「成都电子科技大学」2006年攻读硕士学位研究生招生专业 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\_ti2020/172/2021\_2022\_\_EF\_BC\_BB\_ E6 88 90 E9 83 BD E7 c73 172940.htm 电子科技大学欢迎符 合报考条件的在职人员、非应届毕业生、应届本科毕业生和 推荐免试生报考我校硕士学位研究生。 本招生专业目录中公 布的招生人数中包含了本校的推荐免试生和接收校外推荐免 试生、国家计划内(非定向、定向)、国家计划外(委托培 养、自筹)的招生数。具体各专业人数以教育部下达的招生 人数为准。 2006年的研究生教育收费情况及收费标准以教育 部下达的文件为准。 招生专业目录中标记有""符号的专 业为我校有权招收博士生的专业,标记有""符号为国家 重点学科。 招生专业目录中指导教师栏中导师姓名后标记有 "符号者为教授、博士生导师;标有"\*"者为教授,其 余为副教授或相当于副教授的其他高级职称。 招生专业目录 中指导教师栏中导师姓名后标记有"r"符号者为具有指导" 软件工程硕士"资格的导师。注意:凡以同等学力资格(含 专科毕业两年以上、成人应届本科毕业生、本科结业生)报 考的考生,在初试合格后还必须加试两门本科专业基础课, 加试合格方能录取。加试科目请在"同等学力加试科目及参 考书"中选择(初试中已试科目或相近科目不能再选),并 于2006年3月20日至24日到研究生招生办公室办理加试科目登 记手续(外地考生可书面申请登记)。凡未登记的考生,将 由研究生招生办公室指定其加试科目。 加试时间在复试前两 天进行。(加试、复试的时间见复试通知书,一般安排在每 年的四月中旬)。单位代码:10614地址:成都市建设北路

二段邮政编码:610054联系部门:研究生招办电话

: 028-83202313 联系人:邢晋渝专业代码、名称及研究方向招生人数指导教师导师编码考试科目 020202区域经济学01区域经济与持续发展战略02国际经济与贸易03生态经济10 韩轶\*01、02葛中全01、02、03梁奎01、02 111211171118 101政治 201英语 303数学三 414经济学基础 020209数量经济学01管理经济分析02金融投资与金融工程03金融市场计量经济分析 15 唐小我 01曾勇 02周宗放 02马永开 02刘强\*02田益祥\*02、03滕颖01 1101110211031104111311141119 101政治 201英语 303数学三 414经济学基础 030103宪法

101政治 201英语 303数学三 414经济学基础 030103宪法学与行政法学01宪法学与行政法学基本原理02中国政府行为与行政法治建设 10 陈 华\*01、02傅 华01、02丁 科02史红平01吴卫军01、02曹银忠01 120112131214121512161217 101政治

201英语 316宪法学 433行政法与行政诉讼法 030205马克思主义理论与思想政治教育01当代中国马克思主义理论研究02网络思想政治教育15胡树祥\*02介健美\*01张敏01张俊蕻02吴燕01 12021203121812191220 101政治 201英语 320辩证唯物主义与历史唯物主义 421思想政治教育原理与方法030206国际政治01世界经济与跨国经济组织02国际战略与国家形象研究10邓淑华\*01、02黄孟洲02王让新02谢海蓉01朱国锾01 12041221122212231224 101政治 201英语 311国际政治学与国际组织 435战后国际关系史050211外国语言学与应用语言学01现代英语及语言理论02应用语言学03外语教育技术学04翻译理论与实践研究05英美文学35张文鹏\*01、02、03邸爱英\*02、04冯斗\*02、04伍忠杰\*02、03冯文坤\*04、05赵友斌\*04、05李成坚04、05罗瑞麟01、04张杨02、03张锦帆02

