时请关注研究生部网上的通知。

十一、联系方式 苏州大学研究生招生办公室：0512-65112816（兼FAX），65227655，65227656 计算机科学与技术学院：王老师 0512-65113205 纺织与服装工程学院：严老师 0512-67164993 材料与化学化工学部：张老师 0512-65880090 信息光学研究所：张老师 0512-65112711 机电工程学院：姜老师 0512-67161703 电子信息学院：姚老师 0512-67604633 艺术学院：李老师 0512-65880451

十二、其他注意事项：1、必须在规定时间进行网报，网报时必须选择苏州大学报名点进行网上报名，考生按要求填写并提交报考信息，网报成功后要打印资格审查样表，不网报的考生不能现场确认。2、不接收异地报名考试，即所有报考我校的考生网报时必须选择苏州大学报名点，考生本人必须在规定时间到苏州大学进行现场拍照和资格确认。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