



文章检索

分类:

范围:

关键字:

最新文章

热点文章

【当前位置】: [首页](#) > [文章](#) > [文章正文](#)

2011年招收在职人员攻读硕士学位简章

[2011-5-13 17:25:00] [来源:] [作者:招生办] [浏览:13475] [字体: 大 中 小] [打印]

内蒙古工业大学

2011年招收在职人员攻读硕士学位简章

根据《关于2011年招收在职人员攻读硕士学位工作的通知》（学位办〔2011〕28号）文件精神，特制定内蒙古工业大学2011年招收在职硕士攻读学位简章。

一、在职人员攻读硕士学位招生类别与招生人数

1、工程硕士（招生领域13个，不限招生名额）

430117 化学工程 430136 制药工程 430107 动力工程 430102机械工
程 430105 材料工程 430111 控制工程 430140 项目管理 430108
电气工程 430112 计算机技术 430137工业工程 430114建筑与土木工
程 430121 纺织工程 430104仪器仪表工程

2、工商管理硕士（MBA），100人

二、报名

（一）报考条件

在职人员攻读硕士学位报考应具备教育部文件要求的报考条件。

1、工程硕士报考条件

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）2008年7月31日前获得学士学位。

（2）2007年7月31日前获得国民教育序列大学本科毕业证书。

报考控制工程、计算机技术等领域的考生可不受年限的限制，入学时未

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，同时结合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。

2、工商管理硕士（MBA）报考条件

2008年7月31日前国民教育序列大学本科或本科以上毕业并取得毕业证书（一般应有学位证书）的在职人员。重点招收国有大中型企业管理人员。

符合报考条件的人员，由所在单位人事部门在资格审查表中填写推荐意见。

（二）报名办法

采取网上报名与现场确认相结合的方式。

1、网上报名

考生在7月1日至14日期间登录“中国学位与研究生教育信息网”（以下简称“学位网”，<http://www.chinadegrees.cn>），按要求提交报名信息和上传本人电子照片。考生网上报名成功后，打印报名系统生成的《2011年在职人员攻读硕士学位报名登记表》。

2、现场确认

7月15日至18日期间到内蒙古教育招生考试中心指定的现场确认点缴纳报名费、验证、确认报名信息。现场确认时，考生须持规定的身份证件（第二代居民身份证或护照）至现场确认点，由工作人员核验，通过第二代居民身份证鉴别仪验证报名信息，并拷贝第二代居民身份证内数码照片文件（持护照者除外），本人在报名系统打印生成的《2011年在职人员攻读硕士学位报名登记表》上签字确认。报名信息一经签字确认，一律不得更改。10月15日后，考生可在学位网下载准考证。

三、考试工作

在职人员攻读硕士学位全国联考的时间为2011年10月29日、30日。

工程硕士考试科目及复试安排

（一）第一阶段（10月29-30日）硕士学位研究生入学资格考试（GCT）

“GCT”试卷由以下四部分构成：语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、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《硕士学位研究生入学资格考试指南》（科学技术文献出版社出版）。

该阶段主要测试考生的综合素质，考生取得的GCT成绩一年有效。

(二) 第二阶段(12月中旬)专业课考试和综合面试

专业课考试科目及参考书目

领域代码	领域名称	考试科目代码与名称	参考书目	所属学院
430102	机械工程	101机械设计基础	《机械设计基础》杨可桢、程光蕴、李仲生主编 高等教育出版社(第五版)	机械学院 6576147周老师
430137	工业工程	102基础工业工程	《基础工业工程》易树平、郭伏主编 机械工业出版社 2007年	
430104	仪器仪表工程	103工程测试基础	《工程测试技术》，童淑敏、韩峰，中国水利水电出版社，2010第一版。	
430105	材料工程	104工程材料	《机械工程材料》，文九巴编，机械工业出版社 2005年	材料学院 6575943李老师
430107	动力工程	105泵与风机	《泵与风机》(第三版)机械工业出版社 郭立君(重庆大学)(第三版)	能动学院 6575447胡老师
430112	计算机技术	107数据结构	《数据结构》C语言版 清华大学出版社 严蔚敏	信息工程学院 3603464王老师
430111	控制工程	106电路分析	《电路》第四版高等教育出版社 邱关源	电力学院
430108	电气工程	108电路分析		3602320刘老师
430117	化学工程	109化工原理	《化工原理》天津科学技术出版社 天津大学化工原理教研室	化工学院
430136	制药工程	110药物化学	《药物化学(修订版)》化学工业出版社 尤启冬著	6576146李老师
430140	项目管理	111经济与管理学案例分析	无	MBA教育中心 6578962文老师
		建筑设计方向：112快题设计(建筑、规划或室内设计任选一)。	无	建筑学院 6576210王老师
			结构工程方向： 《结构力学》包世华主编 武汉理工大学出版社	