、03曾路02、03楚军01、02

140114021403140414051406140714081409141014111412 101政治 223日语或224德语或225法语 312英语水平测试 434英语写作与翻译 050302传播学01新媒体与技术02媒介文化与批评03传媒经济与产业化 10 吴满意\*01、02、03刘智勇02谢梅02杨军02 1205122512261227 101政治 201英语 319传播学概论 429新闻学概论 070102计算数学01数值代数及应用02大型矩阵分析及应用03偏微分方程、积分方程数值解04图论与组合数学05图像处理与模式识别06符号计算07网络多媒体信息处理 08信息安全09小波分析与信息处理及计算 25 黄廷祝 01、02、05张先迪\*04傅英定\*01、02成孝予\*01、02许家怡\*r07、08黄晋\*03蒋泽云r05曾翎05钟尔杰03李永彬06冷劲松09干泰彬02 100110031004100510061007101210131014101510201021

101政治 201英语 313数学分析 427线性代数 070104应用数学01现代控制理论及应用02拓扑学及应用03应用概率统计04多复变函数论中全纯区域的表示特征05混沌理论及应用20 钟守铭 01朱培勇\*02、05徐全智\*03李晓东04 1008100910101016 101政治 201英语 313数学分析 427线性代数 070105运筹学与控制论01随机运筹学02模糊系统与模式识别03模糊信息处理04概率及金融保险中的应用05经济数学及应用 15 唐应辉 01舒 兰 02、03王定成04陈绍刚05吕恕05 10021011101710181019 101政治 201英语 313数学分析 427线性代数 070204等离子体物理01微波等离子体理论与应用02计算等离子体物理03等离子体电子学04激光与等离子体相互作用 15 刘盛纲院士 01、02、04蒙林\*01、03祝大军r02鄢扬03谢扩军01 04010416042604270428 101政治 201

英语 314高等数学 403大学物理或408电路分析基础或430信号与系统070205凝聚态物理01纳米结构、相变及其辐照效应02光电材料与光谱学03计算凝聚态物理04强激光与固体的相互作用及其辐照损伤20祖小涛 01、02、04孙久勋 r03邬劭轶\*02王治国01 0402041804170441 101政治 201英语 314高等数学 403大学物理或408电路分析基础或410固体物理

070207光学01新型激光器件及准光技术02光通信及光信息传输与处理03信息光学与计算机光学04量子光学05激光测量技术06光电对抗07太赫兹物理与技术08激光与等离子体相互作用09激光通信及应用技术10大气光学及工程技术30 刘盛纲院士 07、08吴健 09、10熊彩东 04杨梓强 01荣健\*r02、05、06刘炎焱\*02、05、06杨华军\*r02、03李晓峰r02、05、06、10杨小丽02、05、06刘 艺03

0401050104030419042004210429043004310432 101政治 201英语 314高等数学 408电路分析基础或412基础光学或430信号与系统 070208无线电物理01计算电磁学及其应用02毫米波电路与系统03超宽带电磁学及其应用04微波光电子学及其应用05天线理论与技术06电磁兼容07人工电磁材料08电磁场工程软件开发及应用09复杂媒质中的电磁波60王秉中 r01、02、05、06、07、08阮成礼 r02、03、04、05徐军 02、06徐建华 06喻志远\*01、04、05、07贾宝富\*01、02、07、08、09杨宏春02、03、04、05喻梦霞02、06

04040405040604140422043304340442 101政治 201英语 314 高等数学 408电路分析基础或422天线或430信号与系统 071011生物物理学01生物大分子的结构和功能及药物的分子设计02纳米材料生物效应及其生物电子技术03生物电磁学与

