

# 吉林大学 2014 年秋季网络教育招生简章

吉林大学是“211 工程”、“985 工程”国家重点建设的大学，有本科专业 124 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，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；学校师资力量雄厚，有两院院士



24 人，哲学社会科学资深教授 6 人，国务院学位委员会学科评议组成员 18 人。吉林大学作为首批建立研究生院的 22 所大学之一，现已建立起研究生教育、本科教育、继续教育完整的人才培养体系。吉林大学是 2001 年 6 月经国家教育部正式批准开展现代远程教育的试点高校之一。学校坚持以经济建设和社会需求为导向，充分发挥学科门类齐全和师资的优势，开展现代远程高等学历教育和非学历教育；根据远程教育特点，建设了软硬件技术服务体系、教学资源体系、综合服务体系、质量保障体系。近年来，学校依据已开设的 43 个本、专科专业，利用现代信息技术手段自主开发 600 余门视频课件及网络课程，为广大求学者提供突破时空限制的学习深造机会。

## 一、招生对象与报名条件

吉林大学现代远程教育面向社会招收高中起点专科、专科起点本科业余学习的学生。

报考高中起点专科专业，须具有普通高中、职业高中、中专毕业文化程度或同等学力；报考专科起点本科专业，须具有国民教育系列大学专科及以上学历。报考护理学专业的考生，应当已取得省级卫生行政部门颁发的执业资格证书。

## 二、教学及学习方式

学生利用吉林大学网络教学平台、网上教学交互系统进行学习，辅以必要的面授，使网络课堂学习与自主学习相结合，形成主讲教师课件导学、学生自学、网上在线交互答疑、学习中心阶段性面授辅导的教学模式；可以利用网上教学资源采用课件点播，以及通过网络课堂与教师进行实时与非实时沟通的交互式学习形式，完成课堂学习、实践教学和毕业论文（设计）等任务。

### 三、招生专业、入学考试科目

#### 1. 高中起点专科：

层次	学科门类	专业名称	考试科目	
高起专	法学	法律事务	高中英语	高中语文
	医学	护 理		
		药 学		
		电气自动化技术		
		建筑工程技术		
		道路桥梁工程技术		
		机电一体化技术		
		汽车检测与维修技术		

#### 2. 专科起点本科：

层次	学科门类	专业名称	考试科目	
		土木工程（工业与民用建筑方向）		
		土木工程（道路与桥梁方向）		
		机械电子工程		
		通信工程		
		汽车服务工程		
		电气工程及其自动化		
	医学	护理学	大学英语	大学语文
		药 学		
	法学	法 学		

### 三、报名办法与入学考试时间

#### 报名办法：

报名时必须持有本人二代身份证、毕业证原件和以上证件 A4 纸复印件各一份，到吉林大学网络教育学院所属各校外学习中心办理报名手续。

报考专科起点本科的学生，必须同时持有大专（或本科）毕业证复印件和在中国高等教育学生信息网上查询毕业证书的《中国高等教育学历证书网上查询结果》或教育部指定的学历认证机构开具的《中国

高等教育学历认证报告》。我校校外学习中心将协助、指导学生进行网上学历证书查询或学历认证。

#### 报名与入学考试地点：

学生到吉林大学网络教育学院所属各校外学习中心报名、参加入学测试；缴纳报名测试费 120 元/人。

明细如下，（学生首次报名预交第一年学费和报名考试费）

层次	入学测试费	第一年学费	第二年学费	教材费	合计	备注
高起专	120	4000	4000	1000	9120	本科统考 计算机和 英语
专升本	120	4000	4000	1000	9120	