430114	建筑与土木工程	土木工程方向：113力学基础, 任选其一作答。	岩土工程方向： 《土质学与土力学》洪毓康 人民交通出版社 暖通方向： 《流体力学》 周莫仁编著 中国建筑工业出版社	土木工程学院 6576007郭老师
430121	纺织工程	114纺织服装材料学	《纺织材料学》，姚穆主编 中国纺织出版社 1990年； 《服装材料学》 王革辉主编 中国纺织出版社 2006年	轻工与纺织学院 3603443郭老师

工商管理硕士考试科目及复试安排

1、第一阶段（10月29-30日）全国联考

英语（100分）、综合能力（数学、语言和逻辑，共200分）

考试大纲：

英语：《在职攻读硕士学位全国联考英语考试大纲》，（科学技术文献出版社）

综合能力：《2011年在职攻读工商管理硕士专业学位入学考试综合能力考试大纲及报考指南》，（机械工业出版社，2011版）

2、第二阶段（12月中旬）政治理论和专业综合测试

三、资格审查

全国联考成绩上线考生名单将于12月在我校研究生学院网站公布。

通过我校公布的复试分数线的考生登录学位网下载本人《2011年在职人员攻读硕士学位资格审查表》（见附件一，一式二份），本人签名后将该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。如考生持境外学历、学位报考，资格审查时须提交教育部留学服务中心出具的认证报告。

工程硕士和MBA考生的资格审查时间安排和资格审查要求将在我校研究生

学院网站另行通知。

不符合报考条件或提供虚假信息的考生，将取消复试资格，责任由考生自负。

四. 录取工作

录取工作由我校自行组织，录取分数线由我校自行划定，录取时间为2012年1月。根据考生入学考试成绩和综合面试成绩，择优录取。

为保证培养质量，便于在职人员兼顾工作、就近入学，各类别专业学位录取调剂工作，限在考生报考院校所在省（自治区、直辖市）的院校之间进行，不进行跨省（自治区、直辖市）院校之间的调剂录取。

工程硕士录取的其他事项：

1、2011年全国联考GCT考试成绩一年有效。

2、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，不得超过本校当年录取总人数的10%。

3、项目管理领域招生总人数不超过100人。

4、录取GCT成绩百分位在30%以下考生人数不超过15人，且录取理由要充分，质量保证措施要具体，并需填写《录取GCT成绩百分位在30%以下考生的情况登记表》（见附件二）。

5、参加第二阶段考试的所有考生需填写《2011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》（见附件三）。

五. 入学时间（暂定）：2012年4月。

六. 学制与培养费用（含论文答辩费）

1、工程硕士：学制3-5年，培养费用项目管理领域2.4万元，其他领域2万元。

2、工商管理硕士：学制2-3年，培养费用（含论文答辩）3.6万元。

七. 授课方式：采取阶段性集中授课方式。如在呼和浩特市以外地区录取考生达25人以上，亦可在该地授课，因异地授课而发生的费用由考生分担。

八. 学位授予

修满规定学分，成绩合格，通过学位论文答辩的工程硕士授予国务院学位委员会统一印制的“工程硕士”专业学位证书，工商管理硕士授予“工商

管理硕士”学位证书。

九、联系方式

工程硕士

联系单位：内蒙古工业大学研究生招生办

联系人：石老师、刘老师

联系电话：0471-6578901、6575924

办公地点：第三教学楼317（A）室

网址：<http://yjsch.imut.edu.cn>

工商管理硕士

联系单位：内蒙古工业大学MBA教育中心

联系人：文老师

联系电话：0471-6577191/6577494

办公地点：第三教学楼417室

网址：<http://mba.imut.edu.cn>

附件一：2011年在职人员攻读硕士学位资格审查表（样表）

附件二：《录取GCT成绩百分位在30%以下考生的情况登记表》

附件三：《2011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》