南京邮电大学2007年硕士研究生招生专业目录 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/173/2021_2022__E5_8D_97_ E4_BA_AC_E9_82_AE_E7_c73_173192.htm 招生单位代码

:10293 招生单位名称:南京邮电大学邮政编码:210003 地址:南京市新模范马路66号专业代码名称及研究方向人数初试科目复试科目同等学力考生加试科目001 经济与管理学院120100管理科学与工程01信息系统与网络的管理02通信企业的战略管理和经营决策03电子政务 30 101政治理论 201英语

303数学三 417数据结构或411企业管理企业管理系统分析 与设计(二选一)市场营销学经济法概论 120202企业管 理01电信经济与电信企业管理02邮电经营分析与决策03市场 营销理论与实务04企业人力资源管理 30 101政治理论 201 303数学三 411企业管理或412微观经济学企业管理微 观经济学(二选一)同120100管理科学与工程专业002通信与 信息工程学院 080904电磁场与微波技术01无线通信与电 磁兼容02移动通信与射频技术03电磁工程计算机辅助分析与 设计 42 101政治理论 201英语 301数学一 413通信系统 原理或414数字信号处理或415信号与系统或416微机原理及应 用电磁场理论通信系统原理或微机原理及应用或数据结构或 信号与系统或数字电路或操作系统(六选二) 081001通 信与信息系统01移动通信与无线技术02无线数据与移动计算 网络03IP和宽带网络技术04网络与应用技术05通信和信息系统 中的信息安全 110 101政治理论 201英语 301数学一

413通信系统原理或414数字信号处理或415信号与系统或416 微机原理及应用通信系统原理数字信号处理(二选一)通信

系统原理或微机原理及应用或数据结构或信号与系统或数字 电路或计算机网络(六选二) 081002信号与信息处里01 现代通信中的智能信号处理技术02量子信息技术03无线通信 与信号处理技术04现代语音处理与通信技术05现代信息理论 与通信信号处理06图像处理与多媒体通信07信息网络与多媒 体技术 120 101政治理论 201英语 301数学一 系统原理或414数字信号处理或415信号与系统或416微机原理 及应用通信系统原理数字信号处理(二选一)同081001通信 与信息系统专业003 计算机学院 081020信息安全01通信系 统的信息安全02计算机通信网与安全03信息安全理论与技 术04计算机取证技术 10 101政治理论 201英语 301数学一 413通信系统原理或416微机原理及应用或417数据结构网络 信息安全密码学操作系统(三选一)计算机网络或编译原理 或微机原理及应用或数据结构(四选二)081201计算机系统 结构 01嵌入式技术及其在通信中的应用02智能计算技术方法 及其体系结构与应用03网络体系结构及其在通信中的应用04 并行计算及其体系结构 10 101政治理论 201英语 301数 学一 413通信系统原理或416微机原理及应用或417数据结构 计算机组成原理数据结构 (二选一)通信系统原理或计算机 组成原理或操作系统或微机原理及应用或数据结构或数字电 路(六选二)081202计算机软件与理论01软件技术及其在通 信中的应用02基于网络的计算机软件应用技术03网络环境下 的软件开发技术04数据仓库与决策支持系统52 101政治理论 201英语 301数学一 413通信系统原理或416微机原理及 应用或417数据结构编译原理数据结构(二选一)同081201计 算机系统结构专业 081203计算机应用技术01计算机在通信

中的应用02计算机通信与网间互连技术03计算机控制技术04 计算机网络与分布计算系统05计算机通信网络85 101政治理 论 201英语 301数学一 413通信系统原理或416微机原理 及应用或417数据结构微机原理及应用数据结构(二选一) 同081201计算机系统结构专业004 光电学院 070207光学01信息 光学及应用02导波光学及应用 10 101政治理论 201英语 301数学一 413通信系统原理或419电动力学或420激光原 理通信系统原理电动力学 (二选一)普通物理或高等数学或 电路分析(三选二) 080300光学工程01光纤通信与光波技 术02光通信与光信息处理03光纤通信及其接入技术25 治理论 201英语 301数学一 413通信系统原理或416微机 原理及应用或418光学光学电磁场理论(二选一)通信系统原 理或微机原理及应用或信号与系统或数字电路(四选二) 080902申路与系统01通信系统的可靠性技术02无线通信系统中 的信号处理技术03混沌电路系统与混沌信息处理技术04智能 优化技术的应用研究 26 101政治理论 201英语 301数学 413通信系统原理或414数字信号处理或415信号与系统 或416微机原理及应用电路分析信号与系统(二选一) 同080300光学工程005 自动化学院 080402测试计量技术及仪 器01虚拟仪器及网络化测控技术02协议一致性测试03智能仪 器与测试系统04网络传感器与传感器网络 20 101政治理论 201英语 301数学一 413通信系统原理或415信号与系统 或421自动控制原理或422电子测量原理微机原理及应用电子 测量原理(二选一)微机原理及应用或数据结构或信号与系 统或数字电路(四选二)081101控制理论与控制工程01通信 系统辨识、建模与仿真02复杂系统与网络控制03计算机智能

监测控制技术 16 101政治理论 201英语 301数学一 413 通信系统原理或414数字信号处理或415信号与系统或421自动 控制原理微机原理及应用自动控制原理(二选一)通信系统 原理或信号与系统或自动控制原理或微机原理及应用或数字 电路或数据结构 (六选二)081104模式识别与智能系统01数 据挖掘技术与计算智能02信息获取、处理与识别03无线通信 系统的性能分析与仿真 10 101政治理论 201英语 301数学 413通信系统原理或415信号与系统或421自动控制原理通 信系统原理数字信号处理自动控制原理同081101控制理论与 控制工程专业006 数理学院 070104应用数学01应用非线性分析 与动力系统02金融与经济数学03信息与通信信号处理04应用 概率与随机信息系统05数值方法及其在通信中的应用06信息 安全 16 101政治理论 201英语 612数学分析 423高等代 数或424常微分方程或425概率论常微分方程概率论复变函数 数值分析(四选一)实便函数或复变函数或数值分析(三选 二)007 传媒技术学院040110教育技术学01网络教育技术及知 识工程02数字媒体技术03网络时代的教育与心理学10 101政 201英语 311教育学专业基础综合教育技术学数字 治理论 信号处理计算机网络数据结构(四选一)教育技术学或数字 信号处理或微机原理及应用或计算机网络或数据结构 (五选 二)008信息网络技术研究所 081020信息网络01下一代通 信网络与IP技术02现代网络技术与多媒体技术03信息网络应 用技术04软件技术在通信网络中的应用18 101政治理论 201英语 303数学一 413通信系统原理或416微机原理及 应用或417数据结构微机原理及应用数据结构(二选一) 同081001通信与信息系统专业 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