生物信息技术04基因表达调控与细胞信号传导05激素的内分 泌调节06分子神经生物学07生物技术与药物08植物分子生物 学09分子生物学10基因工程与育种技术11蛋白质化学12分子 细胞生物学13光合作用分子生物学及光谱学14细胞与分子生 物力学15神经电生理 15 李朝义院士 15任正隆 07、08、09 10、12庞小峰 01、02、03游自立06、07马义才04、07、09 周 红04、05、11杨足君07、08、09、10、12冯 娟01、07、09 13刘贻尧14 091609010902090609070908090909110910 治 201英语 314高等数学或317分子生物学或318生物化学 403大学物理或417生理学 080201机械制造及其自动化01 CAD/CAE/CAPP/CAM/PDM02机电控制及自动化03工业机器 人及设计自动化04企业资源规划ERP05现代工业工程 30 杜平 安 01李辉\*04、05李小兵01胡天友02范守文03李波04、05郭 辉02谢华02 08010812080908100811081308140821 101政治 201英语 301数学一 415控制工程或416理论力学 080202 机械电子工程01智能机电系统及光机电一体化技术02 CAD/CAM/CNC03机电系统建模测试04机电系统计算机测控 理论技术05机器人视觉及图形处理06电力电子技术40黄大贵 01、02、05徐利梅 01、03、04王启美\*02钟家琪02杨 平04 熊静琪01、03、04、05骆德渊r05王丛岭06王皓01、02、03 080208030805081508160817081808190820 101政治 201英语 301数学一 415控制工程或416理论力学 080300光学工 程01激光工程与技术02显示与成像03光纤通信04光电传感与 光信息处理05光电工程06红外图像信号处理07光电薄膜与器 件08光电材料与器件技术09集成光电子技术与器件10敏感电 子学与传感技术11平板显示技术12纳米电子学与器件13光网

络与专用芯片设计14射频/微波集成电路与系统15场致发射技 术与电真空器件16光纤器件17光纤传感技术80 刘永智 03 、04、05、09叶玉堂 04、05、06、09周晓军 01、03、04谢 康 01、03、09蒋亚东 07、10吴志明 07、10李伟 07、08 、10张晓霞 01、03、05、09饶海波 02、04、07饶云江 r03、04、08、17、18邱 昆 r03陈福深 r03、09卢亚雄\*01 04、05、08、09杨亚培\*03、09肖 峻\*01、05林祖伦\*02、11 15邱 琪\*r03严高师03、04、05戴基智03、05、09廖 云03、04 余学才r01、04、05、06黄子强02、05、08李军建02、04、05 08陈文彬02、04、05、07祁康成02、05、06、08刘 爽03、04 07陈泽祥04、06、11、12吴云峰04、06、09谢甫珍08、09 14谢光忠07、10徐建华08、10杨 刚02、05、07、08周 东r03 、14许 渤r03武保剑r03、09 050205030504050505060507050805120514011301110112051005110 513051501200517051805190520052105220523052405250526052705 28052905300538014701480150 101政治 201英语 301数学一 403大学物理或404电磁场与电磁波或408电路分析基础或412 基础光学 080401精密仪器及机械01精密机械电子机械系统及 智能仪器02微传感与检测系统03微机电系统技术04精密测量 与数据处理技术05机器视觉及图形处理06多媒体技术、计算 机网络、模糊技术、神经网络与CAD可视化、网络化、智能 化07创新设计、虚拟设计、协同设计、智能优化设计与并行 工程08可靠性设计、全生命周期设计与现代质量工程 20 黄洪 钟 06、07、08丁杰雄\*01、03刘晓明\*03李迅波\*02、05庄万

