

西安电子科技大学2007年在职工程硕士招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/291/2021\\_2022\\_\\_E8\\_A5\\_BF\\_E5\\_AE\\_89\\_E7\\_94\\_B5\\_E5\\_c67\\_291963.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/291/2021_2022__E8_A5_BF_E5_AE_89_E7_94_B5_E5_c67_291963.htm)

经国务院学位办公室批准，西安电子科技大学为工程硕士专业学位授权单位，并在2007年继续招收、培养工程硕士，学员采取“进校不离岗”的方式在职攻读工程硕士学位。本次入学考试由公共课(全国联考)和专业课(由培养单位考核)两部分进行。

一、招收学科、专业(工程领域及代码) 电子与通信工程(430109)、机械工程(430102)、计算机技术(430112)、控制工程(430111)、仪器与仪表工程(430104)、光学工程(430103)、工业工程(430137)、项目管理(430140)、材料工程(430105)、集成电路工程(430110)。

二、报考条件 1.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； 2.获得学士学位后具有3年以上工程实践经验；或获得学士学位后工作经历虽未达到3年，但具有4年以上工程实践经验；或有国民教育系列大学本科毕业学历，且具有4年以上工程实践经验；报名条件要求的工作年限计算截止期为2007年7月31日。 3.工作业绩突出。

报考电子与通信工程、控制工程、计算机技术等领域的考生可不受工作年限的限制，但被录取为工程硕士生的人员，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)，方能进行硕士学位论文(设计)答辩。

报考集成电路工程领域的考生可不受工作年限的限制，被录取为工程硕士生的，在修完研究生课程并结合工程任务完成学位论文(设计)后，可进行硕士学位论文(设计)答辩。

三、推荐及考生报名资格审查时间 1.报名资格审查时间 2007年6

月-7月份到西安电子科技大学研究生院研招办113房间进行报名资格审查。

2.网上报名时间 陕西省考生网上报名时间是2007年7月10日早8:00—2007年7月25日晚12:00(报名网站测试时间为7月8日—9日)。陕西省学位办网上报名网址是xwb.shaanxi.gov.cn。外地考生登录所在省(自治区)学位办网站进行网报。

3.机读摄像(现场报名)时间：现场报名时间是7月27日-31日 陕西省考生7月27日-31日持一份资格审查表到西安电子科技大学研究生招生办(113房间)进行现场报名、摄像和报名信息确认，外地考生到所在省(自治区)学位办指定的时间、地点进行现场报名和报名信息确认。

4.报名资格审查程序 (1)考生必须由所在单位人事部门推荐。(2)报考人员须填写《2007年在职人员攻读硕士学位报考资格审查表》(以下简称《报考资格审查表》)(可在研究生院网站gr.xidian.edu.cn下载或到研究生招生办公室领取)一式二份，并贴近期同底版二寸免冠照片二张，到本单位人事部门填写推荐意见并须在照片上加盖公章。

四、报名地点 采取网上报名与现场报名相结合的方式。现场报名时，报考者持《报考资格审查表》，在规定的时间内到当地学位办指定的现场报名点(学校)交验《报考资格审查表》、交纳报名考试费、照相(陕西省的考生须到我校研究生招生办公室现场报名照相)。因采用机读卡采集考生基本信息和考生图像信息方式，故现场报名时必须本人亲自前往。注：网上报名与现场报名必须都参加，报名才有效。

五、考试科目 工程硕士研究生入学考试采取两段制考试方式。

1.全国联考：第一阶段，所有考生参加国家统一组织的工程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。考生当年只可选择一所工程硕士培养单位报考。考生的“GCT”成绩有效期暂定为二年。“GCT”试卷由四部分构成：语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、外语运用能力测试。“GCT”试卷满分400分，每部分各占100分。考试时间为3个小时，每部分为45分钟。

“GCT”命题依据《硕士学位研究生入学资格考试指南》2. 学校组织考试科目：第二阶段，考生持本人的“GCT”成绩单，到研究生招生办申请参加我校自行组织的综合测试。综合测试包括两个方面的内容：(1)专业课考试(笔试)；(2)专业综合考试。(1)专业课考试(笔试) 电子与通信工程、计算机技术、控制工程、仪器与仪表工程、光学工程、集成电路工程等学科(工程领域)考试科目(下列科目任选一门) 412电路、信号与系统 402普通物理 427集成电路概论 431电磁场与微波技术 414自动控制原理 428半导体物理 411微机原理与应用 机械工程学科(工程领域)考试科目(下列科目任选一门) 407机械原理 408机械设计 材料工程学科(工程领域)考试科目(下列科目任选一门) 402 普通物理 420 无机化学 工业工程、项目管理学科(工程领域)考试科目(下列科目任选一门) 441管理学原理 442企业管理概论 (2)专业综合考试 由专家小组以面试方式进行，着重考核从事工程技术或工程管理工作的潜在素质、岗位经历和业绩。持有2006年“GCT”有效成绩的考生，于2007年6-7月向我校研招办提出报名申请，填写报考资格审查表，符合我校规定的“GCT”成绩的考生，必须参加我校组织的专业课考试及专业综合考试。学校根据考生的“GCT”成绩、专业课成绩和综合测试结果决定是否录取。

六、考试时间 现场报名时通知或注意陕西省学位办网

站xwb.shaanxi.gov.cn或研究生院网站gr.xidian.edu.cn网站的通知  
七、学制及证书 工程硕士生学制一般为2.5~5年，在规定年限内修满规定学分，成绩合格，完成学位论文并通过学校组织的论文答辩，毕业后颁发由国务院学位办统一印制的工程硕士专业学位证书。 联系电话：029-88201947 029-88202415  
传真：029-88201947 联系人：康老师 常老师 通信地址：西安市太白南路二号 西安电子科技大学研究生院招生办公室 邮政编码：710071 网址：<http://gr.xidian.edu.cn> 研招办E-mail信箱 [zhmkang@mail.xidian.edu.cn](mailto:zhmkang@mail.xidian.edu.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](http://www.100test.com)