报名预收 600 元，录取之后分年交，两年缴清。

#### 五、学制、学习年限

高中起点专科和专科起点本科实行学年学分制，学习年限为 2.5~5 年，学分 5 年内有效。

#### 六、教学及学习方式

学生利用吉林大学网络教学平台、网上教学交互系统进行学习，辅以必要的面授，使网络课堂学习与自主学习相结合，形成主讲教师课件导学、学生自学、网上在线交互答疑、学习中心阶段性面授辅导的教学模式；可以利用网上教学资源采用课件点播，以及通过网络课堂与教师进行实时与非实时沟通的交互式学习形式，完成课堂学习、实践教学和毕业论文（设计）等任务。

#### 七、部分公共基础课统考

根据教育部文件要求，网络教育本科学生必须参加部分公共基础课的全国统一考试（简称“统考”）。所有统考科目成绩合格作为教育部高等教育学历证书电子注册资格的条件之一。

统考通常每年举行 3 次，分别安排在 4 月、9 月和 12 月进行，具体考试时间在相关网站上公布。学生可以根据自己的情况，自行选择参加科目考试的时间、地点。

我校专科起点本科学生统考科目：大学英语（B）、计算机应用基础。

统考免考的规定：已具有国民教育系列本科以上学历（含本科），可免考全部统考科目；除计算机类专业学生外，获得全国计算机等级考试一级 B 或以上级别证书者可免考“计算机应用基础”；在入学注册时

年龄满 40 周岁的非英语专业学生，可免考“大学英语”；除英语专业学生外，获得全国公共英语等级考试（PETS）三级或以上级别证书者、省级教育行政部门组织的成人教育学位英语考试合格证书者，可免考“大学英语”；户籍（以身份证信息为准）在少数民族聚居地区的少数民族学生（详见 <http://dec.jlu.edu.cn/cms/tkfdwtkzcmktj/2439.htm>），可免考“大学英语”。

## 八、学历及学位

高起专层次学生在规定时间内完成教学计划规定的全部课程且成绩合格者，颁发教育部统一电子注册、国家承认学历的吉林大学专科毕业证书(网络教育)。专升本学生在规定时间内完成教学计划规定的全部课程且成绩合格，并通过试点高校网络教育部分公共基础课全国统一考试，符合毕业条件者颁发教育部统一电子注册、国家承认学历的吉林大学本科毕业证书(网络教育)。本科毕业生符合吉林大学学士学位授予条件，并通过吉林省教育厅统一组织的成人高等教育学士学位外语考试，授予吉林大学成人高等教育学士学位。在有效学习年限内，由于各种原因未修满专业最低学分，或国家公共基础课统考科目未通过者，学校视情况颁发结业证书。

## 九、专业课程设置

### 高中起点专科：

1. 法律事务专业：法理学、宪法学、刑法总论、民法总论、民事诉讼法学、刑事诉讼法学、行政法与行政诉讼法、劳动法、经济法学、国际经济法学等。

2. 护理专业：人体解剖学、护理学基础、组织胚胎学、医用化学、病理解剖学、外科护理学、内科护理学、妇产科护理学、儿科护理学、临床营养学等。

3. 药学专业：药学导论、医用化学、药理学、生药学、药物分析、药事管理、生物制药、药剂学、仪器分析、药物毒理学等。

4. 经济管理专业：基础会计学、经济法概论、管理学原理、财政学、金融学、人力资源管理、企业管理学、公司理财、电子商务、国际商务管理等。

5. 行政管理专业：管理学概论、市政管理学、公共行政学、公文写作、政治学原理、电子政务概论、人力资源管理、公务员制度、宪法学、社会调查理论与方法等。

6. 人力资源管理专业：基础会计学、管理学概论、劳动合同法、劳动经济法、人事管理、人才学、行政组织学、绩效薪酬管理、国际金

融、企业管理学等。

7. 会计电算化专业：货币银行学、公司理财、中级财务会计、保险学、市场营销学、电算化会计与审计等。

8. 计算机应用技术专业：数据库应用技术、计算机原理及系统结构、C 语言程序设计、internet 网络技术、操作系统、软件工程、JAVA 程序设计、电子商务平台及核心技术、计算机维护与维修、管理信息系统等。