玉04 08040806080708080822 101政治 201英语 301数学一 415控制工程或416理论力学 080402测试计量技术及仪

器01测试方法、标准与计量系统02电子测量仪器03自动测试 技术04计算机测控技术05大规模集成电路测试06电子系统故 障诊断与预测07微波与通信测试 70 童 玲 r01、07师奕兵 r02、04、06田书林 r02、03、06黄建国\*03、04、06秦开 宇\*r03、04、07姜书艳01、05谢永乐05、06徐建南02刘华07王 子斌01、02、03詹惠琴01、02、04赖小红01、02、03 070107020712071107150716071707180719072007350739 101配 治 201英语 301数学一 409电子测量原理或418数字电路 或430信号与系统 080501材料物理与化学01电子薄膜材料与 物理02电子材料化学与工程03纳米电子信息材料04信息存储 材料与工程05磁性材料与元器件06电子薄膜集成器件技术07 有机电子材料与工程08电磁功能复合材料09电子材料与电磁 波相互作用机理 30 李言荣 01、02、03、06杨仕清 01、03 、05吴志明 01、07高正平\*08、09张万里03、04、05谢建 良05、07、08钟智勇05、07、08朱俊01、03、08韩满贵01、03 、05唐 武01、03、08廖家轩01、03、06蒋洪川03、04、05 031003110507032503510352035303540355035603610364 101政 治 201英语 302数学二 410固体物理或426物理化学 080502材料学01电子陶瓷及器件02铁电薄膜及集成器件03敏 感与智能材料04声光材料与器件05低温共烧陶瓷材料及器件 技术06微电子机械系统(MEMS)材料07材料分析表征08宽禁 带半导体材料及器件 20 包生祥 01、02、07邓 宏 01、05 08杨成韬\*01、03、04左长明03、04、07王志红05、06、07 胡文成02、03符春林01、02 0313031403570358035903600365

101政治 201英语 302数学二 410固体物理或426物理化学 080900电子科学与技术01相对论电子学02现代微波电子

学03高功率微波的系统、效应与信息对抗04微波与毫米波理 论及技术05微波毫米波器件、电路与系统06新型功率半导体 器件与集成电路与系统07新型固体器件及应用08纳米电子学 与微真空电子学09生物电磁学30 刘盛纲院士 01、02、03 、04、09杨中海 r01、02、08李家胤 01、02、03、05、06 01、02、05宫玉彬 01、02、03、04余国芬 、07谢文楷 、03、05、09魏彦玉 01、02、03、04钟哲夫\*02、03、04、05 喻胜01、02、03、04、05李斌01、02、03、04、08李建清01 、02、03、04 04010407040804090410041104360424043504430444 101政治 201英语 301数学一 403大学物理或408电路分 析基础或430信号与系统 080901物理电子学 01相对论电子 学与强辐射源02现代微波电子学与微波管CAD技术03高功率 微波的系统、效应和信息对抗04纳米电子学和微真空电子 学05生物电磁学06等离子体电子学07太赫兹电子学(太赫兹 科学技术)08纳米技术在显示中的应用09高温超导测试技 术10高温超导微波应用技术11超声信息检测与处理技术12光 电器件CAE 30 刘盛纲院士 01、03、05、06、07吴坚强 06 罗正祥 09、10刘濮鲲 01、02曾葆青 r04、08王亚非\*11 、12王清源\*02罗 勇01、02、03、08陈 彦02、06赵 青01、06姚 列明02 04010413050904120415051604250437043804390440 政治 201英语 301数学一 403大学物理或408电路分析基础 或430信号与系统 080902电路与系统 01非线性电路与系统 及计算智能02射频、微波、毫米波电路与系统03集成系统芯 片(SoC)设计与工具开发04复杂电子系统05 RF、MEMS及 系统集成06现代射频微波通信系统07雷达收发系统08功率电 子系统09射频集成电路10集成电路验证技术11复杂网络12应

