

东北大学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__E4_B8_9C_E5_8C_97_E5_A4_A7_E5_c77_634795.htm 根据国务院学位办《关于2009年招收在职人员攻读硕士学位工作的通知》（学位办[2009]33号文件）精神，报考我校工程硕士专业学位的具体事宜如下：一、报考条件 具备以下条件之一的在职工程技术人员或工程管理人员，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学历。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、工程硕士专业学位代码及领域 工程硕士专业学位代码为430100 招收工程硕士生的工程领域及其代码如下：三、招生人数:自定，其中项目管理领域招生人数不超过200人。四、报名时间 网上报名时间：2009年7月1日9.00时至8日16.00时 现场报名时间：2009年7月11日至14日 五、报名手续 考试报名采取网上报名与现场报名相结合的方式。1、网上报名：时间为7月1日9.00时至8日16.00时（计8天），届时登陆[HTTP://WWW.LNZSKS.COM/ZZLK.HTM](http://WWW.LNZSKS.COM/ZZLK.HTM)（辽宁招生考试之窗网站），按照要求填写、提交报名信息。招生单位名称

及代码：东北大学 10145。如考生报名成功，系统将自动生成《2009年在职人员攻读硕士学位资格审查表》。辽宁省外报名考生具体报名时间及网址请于6月25日前在教育部学位中心网站<http://www.cdgdc.edu.cn/zz09.html>或东北大学研究生院网<http://www.graduate.neu.edu.cn/enroll.aspx>查询。

2、考生持居民身份证、本科毕业证书和学士学位证书原件及复印件各一份（A4纸），拟定于7月11日至14日到东北大学研究生招生办（主楼521室）进行现场报名，且交纳报考费80元。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。

3、由于现场确认需要采集考生图像信息，各地考生报名时，本人必须亲自到场，并对现场打印《2009年在职人员攻读硕士学位资格审查表》上的信息进行认真核对，确保所填信息真实有效；由考生现场签字确认后的信息，一律不再更改，且考生对其产生的一切后果负责。

4、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，并在电子照片上和考生工作单位人事部门审核意见一栏加盖公章，按规定时间将资格审查表送交东北大学研究生招生办（主楼521室）。

5、考生可以在辽宁省沈阳市参加考试，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，可登陆当地省级学位与研究生教育主管部门指定网站按照要求填写、提交报名信息，并到考试所在省指定的报名点现场照相确认信息。

6、持有2008年“GCT”有效成绩（一般应有学士学位）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11日至14日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居民身份证、本科毕业证书和学士学位证书原件及复印件各一份（A4纸），国务院学位办出具的2008年“GCT”成绩单、个人申请表、《2009年在职人员攻读硕士学位报考资格审查表》一式二份（需在照片上和考生工作单位人事部门审核意见一栏加盖公章）。已被外校录取的考生另外还需要提供所报院校放弃该生录取函（未报到或退学证明）。

7、考生应具有良好的道德品行，诚信负责。不符合报考条件或提供虚假信息的考生我校一律不予录取，责任由考生自负。

六、考试科目、方式及时间

1、考试科目
“GCT”（英语、日语或俄语）专业考试和相关测试。
“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（我校仅招收英语、日语、俄语语种）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45分钟，请考生合理分配答题时间。“GCT”命题依据是科学技术文献出版社出版发行的《硕士学位研究生入学资格考试指南》。

2、考试方式 工程硕士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。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。第二阶段，达到我校规定的GCT成绩合格分数线的考生，须参加我校自行组织的专业考试和相关测试。该阶段主要测试考生的专业知识和技能。“GCT”考试时间于2009年11月1日进行，详细时间以准考证为准。 专业课考试时

间安排在2009年12月中旬前，具体时间及地点请于12月初到东北大学研究生院网站招生信息栏

(<http://www.graduate.neu.edu.cn/enroll.aspx>) 查询。七、录取工作由我校根据考生的“GCT”成绩、专业考试和相关测试成绩、工作业绩、单位推荐意见，综合择优录取。录取具有国民教育系列大学本科毕业学历但未获得学士学位的人数不超过录取总人数的10%。八、学习年限与方式 学习年限3年。学习方式：脱产（个人报名须到校学习）或半脱产部分时间集中学习（限单位集体报名，就地规模学习）。入学时间在2010年春季。九、培养方式 结合本单位的生产实际、工程技术或工程管理的关键问题进行论文工作。课程学习达到规定要求，品德良好，通过论文答辩，授予工程硕士学位。工程硕士学位与工学硕士学位属同一层次。十、联系方式 联系电话：（024）83687556 传真：（024）23907982 联系人：符老师 联系地点：研究生院招生办公室，主楼521室 网址

：<http://www.graduate.neu.edu.cn/enroll.aspx> 通信地址：沈阳市东北大学研究生招生办公室 邮政编码：110004 附：东北大学工程硕士专业学位各培养单位联系方式 学院招生领域办公地点 联系人 联系电话 机械工程与自动化学院 机械工程 机电学馆326 陈老师83672612 车辆工程 材料与冶金学院 材料工程 冶金学馆332 王老师83687324 冶金工程 动力工程 信息科学与工程学院 电气工程 信息学馆221 秦老师83681509 电子与通信工程 控制工程 计算机技术 软件学院 软件工程 主楼619 郭老师83680517 资源与土木工程 学院 建筑与土木工程 采矿学馆220 梁老师83687703 地质工程 矿业工程 安全工程 环境工程 理学院 化学工程 建筑学馆202 李老师83687647 中荷生物医学与信息工程学

院生物医学工程科学馆二楼王老师83684651工商管理学院工业
业工程管理学馆108吕老师83685412项目管理物流工程 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