9. 计算机通信专业：计算机应用基础、C 语言程序设计、应用数学基础、电路电子技术、数据库原理及应用、数字通信技术、多媒体通信技术、现代交换技术、计算机通信网、现代通信网、移动通信原理与应用、网页设计与制作等。

10. 电气自动化技术专业：C 程序设计、电路分析基础、模拟电子技术、数字电子技术、电力电子技术基础、微机原理及应用、电机及拖动基础、控制工程基础、电器与电气控制、可编程控制器、工厂供电等。

11. 建筑工程技术专业：工程力学、土力学地基基础、建筑工程制图、土木工程材料、工程地质学基础、房屋建筑学、钢结构、钢筋混凝土结构、土木工程施工技术、企业管理学等。

12. 道路桥梁工程技术专业：计算机应用基础、工程力学、工程地质、土木工程制图、工程测量、土木工程材料、桥梁工程、路基路面工程、隧道工程、结构设计原理、基础工程等。

13. 机电一体化技术专业：机械制图、工程力学、机械电子学、微机原理及接口技术、机电一体化技术设计基础、数控技术基础、液压与气压传动、机械设计基础、机械制造技术基础、先进制造技术等。

14. 汽车检测与维修技术专业：机械制图、机械设计基础、汽车构造、发动机原理、汽车电工电子技术基础、汽车运行材料、汽车理论、汽车维修技术、汽车车身电控系统、汽车故障诊断技术等。

#### **专科起点本科：**

1. 计算机科学与技术专业：计算机组成原理、数据结构、计算方法、面向对象程序设计、操作系统、计算机系统结构、软件工程、数据库原理及应用、计算机网络、嵌入式系统与结构等。

2. 土木工程（工业与民用建筑方向）专业：土木工程制图、工程力学、土质学与土力学、测量学、结构力学、砌体结构、高层建筑结构设计、基础工程、土木工程材料、建筑结构抗震、建筑施工技术等。

3. 土木工程（道路与桥梁方向）专业：路基路面工程、道路勘测设计、土质学与土力学、土木工程施工技术、桥梁工程、基础工程等。

4. 机械电子工程专业：控制工程基础、计算机辅助设计、机械优化设计、机械工程材料、C 语言、机械制造装备设计、数控技术、机

电传动与控制、机电控制系统分析与设计、CAD/CAM、工程机器人、微机测控技术。

5. 通信工程专业：微机原理及应用、数字信号处理、数据通信原理、现代通信原理、光纤通信原理、物联网技术与应用、无源光网络技术及应用、第三代移动通信、IP 技术与综合宽带网、Internet 应用技术、通信原理、软交换 NGN、物联网与泛在通信技术。

6. 汽车服务工程专业：汽车服务信息系统、汽车事故工程、汽车可靠性技术、汽车节能技术、汽车营销技术、汽车保险与理赔。

7. 电气工程及其自动化专业：自动控制原理、信号系统与信号处理、现代控制理论、数据库应用技术、计算机控制系统、数字信号处理、计算机可视化编程、电力拖动自动控制系统、自动化仪表与过程控制、单片机原理及应用、控制系统数字仿真等。

8. 护理学专业：护理美学、护理心理学、健康评估、护理管理学、儿科护理学、急救护理学、内科护理学、外科护理学、妇产科护理、社区护理学等。

9. 药学专业：医学统计学、生物化学、药理学、药物化学、药物分析、药事管理、生物制药学、药剂学、仪器分析、天然药物化学、生物药剂与药物动力学、药物治疗学、药用高分子材料等。