用电子技术13测控技术及单片机技术的应用14智能信号处理 及其在通信中的应用15传感信息处理16数据库技术及应用17 频率合成技术18应用高温超导技术19信息安全技术研究20高 速高性能嵌入式系/VLSI及应用21数模混合集成电路设计及其 应用22专用集成系统设计及其应用 40 张玉兴 r02、12、17杨 晓波 r04马建国 20、21、22兰家隆\*r03、12刘光祜\*r02、12 、17鲍景富\*02、03、05、06、09、17刘昌孝\*03钟洪声\*r03 、08、13田 忠\*04李春光01、04、08、11唐 广r03敬守钊r02胡 永忠r13、14羊恺r02、06、18张徐亮03张红雨03、06、13、14 16、19何松柏r02、05、06、07、17习友宝r13、15蒋宁13唐 普英r14、16张长明12、15李绍荣r01、10 021102120279022602270228022902530259025402550256025702580 2600261026202630531053205330534 101政治 201英语 301 数学一 431信号与系统和模拟电路(60% + 40%)或432信号 与系统和数字电路(60%+40%) 080903微电子学与固体电 子学 01新型功率半导体器件与集成电路和系统02大规模集 成电路与系统03专用集成电路与系统04系统芯片集成技术05 微电子学理论与技术06微波、超高速器件与电路07新型固体 器件与应用08固体信息、传感和存储技术及微组装技术 90 陈 星弼院士 r01、02、05杨谟华 r02、03、04李 平 r02、03 、04张波 r01、03、04夏建新\*r01、05、07邓天权\*r03、06 、07俞永康\*r02、03、04罗佳慧\*r03、07、08刘强\*r07张庆 中r01、05、08王鲁豫r03、04、06赵建明r01、03、06叶星宁r01 、03、04陈 勇r02、04、05罗 萍r01、03、04刘 诺r06、07、08 方健r01、03、04李竞春r02、05、07于奇r02、04、06周伟r06 、07李泽宏r01、05刘布民r02、03阮爱武r02、03

030103020303030403150316031703180319032803290330033103320 33303340335033603370338033903400341 101政治 201英语

301数学一 401半导体物理或419数字电路与模拟电路或424 微电子器件 080904电磁场与微波技术 01微波理论与技 术02微波毫米波电路与系统03天线理论与技术04计算电磁 学05电磁散射与逆散射06微波测试理论与技术07非均匀介质 中的场与波08微波毫米波集成电路与系统09微波毫米波通信 技术与系统10电磁兼容技术与环境电磁学11移动通信天线新 技术12瞬态电磁场理论及应用13电波传播 75 聂在平 03、04 05、07、11、12、13吴正德 01、02、09、11唐宗熙 02 、06唐小宏 r01、02、06、08潘 锦 03、05、07、11、12 13樊 勇 r01、02、06、08、09杨仕文 r03、04、05、11冯 林\*r03、10、13徐锐敏\*r01、02、08、09胡皓全\*r03、10杨国 渝\*r02王 建\*r03、04、05、11、13杨 峰\*r03、05、11、12胡 俊r04、05、07、13赵延文r04、05、07、12延波r01、02、08 、09王锡良r01、02、09罗永伦r02、03、04唐 璞r01、05、06 、09杨显清r04、10王 园r10杨 涛r02、08谢 俊r01、02、08、09 王 玲r02、06、08、09张永鸿r01、02、03、08、09李 恩06 020502070208020602090210022402190220022102220223022502400 24102420243024402450246024702480249025002510272 101政治

201英语 301数学一 403大学物理或404电磁场与电磁波或405电动力学或422天线 080920电子信息材料与元器件

01信息材料与元器件02纳米电子学及自旋电子学03 LTCC材料及片式元器件设计技术04信息存储理论与工程05半导体材料及器件技术06电子薄膜集成器件技术07敏感材料与传感器08电磁功能复合材料60 张怀武 r01、02、03张树人 r03

