

北京电子科技学院07年成考招生章程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/253/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_94_B5_E5_c66_253407.htm 北京电子科技学院

隶属于中共中央办公厅，学院1993年7月成立成人教育中心。1997年2月，成人教育中心通过了教育部和北京市教委专家组的检查评估，得到了充分肯定。所有专业的学生在校期间学习成绩合格，毕业时颁发由教育部统一印制的成人高等教育毕业证书，国家承认学历；对符合条件的本科学生授予相应的学位。

一、招生专业

- 1、理工专业：计算机科学与技术、电子信息工程、通信工程
- 文史专业：行政管理

2、学习层次：高起专、高起本、专升本

3、学习形式：脱产、业余、函授

4、学制：高起专、专升本业余2.5年 高起本脱产4年，业余、函授5年

二、招生范围 招生对象：面向社会招收相当于高中毕业学历的社会青年。

三、教学方式 函授教育以自学为主，面授为辅，包括自学、作业、面授、考试、考查、实验、实习、毕业设计等教学环节。学生在规定的时间内到校面授，一般每学年集中15天左右时间。业余教育采取业余时间面授的教学方式，每周面授4次左右。

四、报名时间和地点 报名时间、考试时间按北京市统一的规定进行。报名地点：报考专升本的考生，到北京市各报名点成招办办理报名手续，带专科毕业证书原件及身份证原件；外地户口在京报考的考生，须带本人身份证和在京暂住证。

五、部分课程设置

- 1、行政管理专业（专升本）：大学英语、法学概论、管理学原理、公共关系学、组织行为学、公文写作、文书处理与档案管理、行政管理学、人力资源管理、领导科学、秘书学理

论与秘书业务、项目管理、现代企业管理方法、社会调查、毕业论文等课程。2、计算机科学与技术专业（专升本）：专业英语、网站技术基础、C语言程序设计、JAVA程序设计、数据结构、软件工程、计算机网络技术、数据库应用与开发、互联网协议及开发、NBT体系架构、动漫技术、LINUX系统及开发、社会调查、毕业设计等课程。3、电子信息工程（专升本）：信息安全数学基础、专业英语、网站技术基础、电路分析、数字逻辑电路、模拟电子技术、C语言程序设计、XML语言、数据结构、软件工程、计算机网络技术、信息安全技术、电子信息工程、网站建设技术、社会调查、毕业设计等。4、通信工程（专升本）：专业英语、网站技术基础、数字逻辑电路、模拟电子技术、C语言程序设计、通信原理、数据结构、计算机网络技术、数据库原理与设计、路由与数据交换技术、移动通信、语音交换技术、VPN技术、社会调查、毕业设计等。5、计算机信息管理（大专）：大学英语、计算机应用基础、程序设计语言、数据库原理与设计、计算机网络技术、数据结构、网页设计与制作、互联网协议及开发、网站建设技术、动漫技术、web应用与开发等。六、录取办法 1、按照择优录取的原则录取考生。学院将根据考生上线情况，在不突破计划总数的情况下，调剂录取名额。考生只要达到当地的最低控制分数线，我院都能录取。2、符合照顾条件的考生按教育部有关规定执行。七、收费标准 专业 高起专（2.5年） 专升本（2.5年） 高起本（5年） 行政管理 6881元 5929元 9961元 计算机信息管理 6860元 / / 计算机科学与技术 / 7048元 13432元 通信工程 6881元 6872元 13440元 电子信息工程 6867元 7048元 13428元 八、联系方式

联系地址：北京市丰台区富丰路7号 邮编：100070 电话
：010-63742118，010-83635246 传真：010-63742118 E-MAIL
：cjzxxlb@besti.edu.cn 网上咨询地址：<http://ae.besti.edu.cn> 联
系人：谢老师、张老师 100Test 下载频道开通，各类考试题目
直接下载。详细请访问 www.100test.com