10. 法学专业：法理学、宪法学、刑法分论、债权法、知识产权法、行政法与行政诉讼法、民事诉讼法学、物权法、国际私法学、合同法等。

11. 行政管理专业：行政法与行政诉讼法、市政管理学、公共管理学、秘书学、当代中国政治制度、领导科学、人事行政学、公共财政学、管理心理学、公共政策学等。

12. 人力资源管理专业：管理学原理、经济统计学、人力资源管理、会计学、财务管理、营销管理、管理心理学、管理信息系统、组织行为学、保险学等。

13. 会计学专业：经济统计学、管理学原理、成本会计、中级财务会计、数据库原理及应用、审计学、高级财务会计、管理会计、电算化会计与审计、财务管理等。

14. 国民经济管理专业：财政学、经济统计学、管理学原理、货币银行学、产业经济学、商业银行学、公共部门经济学、国际金融、企业战略管理、保险学等。

15. 金融学专业：货币银行学、中央银行学、财政学、国际金融、国际贸易、证券投资学、保险学、商业银行学、国际结算、税收管理等。

**入学流程：**

### 了解招生信息

1. 登陆吉林大学网络教育学院网站：<http://dec.jlu.edu.cn>
2. 拨打网络教育学院网络招生办公室电话：0431-85095266
3. 就近到当地学习中心了解

### 选择报读专业

1. 学习中心招生教师会根据学生的工作背景、学习兴趣、目标和实际水平向您推荐合适的专业
2. 学习中心老师演示网络课件内容、讲解学习方法，帮您深入了解吉林大学网络教育学院专业教学模式、学习流程及相关规定与要求

### 报名

1. 根据《招生简章》要求，学生提供身份证以及学历证书原件、照片等
2. 填写《新生报名登记表》，确认报名信息
3. 了解网上免费提供的入学测试复习资料，等待学习中心安排测试

### 入学测试

了解入学测试形式，根据考场安排按时参加测试

### 录取

1. 采用宽进严出的方式
2. 访问吉林大学网络教育学院主页查询录取情况
3. 符合入学条件，学习中心会通知学生领取录取通知书
4. 至此，您已经成为我校正式录取的学生，祝您学业有成！

### 交费注册

1. 了解学费标准、交纳方式
2. 按规定时间交费，以便及时注册
3. 未在规定时间内交费，不能选课及参加考试

### 选课

1. 学生交费注册后，网络教育学院为学生统一选课
2. 每学期初办理免考课程手续，学生需在每年的4月、10月提交免考课程审批表

## 开课、领取教材

1. 到网络教育学院网站或到学习中心查询开课计划
2. 到学习中心领取教材学习流程

## 制定学习计划

- \* 根据每学期开设课程制定学习计划
- \* 安排好学习时间
- \* 登录网络教育学院教学平台进行网络课程学习，如点播课件、网上测试课程学习
- \* 纸介教材自学+课件学习
- \* 纸介教材与课件导学光盘结合起来学习。课件分网上课件和光盘课件
- \* 网上课程辅导课件
- \* 每门课程均配置 2 至 4 学时的复习辅导
- \* 学习中心不定期对学生进行日常学习辅导答疑
- \* 预约视频实时交互辅导答疑，或根据学生情况安排辅导课程直播辅导答疑
- \* 部分课程采取在线作业的方式进行学习检查，其它课程的作业由所在学习中心组织考核考试
- \* 课程考试多数是传统笔试（分为开卷、闭卷形式），集中在当地学习中心进行
- \* 实践课（包括毕业论文）按照《吉林大学网络教育实践性环节考核办法》、《吉林大学网络教育毕业论文（设计）实施细则》施行。对毕业前的综合性实践教学，学校将给予充分的指导
- \* 本科层次的学生必须参加部分公共课全国统考，统考合格是取得毕业证书的条件之一
- \* 在规定学习期限内通过本专业教学计划规定的全部课程（含实践教学环节），成绩合格
- \* 本科学生须通过教育部组织的部分公共基础课统一考试，由吉林大学颁发国民教育系列的毕业证书，并报教育部电子注册，国家承认学历学位
- \* 符合学士学位授予条件者可授予吉林大学成人高等教育学士学位