

2020年河南郑州国家开放大学报名时间条件，郑州电大报名

产品名称	2020年河南郑州国家开放大学报名时间条件，郑州电大报名
公司名称	河南新久网络科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区东风路与文化路交叉口向西200米路北汇宝大厦一期502
联系电话	15838133141 17760796275

产品详情

河南省电大国家开放大学是教育部直属、在广播电视大学基础上组建而成的，以现代信息技术为支撑，主要面向成人实施远程开放教育的新型高等学校。

知识改变生活，学习完美人生。河南广播电视大学将努力满足社会各类成员多样化、个性化的学习需求，为构建终身教育体系、建设学习型社会作出应有的贡献。

河南电大专科专业设置

金融管理、投资与理财、小学教育、学前教育、英语(师资培养方向方向)、汉语言文学、广告设计与制作、计算机网络技术(网络管理方向)、工程造价、药学、会计、电子商务、物流管理、行政管理、物业管理、社会工作、旅游管理、酒店管理、城市轨道交通运营管理、药品经营与管理、机电一体化技术、市场营销(营销与策划方向)市场营销(市场开发与营销方向)、法律事务、护理、工商企业管理、建筑工程技术、建设工程管理。

河南电大专科招生条件

电大专科基本上没有什么条件只要你满17周岁以上就可以。其中，报读护理专业的学生必须持有护士执业资格证书。

河南电大报名时间

常年招生，春秋两季注册。春秋学籍注册在3月左右结束，秋季学籍注册在9月左右结束。

河南电大入学形式

免试入学：凡符合报名条件者，就可以直接入学了。

河南电大是以远程教育信息为主，利用电脑，广播等形式的一种教育、传播学校，可以培养学生自主学习能力。因此学生要具备对电脑，计算机熟练掌握与运用。

四、河南省直电大入学方式

河南电大是免试入学的，因此不需要参加统一的考试，只需要通过简单的入学测试即可，在学习中心即可完成。入学测试主要以选择题为主，从题库中随机抽取，难度不高。测试完成后就可以缴纳学费了，学费交纳成功后可以领到自己的学号，利用这个学号，同学们便可以登录河南电大在线平台，提前了解和熟悉电大的学习形式。

五、河南省直电大办学特色

1.注册入学：学生通过资格审核即可注册入学。

2.灵活学习：学校采用线上、线下相结合的混合教学模式。网上学习资源丰富优质，便于学生进行远程自主学习。

3.毕业颁证：学校实行学分制，最短学习年限2.5年，学籍8年有效，在有效学习期限内，修满规定学分后，颁发国家开放大学本科、专科学历证书，毕业证书可在教育部中国高等教育学生信息网查询，达到学位授予条件的，可申请学士学位证书。

4.周到服务：学校通过网络平台和专业团队适时为学生提供教学信息，专业与课程导学，学生事务以及咨询答疑等学生支持服务。。

六、河南省直电大毕业与考试

学生通过学习修满教学计划规定的毕业总学分，实践性教学环节考核合格，思想品德经鉴定符合要求即准予毕业。由中央广播电视大学报名颁发毕业证书。本科专业需必修英语、计算机应用基础课程，课程考试由教育部统一组织。对本科符合学位授予条件的相关专业的毕业生，由合作高校授予学士学位。

河南电大本、专科部分专业主要课程设置

本科：

法学：英语 (1)(2)、中国法制史、国际公法、国际私法、国际经济法、合同法、商法、知识产权法、劳动法、法律文书等。

会计学：英语 (1)(2)、宏微观经济学、国民经济核算、高级财务管理、管理学基础、货币银行学、高级财务会计、会计制度设计、财务报表分析等。

工商管理：英语 (1)(2)、宏微观经济学、货币银行学、组织行为学、小企业管理、成本管理、企业战略管理、公司概论、流通概论等。

汉语言文学：英语 (1)(2)、语言学概论、中国现当代文学专题(1)(2)、汉语专题(1)(2)、20世纪外国文学专题、中国古代文学专题、中国古代文论选读等。

计算机科学与技术：英语 (1)(2)、计算机数学基础、面向对象程序设计、数据结构、微机接口技术、信号处理原理、计算机组成原理、计算机网络、计算机操作系统、计算机系统结构等。

物流管理：英语 (1)(2)、个人理财、管理学基础、企业战略管理、物流学概论#、物流管理基础、物流管理定量分析方法#、物流信息系统管理、物流系统设计等。

专科：

法学：英语(1)(2)、法理学、宪法学、刑法学、民法学、经济法学、合同法学、消费者权益保护法、法律文书、哲学、国际法等。

小学教育：英语(1)(2)、小学儿童教育心理学、人文社会科学基础、现代教育思想、教育研究方法、阅读与写作、现代教师学导论、美学美育、中国古代文学、信息技术与教育技术、微积分等。

行政管理：英语(1)(2)、政治经济学、管理学、西方经济学、行政管理学、文秘管理与应用写作、公共关系学、人力资源管理、社会调查研究与方法等。

工商管理：英语(1)(2)、政治经济学、经济数学基础、基础会计、管理学基础、统计学原理、经济法概论、公共关系学、计算机应用基础、市场营销等。

会计学：英语(1)(2)、政治经济学、经济数学基础、基础会计、中级财务会计、统计学原理、成本会计、审计学原理、电算化会计、财务管理等。

建筑施工与管理：英语(1)、高等数学基础、建筑制图基础、建筑测量、建筑力学、建筑构造、建筑结构、建筑施工技术、建筑工程项目管理、建筑施工技术方案设计等。

物流管理：英语(1)(2)、物流学概论、计算机应用基础、财务管理、物流管理定量分析基础、管理学基础、供应链管理、仓储与配送管理、现代物流管理专题讲座、物流成本管理、物流信息管理等。

计算机网络技术：英语 (1)、微积分初步、微机系统与维护、计算机网络、网络应用服务管理、网络系统管理与维护、计算机专业指南、网站美工设计基础等。

注：以上课程仅供参考，各专业实际开设科目以教学计划为准，各专业实际开设课程一般为15—17门。