

首页	招生工作	创新创业	博士后
概况	学位与学科	研究生管理	政策法规
机构设置	研究生培养	公派出国	English
<b>教育管理系统</b>	返回首页		

用户名	<input type="text"/>
密码	<input type="password"/>
	<input type="button" value="重置"/> <input type="button" value="确认"/>
站内搜索	
关键词	<input type="text"/>
	<input type="button" value="搜索"/>
院长信箱	
校内研究生培养单位	
研究生社团	
教学资源共享平台	
下载专区	
研究生招生	
研究生培养	
研究生管理	
学位授予	
公派出国	
博士后	
综合办公	

## 吉林大学2013年软件工程硕士招生简章

发布日期：2013-03-25

吉林大学是教育部直属的一所全国重点综合性大学，2001年被列入“985工程”国家重点建设的大学之一，是首批建立研究生院的22所大学之一，学校综合实力位于我国高等院校的前列。吉林大学学科门类齐全，涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、军事学、艺术学等全部13大学科门类；有一级学科博士学位授权点44个，硕士学位授权点299个，博士学位授权点237个，博士后科研流动站41个；有一级学科国家重点学科4个（覆盖17个二级学科），二级学科国家重点学科15个，国家重点（培育）学科4个。

吉林大学软件学院是首批“国家示范性软件学院”，学院重视人才质量，坚持理论与实践相结合的宗旨，注重人才培养的实用性和专业性，不断进行软件人才培养的改革和创新。根据教育部和国家发展计划委员会教高[2001]6号和国务院学位委员会[2002]9号文件精神，吉林大学现面向社会招收软件工程硕士研究生。学校将根据培养需要灵活设置专业并制定授课计划。

### 一、培养目标

按照工程化的培养方向，培养具有较高素质和较强工程设计能力的工程技术与工程管理高层次人才；系统地掌握软件工程的知识和技能，并具有较强的外语应用能力；掌握解决工程实际问题的先进技术方法和现代化手段，具有独立担负工程技术和工程管理工作能力。

### 二、报考条件

1. 拥护中国共产党的领导，品德良好、身体健康；
2. 具有学士学位或具有国民教育系列大学本科毕业学历（包括全日制应届本科毕业生和在职工作人员）；其中没有获得学士学位的考生录取比例不超过录取总数的10%。
3. 较系统掌握计算机专业基础知识，具有一定的软件开发或软件项目管理等方面的经验和能力。

### 三、报名及报名资格审查

考试时间为2013年4月21日。

2013年3月25日—4月7日为网上报名阶段，考生需在吉林大学研究生院网站

(<http://gim.jlu.edu.cn/yjsy/new/zsb/>) 和中国学位与研究生教育信息网在职人员攻读硕士学位管理信息平台

(<http://www.chinadegrees.cn/zslk/index.html>) 分别进行网上报名。

长春地区考生于2013年4月9日在吉林大学中心校区软件学院软件工程硕士办公室（计算机楼B325室）进行资格审查。报名考试费200元。未进行网上报名的考生不予受理。

资格审查时，考生须携带身份证、本科毕业证书及学位证书原件和复印件，应届毕业生须携带身份证、学生证以及经所在学校教务处同意并出具能否获得学士学位的证明。考生网上报名成功后，请在吉林大学研究生院网站打印《2013年攻读软件工程硕士学位考生报名资格审查表》一式两份，在右上角粘贴照片；在中国学位与研究生教育信息网在职人员攻读硕士学位管理信息平台打印《在职人员攻读硕士学位全国联考资格审查表》一式两份。表格需本单位人事部门（应届本科毕业生请学校教务部门）在考生所在单位意见栏盖章。

### 四、考试科目

入学考试分为初试和复试两个部分。初试科目为英语、数学和《程序设计》，每门100分，满分为300分。英语和数学考试采用标准化试题。复试为专业综合考试，由我校组织专家小组以面试为主的方式进行，着重考核考生从事工程技术或工程管理工作的潜在素质，岗位经历和业绩，考试成绩采用百分制计分。

### 五、参考书目

英语考试参考书目为《全国工程硕士专业学位研究生入学资格考试 英语考前辅导教程》清华大学出版社。

2012。数学考试参考书目为《全国工程硕士专业学位研究生入学资格考试 数学考前辅导教程》清华大学出版社，  
2012。《程序设计》考试参考书目为《C语言程序设计》第三版，谭浩强主编，清华大学出版社

#### 六、考试地点、领取准考证时间

考试地点：见准考证。

准考证请于考试前三天到吉林大学软件学院软件工程硕士办公室领取。

#### 七、录 取

自命题考试工程硕士的录取分数线由我校自行划定，达到我校录取分数线并通过面试者，择优录取。

#### 八、培养与管理

培养方式为半脱产学习和脱产学习两种。

1. 半脱产学习学员上课时间为每学期集中上课一次，每次全天授课约5—7周；脱产学习学员学习时间和论文时间约各占一半。学员必须遵守学校的有关规定，切实保证学习时间。学习成绩合格者方能取得相应课程的学分，学分修满可转入硕士论文阶段，硕士论文在导师指导下进行，实行双导师制。

2. 录取后学制为2.5—3年。

3. 录取为工程硕士的考生，入学前必须就培养等有关事项和吉林大学软件学院签订委托培养协议书。

#### 九、学位授予

攻读软件工程硕士学位研究生按照培养方案的要求，取得规定学分，通过学位论文(设计)答辩，经校学位评定委员会审核批准，授予软件工程硕士专业学位，并颁发学位证书。

#### 十、联系方式

1. 吉林大学研究生综合处

电 话：(0431)85166377

地 址：吉林大学前卫南区行政楼423室

2. 吉林大学软件学院软件工程硕士办公室

联 系 人：季老师

电 话：(0431)85167969

电子邮件：jidg@jlu.edu.cn

地 址：吉林大学前卫南区计算机楼B325室

※以上时间如有变化，请以吉林大学研究生院主页“招生工作”栏发布的通知为准。

吉林大学研究生综合处

2013年3月25日

