

长春工业大学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\\_ti2020/254/2021\\_2022\\_\\_E9\\_95\\_BF\\_E6\\_98\\_A5\\_E5\\_B7\\_A5\\_E4\\_c75\\_254153.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/254/2021_2022__E9_95_BF_E6_98_A5_E5_B7_A5_E4_c75_254153.htm) 一、招收工程硕士领域：1、机械工程(430102)2、工业工程(430137)3、材料工程(430105)4、电气工程(430108)5、控制工程(430111)6、计算机技术(430112)7、物流工程(430141)8、化学工程(430117)9、纺织工程(430121)10、项目管理(430140) 二、培养目标：工程硕士专业学位是与工程领域任职资格相联系的专业性学位，侧重于工程应用，主要是为工矿企业和工程建设部门，特别是为国有大中型企业培养应用型、复合型高层次工程技术和工程管理人才。 三、培养要求：1.工程硕士专业学位获得者应较好地掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论；拥护党的基本路线和方针、政策；热爱祖国，遵纪守法，具有良好的职业道德和创业精神，积极为我国经济建设和社会发展服务。2.工程硕士专业学位获得者应掌握所从事工程领域的坚实的基础理论和宽广的专业知识；掌握解决工程问题的先进技术方法和现代技术手段；具有创新意识和独立承担工程技术或工程管理工作的能力。3.掌握一门外国语。 四、培养方式及学习年限：1.在职攻读工程硕士专业学位的研究生，采取进校不离岗的培养方式。课程学习实行学分制，但要求在校学习的时间累计不少于6个月。2.学位论文由校内具有工程实践经验的导师与工矿企业或工程部门内经单位推荐的业务水平高、责任心强的具有高级技术职称的人员联合指导。来自企业的导师由学校按程序办理聘任手续。3.攻读工程硕士专业学位的学习年限为两年半至三年，最长不超过五年。 五

、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、2004年7月31日前获得学士学位，具有3年以上工程实践经验，2007年7月31日前工龄满3年。2、2006年7月31日前获得学士学位，获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，2007年7月31日前工龄满4年。3、具有国民教育系列大学本科毕业学历，且具有4年以上工龄，2007年7月31日前工龄满4年。报考控制工程、计算机技术领域的考生可不受工作年限的限制，入学前未达到上述工作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2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。

六、报考和考试时间：考试报名采取网上报名与现场报名相结合的方式。即报考者在网报规定时间内，通过互联网登录有关省级主管部门指定网站，按照要求填写、提交报名信息；然后在规定的现场确认时间内，到指定现场照相、确认报名信息。网上报名时间：2007年7月12日至23日(吉林省考生报名网址：[zzlk.ccut.edu.cn](http://zzlk.ccut.edu.cn))现场确认时间：2007年7月27日至30日现场确认地点：长春工业大学研究生部南湖校区办公楼五楼520室考试时间：2007年10月27日、28日

七、报名考试办法：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个培养单位的一种专业学位报考。学校根据本校的实际情况自行确定“GCT”成绩合格分数线。“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、外国语(语种为英语、俄语、德语和日语)运用能力测试。“GCT”试卷满分为400分，每部分占100分。考试时间3小时，每部分为45分钟。第二阶段，达到培养单位相应专业学位规定的“GCT”成绩合格分数线的考生，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相应专业学位的专业考试和相关测试。学校根据考生的“GCT”成绩、专业考试和相关测试结果决定是否录取。

第一阶段报名工作

- 1.在职攻读工程硕士专业学位的人员由本人所在单位推荐报考。
- 2.考生在报名时填写《2007年在职人员攻读硕士学位报名资格审查表》，一式一份并贴本人近期二寸免冠照片一张，由考生所在单位人事部门在其照片上加盖公章，并对其所填写的内容进行审查，填写推荐意见，与其相关学历、学位证书一并交我校研究生部进行资格审查。
- 3.考生凭已经通过审查的《报名资格审查表》到我校指定的报名点报名。

第二阶段报名工作

- 1、持有2006年“GCT”有效成绩的考生，可以此成绩向同一专业学位的任一个培养单位提出报名申请，对于符合培养单位规定的“GCT”成绩的考生，必须参加培养单位组织的第二阶段专业考试和相关测试。
- 2、培养单位在受理2006年考生报名时,首先登陆[www.cdgd.edu.cn/zyxwcj.html](http://www.cdgd.edu.cn/zyxwcj.html)，输入2006年考生的身份证号码和准考证号码，核查2006年考生的“GCT”成绩。
- 3、参加第二阶段考试的所有考生需填写《2007年参加在职人员攻读硕士学位第二阶段考试的考生情况登记表》(以下简称《登记表》，见附5)。各培养单位将考生的《登记表》连同第二阶段的考试资料(包括笔试试卷、面试记录等)一并存档备查。

第二阶段考试时间、考试科目及其它注意事项另行通知。八

、联系方式：机械工程、工业工程 0431-85716411 赵老师 电气工程、控制工程 0431-85716448 王老师 材料工程 0431-85716421 梁老师 物流工程、项目管理 0431-85118229 杜老师 计算机技术 0431--85716431 于老师 化学工程 043185716463 刘老师 纺织工程 0431--85173736 葛老师 研究生部 043185716055 王老师 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)