北京邮电大学软件IT工程硕士在职硕士招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/254/2021_2022__E5_8C_97_ E4 BA AC E9 82 AE E7 c75 254123.htm 北京邮电大学软件 学院是经教育部和国家计委联合批准成立的35所国家级示范 性软件学院之一,学院以通信软件和电信运营企业信息化为 办学特色。经北京邮电大学研究生院批准,北邮软件学院计 划在全国范围内招收在职软件工程领域工程硕士研究生。 #8226. 培养方式 在职学习:采用指选课程,利用周六、日集 中授课。一年半内修完课程学分,一年进行工程实践和论文 撰写。 全日制学习:采用指选课程,周一至周五集中授课。 一年内修完课程学分,一年进行工程实践和论文撰写。 #8226. 报考条件 1、具有国民教育系列大学本科以上(含本科) 学历,获得学士学位的人员; 2、所学专业为计算机应用 、计算机软件、信息工程、通信工程等相关领域或在IT行业 从业两年以上。#8226. 考试科目及参考书1、英语:《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》全 国工程硕士专业学位教育指导委员会组编,清华大学出版社2 、计算机基础:《计算机文化》(美)June Jamrich Parsons 等 编著机械工业出版社《C程序设计》(第二版) 谭浩强编著 清华大学出版社 3、综合知识:不指定参考书#8226.课程优 势1、培养通信技术领军人才 作为我国通信行业人才的培养 重地,北京邮电大学成功地把软件工程、软件技术和通信工 程、当代通信技术有机融合,摸索出为通信企业培养高级技 术人才的课程体系和培养模式。2、校企结合的一流师资队伍 拥有北邮富有教学经验的优秀师资,部分课程由国外教授英

语授课,部分课程和讲座来自国内外大型软件企业具有丰富 实践经验的专家讲授。 3、自主命题考试 择优录取 自主命题 选拔人才,学历背景与工作背景综合评定。不参加全国统考 。4、独具特色的通信软件课程课程设置独具行业特色,《 新一代运营支撑系统及软件》等课程带你走在业内前列。5 、提供知名企业就业通道 与40多家国内外知名企业合作紧密 ,不定期发布招聘信息并推荐学生,为学生实习、就业提供 快速通道。 6、提升自身价值的最佳渠道 作为新中国第一所 邮电高等学府,北京邮电大学几十年来不断为中国的通信、 信息领域输送顶尖人才,培养业界的中流砥柱。#8226.报名 所需材料 1、大学本科毕业证、学位证、身份证原件及复印 件一份。2、填写《北京邮电大学2007年(春)攻读软件工程领 域工程硕士专业学位考生报名资格审查表》,一式两份。3、 近期同底一寸免冠照片3张。4、报名费、入学考试费合计200 元。5、2004年以后毕业的考生须提供本科阶段成绩单。(加 盖学校教务处或所在单位人事档案公章,并提供联系方式以 便核对)#8226. 联系方式 上海班及北京班 电 话

: 010-85860583 联系人: 李老师 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