

湖北工业大学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__E6_B9_96_E5_8C_97_E5_B7_A5_E4_c67_291713.htm

经国务院学位委员会批准，我校2007年继续开展招收在职人员攻读工程硕士学位工作，为方便考生报考，现将有关事项通知如下：一、在职人员攻读工程硕士学位领域及名额 轻工技术与工程(代码

：430122)研究方向：生物工程、发酵工程、食品工程。仪器仪表工程(代码：430104)研究方向：测试技术与故障诊断、精密仪器与机械、可靠性与质量控制。建筑与土木工程(代码

：430114)研究方向：工民建、建筑施工设计、计算机结构仿真、建筑学、道路桥梁。机械工程(代码：430102)研究方向

：机械设计理论及应用、现代制造技术及设备、加工自动化及其控制技术、机械设备状态监测与故障诊断。工业设计工程(代码：430138)研究方向：工业设计、人机工程、产品材料

、设计、制造、项目管理。材料工程(代码：430105)研究方向：高分子材料工程、制浆造纸工程、膜技术、金属材料、有机、无机复合薄膜材料。电气工程(代码：430108)研究方向

：电力传动自动化、电机、电磁场、电力系统自动化。计算机技术(代码：430112)研究方向：计算机安全工程、计算机网络及系统工程、软件工程与软件开发、技术及应用、信息

处理技术 招生名额：学校自定 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；或具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；报考计算机技术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，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。3.工作业绩突出。报名条件要求的工作年限计算截止期为2007年7月31日。三、报名办法及费用 考生在报名前要准备好有关证件和资料，如本人有效身份证、照片、学历、学位证书，报考资格认定材料等。报考者本人填写《2007年在职人员攻读硕士学位报考资格审查表》(可在教育部学位与研究生教育发展中心主页下载，网址为：<http://www.cdgdc.edu.cn/scb.zip>)一式三份,考生在“资格审查表”分别贴上近期同底二寸免冠照片一张，并报本人所在单位人事部门填写推荐意见。考生既可选择在湖北省报名考试，也可在考生工作单位所在地指定地点报名考试，具体情况可咨询以下网址(www.cdgdc.edu.cn/zzo6.html)。但报名后应将报名登记表寄送我校一份。在湖北省报名的在湖北考试，在湖北省以外报名的，在所在地考试，考试报名采取网上报名与现场报名相结合的方式。网上报名时间为7月中、下旬，具体时间我校将及时在我校网站上通知。在湖北省报名考试的，报考者在规定时间内，通过互联网登录湖北省教育考试院网站，网址(<http://www.zzlk.hbee.edu.cn>),按照要求填写、提交报名信息；现场报名时间为2007年7月27-31日，报考者凭有效身份证，照片，学历、学位证书和网上报名编号，到湖北工业大学研究生处进行资格审查，照相、确认报名信息。报名费150元，综合测试费200元。四、考试科目 工程硕士生入学考试科目：1.工程硕士专业学位研究生入学资格考试(英文名称为Graduate Candidate Test,简称“GCT”)

，全国统一考试。2.专业考试和相关测试，由我校组织。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“GCT”考试(考生取得的“GCT”成绩有效期暂定两年)。该阶段主要测试考生的综合素质。考生当年只可选择1个培养单位报考。各培养单位根据本校的实际情况自行确定报考本校工程硕士研究生的“GCT”成绩合格分数线。第二阶段，考生持本人的“GCT”成绩，到所报考的院校申请参加学校自行组织的专业考试和相关测试。持有2005年“GCT”有效成绩的考生，可以此成绩向我校申请报名参加专业考试和相关测试。各高校根据考生的“GCT”成绩、专业考试和相关测试结果决定是否录取。全国联考科目“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(我校招生语种为英语)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《硕士专业学位研究生入学资格考试指南(2005年版)》(科学技术文献出版社出版)。第二阶段测试，我校将在2008年2月安排，具体见湖北工业大学网站。五、考试时间：全国联考时间为时间2007年10月27、28日。考生可在考前一周到湖北省教育考试院网站下载准考证，凭此准考证到考场换取正式准考证。六、录取工作：录取工作由我校自行组织和确定，录取分数由我校自行划定。我校将根据考生入学考试成绩，择优录取。七、培养、学位授予工程硕士录取后，按照我校工程硕士研究生培养方案进行教学和培养，采取自学及集中授课办法进行，时间为35年，修完规定的学分，进入论文阶段，论文的选题主要来自考生本人工作实际中的课题，

答辩通过后，授予工程硕士学位。八、考前辅导：考生报名后，我校将根据考生报名情况组织考前辅导，具体事宜另行通知。工程硕士招生有关信息我处及时在湖北工业大学网站公布，请考生密切关注。网址(<http://www.hbut.edu.cn>)联系电话：02788014708，88034021 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