

## 2020 年网络学历教育北京邮电大学招生简章

### 特色专业

通信工程	推荐指数 ★★★★★
计算机科学与技术	推荐指数 ★★★★★
自动化	推荐指数 ★★★★★
电子商务	推荐指数 ★★★★★
工商管理	推荐指数 ★★★★★

### 院校介绍

北京邮电大学是教育部直属、工业和信息化部共建、首批进行“211 工程”建设的全国重点大学，是“985 优势学科创新平台”项目重点建设高校，是一所以信息科技为特色、工学门类为主体、工管文理协调发展的多科性、研究型大学，是我国信息科技人才的重要培养基地。2017 年，“信息网络科学与技术学科群”和“计算机科学与网络安全学科群”两个学科群进入一流学科建设行列。

北京邮电大学网络教育学院（原函授学院）是北京邮电大学开展成人高等学历教育的专门机构，自 1956 年开办成人高等学历教育至今已有 60 余年的历史。我校成人高等学历教育以服务学生、服务社会为宗旨，以培养技能型、应用型人才为目标，以规范办学、确保质量为理念，形成了面向信息通信领域开展学历教育的办学特色。培养计划紧扣信息通信行业的实际需要，课程内容紧跟信息通信技术的最新发展，教学模式多样，技术手段先进，支持服务完善。经过多年的发展，在信息通信领域的在职学历教育方面保持了领先的优势，形成了良好的口碑。

2020 年春季我校现代远程教育继续招收高中起点专科、高中起点本科和专科起点本科学生。

## 奥鹏教育介绍

奥鹏远程教育中心（简称奥鹏教育），是教育部批准成立的远程教育内容服务运营机构。

基于互联网平台，以灵活、方便、个性化的技术手段，为不同年龄、不同职业的人们提供数字化学习机会和全天候一站式学习支持服务；

与北京大学、中国人民大学等国内 60 多所著名高校开展远程学历教育合作，在全国建立 1800 多家奥鹏远程教育学习中心，为各类学习者提供不同层次和专业的学历教育服务；

与人力资源和社会保障部、共青团中央、国际权威培训机构，国内多所高等院校建立合作，共同推进中国职业教育的发展；

2010 年入选教育部“国培计划”教师远程培训机构推荐名单，开始全面进军中小学教师继续教育和培训领域；

130 多万名学员，人人都有机会“比别人更快成功”！

我们努力奉献，旨在让更多的求学者拥有朴实、自然、轻松的生活方式；我们孜孜以求，用全部的热忱和执著，和您一起绽放生命脉搏中喷薄的向上力量。

### 1. 招生专业

层次	科类	招生专业	学分	学制	有效学习期限	入学测试考试科目	学位类型
高起专	理工类	通信技术	80	2.5 年	2.5-5.5 年	英语 数学 计算机基础	专科层次 无学位
	管理类	工商企业管理					
专升本	理工类	通信工程				大学英语 高等数学 计算机基础	工学
		计算机科学与技术					
		计算机科学与技术（移动互联网）					
		物流工程					
	自动化						
管理	工商管理						

	类	市场营销					管理学
		市场营销(客服管理)					
		电子商务					
		会计学					
高起本	理工类	计算机科学与技术	140	5 年	5-8 年	英语 数学 计算机基础	工学
	管理类	工商管理					管理学

### 专科专业只限北京、广东地区招生

以上专业有开班人数限制，未达到开班人数时，可转同层次其他专业学习

注：高起专、专升本层次最短学习期限为 2.5 年，高起本层次最短学习期限为 5 年，即从教育部学籍正式注册时间开始算起（通常春季为 3 月 1 日，秋季为 9 月 1 日）

高起专、专升本层次最长学习期限为 5.5 年，高起本层次最长学习期限为 8 年，达到最长学习期限仍未满足毕业条件的学生，学籍将被注销

部份省份招生层次或专业有特殊规定的，以省级教育主管部门的公告为准  
毕业证书上的专业名称是否标注专业方向要按照当年教育部的政策执行

以上专业名称如遇教育部政策调整，以教育部最新规定为准

由于教育部、省教育厅批准各院校在不同省份招生的专业、层次不同，各学习中心具体可招生专业、层次，以院校当批次授权书为准

## 2. 招生对象

- ◇ 报考高中起点层次的考生须具有高中、中专、中技、职高或同等学历毕业证书
- ◇ 报考专科起点本科的考生须具有教育部审定核准的国民教育系列高等学校或高等教育自学考试机构颁发的大学专科（及大专以上）毕业证书
- ◇ 报读高中起点层次的，报读时年龄需满 18 周岁
- ◇ 春季注册学生，其前置证书取得时间不得晚于当年 2 月 28 日
- ◇ 秋季注册学生，其前置证书取得时间不得晚于当年 8 月 31 日
- ◇ 考生应具备上网学习的条件，且能够保证参加网络学习的时间

