

辽宁石油化工大学

2015 年工程硕士专业学位研究生招生简章

经国务院学位委员会和国家教育部批准，辽宁石油化工大学 2015 年继续招收攻读工程硕士专业学位研究生。

一、培养目标

设置工程硕士专业学位和培养工程硕士的指导思想是为实施科教兴国的可持续发展战略服务，促进科技、教育、经济紧密结合，为我国工矿企业和工程建设部门，特别是国有大中型企业培养和输送高层次技术和工程管理人才，增强我国企业实力和市场竞争力。

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，它与工学硕士处于同一层次，但类型不同，各有侧重。工程硕士专业学位侧重于工程应用，主要面对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。

工程硕士专业学位获得者应较好地掌握建设有中国特色社会主义理论，拥护党的基本路线，热爱祖国，遵纪守法，具有良好的职业道德，积极为我国社会主义建设服务；掌握某一工程领域坚实的理论基础和宽广的专业知识，以及解决工程问题的先进技术方法和现代技术手段，具有独立担负工程技术或工程管理工作的能力。

二、报考条件

2012 年 7 月 31 日前获得国民教育序列大学学士学位，或者 2011 年 7 月 31 日前获得国民教育序列本科毕业证书的在职工程技术或工程管理人员，以及在学校从事工程技术与工程管理教学的教师。

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限制，入学前未达到上述年限要求而被录取为工程硕士的，须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限制，被录取为工程硕士的，须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。

三、招生领域及招生计划

2015 年我校在以下十个领域招收工程硕士，招生计划合计 104 人。

- | | | | |
|--------|------------|---------|--------|
| 1、化学工程 | 2、环境工程 | 3、机械工程 | 4、动力工程 |
| 5、安全工程 | 6、石油与天然气工程 | 7、控制工程 | |
| 8、软件工程 | 9、计算机技术 | 10、项目管理 | |

四、考试科目和考试方式

硕士学位研究生入学资格考试（GCT）、专业考试，共计 2 门。其中，GCT 实行全国联考。

1、入学资格考试（GCT）：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”）。“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、俄语和日语）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 个小时，每部分为 45 分钟。GCT 考试大纲见《硕士学位研究生入学资格考试指南》（科学技术文献出版社）。

2、专业考试：考生达到我校相应工程领域的 GCT 成绩合格分数线，可申请参加该我校自行组织的专业考试和相关测试，即第二阶段考试。考试时间在 GCT 成绩公布 1 周后进行（大约 12 月中旬），考试科目及其它注意事项请于近期关注我校研究生学院网站。

学校根据考生的报考资格、GCT 成绩、专业考试及相关测试结果决定是否录取。

五、报名方式

采用网上报名与现场确认相结合的方式。

1、网上报名：考生于 6 月 23 日—7 月 11 日访问中国学位与研究生教育信息网，登录在职人员攻读硕士专业学位管理信息平台（<http://www.chinadegrees.cn/zzlk>），按信息平台说明和要求注册、上传电子照片、完成网上报名，网上缴纳报名考试费，生成并打印《2015

年在职人员攻读硕士学位专业学位论文登记表》。

2、现场确认：考生于7月12日—15日持以下材料到各省级学位与研究生教育主管部门指定的现场确认点（辽宁省考生到辽宁石油化工大学研究生学院），核验学历和学位证书、确认报名信息。报名信息经考生签字确认后，一律不得更改。

（1）《2015年在职人员攻读硕士学位专业学位论文登记表》

（2）二代身份证原件及复印件（两面印在一张A4纸上）

（3）毕业证书原件及复印件

（4）学位证书原件及复印件

请考生认真核对当场打印出的《报名情况登记表》，确保各项内容准确无误，并签名认可，确认后因内容错误造成的后果由报考者本人负责。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，资格审查时须提交认证报告。

考生可于10月15日后登录信息平台下载准考证。

六、资格审查

GCT成绩发布后，达到我校复试要求的考生登录学位网，下载本人的《2015年在职人员攻读硕士学位资格审查表》，由所在单位人事部门（或档案管理部门，下同）填写推荐意见并加盖公章；将该表与学历和学位证书一并提交我校研究生学院申请资格审查。

我校将在录取前完成资格审查工作，对不符合报考条件或提供虚假信息的考生将依法严肃处理。

七、考试时间

请考生于10月25日按准考证规定的时间地点参加在职人员攻读硕士学位全国联考。考生入场考试时将核验准考证、二代身份证件。专业考试及相关测试在GCT成绩发布后1周（12月份）左右进行。

八、录取工作

我校将对入学资格考试（GCT）、专业考试两项全部合格考生的思想品德、专业能力、综合素质等方面进行综合考察，择优录取。

九、学制、学习方式与培养费

攻读工程硕士专业学位研究生采取进校不离岗的方式在职攻读，按照工程硕士专业学位研究生培养方案进行正规和系统的培养，一般时间为三年，最长不超过五年。在攻读工程硕士专业学位期间，进校学习时间累计不得少于六个月，上课时间为周六、周日。

工程硕士培养费为 24000 元。

十、学位授予

攻读工程硕士专业学位研究生按照培养方案的要求，取得规定课程学分，通过学位论文（设计）答辩，经辽宁石油化工大学学位评定委员会审议通过，授予工程硕士专业学位，颁发由国务院学位委员会统一印制的工程硕士学位证书。

报名地点：辽宁石油化工大学研究生学院（第三教学楼 208 房间）

联系人：李老師

联系电话：024-56860939

辽宁石油化工大学研究生学院

2015 年 5 月 30 日

附件 1:

2015 年在职人员攻读硕士学位全国联考
考生上传电子照片标准（中国护照证件照片标准）

1. 电子照片图像样式:

--电子照片规格--

--电子照片尺寸--



头部长度为331~390像素

567像素(高)×390像素(宽)
头部宽度为248~283像素



头部长度为28~33毫米

48毫米(高)×33毫米(宽)
头部宽度为21~24毫米

2. 图像规格: 567 像素 (高) × 390 像素 (宽), 头部宽度为 248~283 像素, 头部长度为 331~390 像素, 分辨率 300dpi, 图像文件大小在 20~200 kB, JPG 格式。图像尺寸为 48 毫米 (高) × 33 毫米 (宽), 头部长度为 28~33 毫米, 头部宽度为 21~24 毫米。

3. 颜色模式: 24 位 RGB 真彩色。

4. 要求: 近期 (三个月内) 正面免冠彩色半身电子照片。照片背景为白色, 其他颜色不予受理。照片要求人像清晰, 轮廓分明, 层次丰富, 神态自然, 着深色上衣。

5. 电子照片可请照相馆、数码店等协助拍摄并调整至相应文件大小 (20kB~200kB), 不得进行任何修饰。

6. 电子照片由考生本人提交。该电子照片将在《报名登记表》、《资格审查表》、准考证、成绩单、学位证上使用。

附件 2:

2015 年在职人员攻读硕士学位全国联考 考生基本操作流程图

