

大连理工大学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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_A7\\_E8\\_BF\\_9E\\_E7\\_90\\_86\\_E5\\_c77\\_644735.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_A4_A7_E8_BF_9E_E7_90_86_E5_c77_644735.htm)

根据国务院学位文件通知精神，我校将在集成电路工程、电气工程、工业工程、生物医学工程、物流工程、项目管理、光学工程、机械工程、动力工程、计算机技术、水利工程、化学工程、船舶与海洋工程、材料工程、控制工程、电子与通信工程、建筑与土木工程、环境工程、车辆工程、生物工程、仪器仪表工程、安全工程、工业设计工程（新增）、软件工程等24个工程领域招收工程硕士，招生名额和录取分数线由我校自主确定。

一、报考条件（一）报考条件具备以下条件之一的（理工科毕业生）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均可报考：1、2006年7月31日前获得学士学位。2、2005年7月31日前获得国民教育序列大学本科毕业证书。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、报名及资格审查

1、网上报名 正式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到指定网站（辽宁省2009年在职人员攻读硕士学位全国联

考的考生网上报名网址为：<http://www.lnzsks.com/zzlk.htm>），按照要求填写提交报名信息；如考生网上报名成功，系统将自动生成《2009年在职人员攻读硕士学位资格审查表》。只进行网报而未进行现场报名者，此次报名无效；未进行网报者，现场报名时不予受理。网报时间预计为7月上旬。

2、现场确认 在规定的现场确认时间内到指定地点照相、确认报名信息。考生在现场确认时，应提供居民身份证、学历和学位证书原件和以上证件复印件各一份，审验考生的报考资格。缴纳报名费。同时现场打印资格审查表，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。考生须将现场打印的资格审查表交所在单位人事部门（或档案管理部门，下同），核准表中内容、填写推荐意见，并在电子照片上加盖公章，按规定时间将资格审查表、相关学历、学位证书复印件交研究生院专业学位办进行资格审查、备案，对资格不能确认者，要求到权威认证部门对考生的学历、学位证书进行认证核查。如考生持境外学历、学位报考，须经教育部留学服务中心认证，资格审查时须同时提交认证报告。我校在录取前须再对考生的报考资格进行审查，凡不符合报考条件者或提供虚假信息的考生不予录取。现场报名时间暂定为7月20日前。现场报名地点：另行通知 具体内容详见研究生院网站（<http://gs.dlut.edu.cn>）。考生可以在辽宁省大连市参加考试，也可以在本单位所在的省指定的考点参加考试，但在外省参加考试的考生须由我校进行资格审查并经我校同意后，可通过互联网登陆当地省级学位与研究生教育主管部门指定网站填写、提交报名信息，并到考试所在的省

指定的报名点照相。持有2008年GCT成绩（必须具有学士学位）并达到我校2008年录取标准的考生，不需进行网上报名和现场拍照，只需于2009年7月20日前到我校现场报名地点登记报名，申请参加我校自行组织的专业课考试及面试。申请者在办理登记报名手续时需携带身份证、学历和学位证书原件和以上证件复印件各一份，2008年GCT考试的准考证、填写大连理工大学接收2008年未被录取“工程硕士”考生申请表1式2份（需加盖公章）。对于已被外校录取的考生另外还需要提供个人申请和所报院校同意退学的退档函。

三、考试与录取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工程硕士研究生入学资格考试(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个培养单位报考。“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（英语、日语）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小时，每部分45分钟，请考生合理分配答题时间。第二阶段，达到我校规定的GCT成绩合格分数线的考生到大连理工大学参加（12月中旬）学校自行组织的专业课考试和综合测试。持有2008年GCT - ME有效成绩的考生（必须具有学士学位），可以凭此成绩向我校相关工程硕士培养领域申请报名参加专业考试和综合面试、根据2008年“GCT-ME”总成绩录取标准和2009年综合测试结果择优录取。对仅具有国民教育系列大学本科毕业学历而未获得学士学位的录取人数将严格控制在录取总人数的10%以内，水利工程、工业设计工程、不得超过该领域当年录取人数的20%。考试时间定于2009年10月31日、11

月1日举行，详细时间以准考证为准。 考试地点：由辽宁省招考办统一安排在大连市内，具体考场以准考证为准。 四、学制与学习方式 课程学习实行学分制，在校学习时间累计不得少于半年。学习年限一般为2.5年，最长不超过五年。根据在职人员攻读工程硕士专业学位的培养目标和学员特点，采取进校不离岗的培养方式。 五、学位授予 在职攻读工程硕士专业学位的学员修完培养计划所规定的课程（33学分以上），并通过硕士论文答辩者，经各院系分学位委员会和校学位委员会审查通过，授予工程硕士学位。由大连理工大学颁发由国务院学位委员会办公室制定的工程硕士学位证书。 六、培养费用 课程学习费用和论文指导费由各院系自定，并于入学时一次性交齐。 研究生院咨询电话：0411-84706071 联系地点：研究生院专业学位办公室，主楼西侧楼316室。 联系人：迟老师、王老师 网址：<http://gs.dlut.edu.cn> 电子信箱：[yjszyxw@dlut.edu.cn](mailto:yjszyxw@dlut.edu.cn) 通信地址：辽宁大连凌工路2号 大连理工大学研究生院专业学位办 邮政编码：116024 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)