- ◇ 各专业均面向社会招生

### 3. 报名办法

- ◇ 全年组织报名，春秋两季注册
- ◇ 春季注册为 3 月，秋季注册为 9 月
- ◇ 报名地点：北京邮电大学授权本次招生的各地奥鹏远程教育学习中心（具体查询奥鹏教育网站：<http://www.open.com.cn>——【服务大厅】——【权威查询】——【高校授权查询】——【北京邮电大学】）
- ◇ 报名须知：报名者（含申请免试入学）须持本人二代身份证、毕业证书原件及复印件各 2 份，2 寸照片（免冠、正面、彩色、蓝底、同版）3 张，到当地奥鹏远程教育学习中心报名。学习中心按照规定的学历条件逐一审查合格后，学生填写《学生报名登记表》
- ◇ 对报名的考生和免试入学者，将同时完成其身份证、毕业证书原件扫描和电子照片采集工作。所有报名者必须提供真实、有效的证件接受审核与办理注册

### 4. 入学方式

#### 免试入学：

符合以下免试条件者，持相关证件或证明材料，可免试入学（所有报考层次适用）：

1. 北京邮电大学、重庆邮电大学、南京邮电大学、西安邮电学院四所院校毕业的优秀毕业生，可持毕业证书原件，免试入学
2. 具有教育部审定核准的国民教育系列高等学校或高等教育自学考试机构颁发的大学本科（本科以上）毕业证书的考生，可持毕业证书原件，免试入学
3. 北京邮电大学所辖函授教学总站或校外学习中心的依托单位是高等职业技术学院的大专毕业生，且综合成绩排名位于当年毕业生前 20%，可持毕业证书原件，免试入学
4. 参加成人高考未被录取的考生，达到当地最低录取分数线或外语+数学 $\geq 100$  分，可持当年的成人高考准考证和考试成绩单原件，免试入学

5. 参加普通高考未被录取的考生, 达到一定分数线者(外语+数学 $\geq 150$ 分), 可持当年的普通高考准考证和考试成绩单原件, 免试入学

6. 年满 40 周岁的学员, 可以免试入学

7. 军官或士兵持退役证件, 可以免试入学

#### 测试入学:

凡不符合上述免试入学条件者, 均须报名参加由北京邮电大学命题并组织的入学测试

## 5. 入学测试

◇ 考试方式: 机考

◇ 2020 年春季入学考试截止时间: 2020 年 2 月 28 日

◇ 2020 年秋季入学考试截止时间: 2020 年 8 月 30 日

◇ 入学测试模拟试题: 【奥鹏教育网站 (<http://www.open.com.cn>)】——【服务大厅】——【常用下载】——【入学测试模拟题下载】——【北京邮电大学】下载

## 6. 入学资格审核

按教育部规定, 招收网络教育专科起点本科的学生, 必须按照规定的相应学历条件报名入学(含免试入学)。严禁未获得专科毕业证书者取得专科起点本科入学资格。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件接受审核与办理注册。若学员所提供的毕业证书无法在中国高等教育学生信息网 ([www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)) 上得到确认, 学员须出具全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心所提供的合格验证报告, 方可具备入学资格。凡持不符合条件的毕业证书(如伪造证书、非国民教育系列证书、地方颁发只在地方承认的证书、未按教育部规定进行电子注册的高等教育毕业证书等) 报名者, 一经审核查出, 即做取消学籍、追回在学证件处理, 由此造成的费用损失等责任, 均由学生本人负责

## 7.录取 交费 选课 注册

- ✧ 凡符合报名条件并被择优录取的学生，OCES 平台录取后由学习中心老师按需下载打印《录取通知书》
- ✧ 新生交费：采用网上银行方式交费。新生第一学期交纳不低于 30 学分学费，第二学期交纳不低于 20 学分学费，第三学期交纳余额部分
- ✧ 选课：新生入学，由奥鹏远程教育学习中心按照学校开课计划为学生进行集体选课
- ✧ 注册：北京邮电大学网络教育学院对参加入学测试及免试学生的入学资格再次审核后，为符合要求的学生发放录取通知书。被正式录取的学生在交纳首期学费后，学院将对其进行学籍注册。学生可通过登录学生平台查询学生『个人信息』的学籍状态栏了解

## 8.教学及学习

- ✧ 学生在教师指导下通过网络课件、导学资料，以及配发的纸质教材等教学资源，进行网上自主学习、提交作业、预约考试等。同时，可通过 BBS、在线点播等多种形式参加实时或非实时辅导答疑和讨论
- ✧ 采用学分制，弹性学习期限。学生可自主地掌握学习时间和学习地点
- ✧ 免考的条件及办理：按北京邮电大学网络教育学院有关规定办理相应课程的免考
- ✧ 平时成绩占总评成绩比重：约占 30%或 40%（特殊课程除外）

## 9.统考

统考是指教育部对现代远程教育试点高校网络教育部分公共基础课实施的全国统一考试。考试对象为现代远程教育试点普通高校的本科层次网络学历教育的学生

统考科目按不同学历起点和不同专业类别确定：

专科起点本科学生的统考科目如下：

专业类	统考科目	备注
-----	------	----

别		
英语类	大学英语(A)、计算机应用基础	专科起点本科教育入学考试(自主考试或成人高考)科目中没有“大学语文”或“高等数学”成绩的,按不同专业须加试统考科目“大学语文(B)”或“高等数学(B)”,加试科目的选择同高中起点本科学生的专业分类
艺术类	大学英语(C)、计算机应用基础	
其它专业	大学英语(B)、计算机应用基础	

相关政策详见中国现代远程与继续教育网: <http://www.cdce.cn>

## 10. 毕业证书、学位证书

学生在学习期限内修完教学计划规定的课程,达到毕业条件,颁发国家承认学历的北京邮电大学毕业证书,教育部统一进行学历证书电子注册。本科毕业生符合北京邮电大学学位授予条件者,授予北京邮电大学成人高等教育学士学位。

毕业证书、学位证书签章单位:北京邮电大学

毕业证书、学位证书式样以学生毕业时教育部当年最新规定政策为准

证书样式:



专升本证书样本



学位证书样本

## 11. 重点专业课程设置

专业名称	层次	培养目标	主要课程
通信技术	高起专	培养具有通信技术基础知识，能从事现代通信技术领域应用设备的操作和维护的实用型人才	大学英语、高等数学、模拟与数字电路、数字通信原理、现代交换技术、光纤通信技术、数据通信、移动通信、计算机通信网、现代通信网、宽带接入技术、通信新技术等
通信工程	专升本	培养具有通信技术、通信网等方面的知识，掌握较高层次的应用技术与技能的高级工程技术人才	大学英语、工程数学、数字通信原理、移动通信、数据通信、现代通信网、光网络、宽带 IP 网络、软交换与 NGN 等
计算机科学与技术	专升本	培养具有从事计算机软硬件及计算机网络的研究、应用与开发能力的高级工程技术人才	大学英语、离散数学、高级语言程序设计、微机原理与接口技术、计算机通信网、数据库原理与应用、Java 技术、网络与信息安全、操作系统、Web 技术等
物流工程	专升本	培养掌握现代物流	英语、物流学基础、物流信息系



		和供应链管理的基础理论和主要技术、方法，熟悉物流及相关行业的发展趋势，具备独立观察、研究、分析、解决物流和供应链管理实践问题的能力，具有从事物流企业管理、供应链系统分析与优化的综合能力，能在企、事业单位从事物流生产规划与管理等方面的高级专门人才。	统、采购管理、供应链管理、经济法、电子商务、人力资源管理、市场调查与预测等。
工商企业管理	高起专	培养掌握现代经济管理的基础知识、基本理论和基本技能，熟悉国家有关政策和法规；能够在国家机关、企、事业单位从事经济管理工作，适应社会主义市场经济和现代化建设需要的应用型人才	大学英语、管理学、统计学原理、会计学原理、质量管理学、国际金融等
工商管理	专升本	培养适应社会主义市场经济建设需要，具备管理、经济、法律及企业管理方面的知识和能力，能在企、事业单位及政府部门从事管理以及教学、科研方面工作的工商管理学科高级专门人才	大学英语、西方经济学、市场营销学、管理学、人力资源管理、生产动作管理、财务管理、经济法、服务营销管理、品牌管理与决策等
电子商务	专升本	本专业培养具备管理学、计算机、物流和电子商务等方面的知识和能力，能在企事业单位从事电子商务项目管理、电子商务活动的策划和运行管理的高级专门人才	大学英语、管理学、西方经济学、电子商务、网络营销、电子商务安全管理、电子商务与金融、现代物流管理等

市场营销	专升本	培养具备管理、经济等多方面的知识和能力，在市场营销方面有系统、全面、深入的知识结构和较强的应用能力，具备较强的学习和创新能力的应用型专门人才	大学英语、市场营销学、西方经济学、管理学、渠道管理、财务管理、服务营销管理、客户关系管理、市场调查与预测、消费者行为学、广告学等
------	-----	--	--

注：以上各专业的课程设置，随着学科建设和课程发展会有所调整，请报考考生以教学计划为准

## 12.联系我们

- ◇ 奥鹏教育报名热线：400-813-1121
- ◇ 奥鹏教育服务热线：400-810-6736
- ◇ 奥鹏教育网址：www.open.com.cn
- ◇ 本招生简章在执行过程中，如遇国家教育部新出台政策，按教育部的新政策执行