、06杨传仁 r01、04、06邓龙江 r01、06、08兰中文 r01 、03蒋亚东 r01、06、07张 鹰\*r01钟朝位\*r01、03、06刘颖 力\*r01、03、06刘兴钊\*r01、06石 玉\*r03、06、07李 燕r01、05 、07梁迪飞r03、08吴孟强r01、06、07杜晓松r01、03、04陶伯 万r02、05、06余 忠r01、03王京梅r01、03姜 斌r01、06、07贾 利军01、03蒋书文01、05、06 030503060307030803210506032003220323032403420343034403450 346034703480349035003660367 101政治 201英语 301数学 一 402电子材料或410固体物理 081001通信与信息系统 01通信网与宽带通信技术02移动通信与扩频通信系统03多 媒体通信、处理与网络综合服务技术04数据通信与计算机网 络05现代光通信网络技术06无线通信射频集成电路与系统07 高速信号处理与实时信号处理08现代通信中的信号处理09自 适应信号处理与全息处理10信号处理与信息控制11宽带接入 网12通信专用集成电路(ASIC)与SOC设计与研究13图像传 输与处理14 DSP技术15光纤技术16保密通信17网络信息安全 270 李乐民院士 r01毛玉明 r04、11李少谦 r02郭 伟 r02 唐友喜 r02胡光岷 r01、04、17李兴明 r01、05文光俊 r02、06、12彭启琮 r07、08、14李广军 r03、08、12胡剑 浩 r02、12饶云江 r05、15雷维礼\*r04、11李晓峰\*r03、08 、13周 亮\*r02李玉柏\*r07、08、10、14马 争\*r08、13王 晟\*r01 、04胡 钢r01许 都r01涂晓东r01、04、11刘镰斧r03、04、13周 宁r03、13余敬东r02何旭r02马立香r04、11傅志中r03、04、13 张忠培r02刘皓r02、07、08、14胡明r01谢军r01、05唐万斌r02 朱立东r01、02蔡竟业r06、08、10管 庆r07、08、10、14林水 生r10、11、12黄 炜r02、10、12朱学勇r08陈伟建r09、10邵怀

宗r08、09、10、14徐世中r01刘晓辉r06武刚02虞红芳01、04 010101030104010501060102010701080109011001190113011401150 116011701180121012201230124012501260127012801290130013101 320133013401350136013701380139014001410142014301450146015 10152 101政治 201英语 301数学一 423通信与信号系统 (30% + 70%);报考06方向可选考404电磁场与电磁波 081002信号与信息处理 01高速实时信号处理02现代通信中 的信号处理03雷达信号处理04高速信号处理及实时信号处 理05自适应信号处理及智能天线技术06遥测与遥感技术07图 像传输与处理08数字视频技术与HDTV09音频技术10微弱信号 检测与估计11软件质量工程、可靠性工程12人工智能与知识 工程13信息系统安全技术及其应用14数字视频通信15 DSP技 术16图像处理与分析17模式识别及计算机视觉18工业自动控 制系统19非线性非平稳信号处理20信号与信息控制 200 刘钊 r07、08、16汪学刚 r01、03杨建宇 r03、04、10、19何子 述 r02、03、05解梅 r01、07、10、13、16皮亦鸣 r03、04 、07魏平 r01、05、10王卫星 r16、17韩春林\*r01、03、05 周先敏\*r03、04、06王建国\*r03、06、07、16吕幼新\*r03、04张 晓玲\*r03、06、07吴援明\*02吕 明r01、03、05、10张 扬r01、15 杨波r03、11、12、13、18陈祝明r01、03、10樊丰r07、08、14 贺知明r03、04、15李 雷r07、16、17熊金涛r02、03、07、15刘 本永r02、16、17、19朱 红r02、04邓 彬r07、08于鸿洋r07、14 丁庆生r07、09彭真明07、10张义德04、07、20 021302140202021802150216021702330230023102320234027705350 264026502660267026802690270027102390274027502760278053605

37 导师编号前两位为02的考试科目: 101政治 201英语

301数学一 431信号与系统和模拟电路(60% + 40%)或432 信号与系统和数字电路(60%+40%)导师编号前两位为01 、05的考试科目: 101政治 201英语 301数学一 423通信 与信号系统(30% + 70%) 081020信息获取与探测技术01雷 达成像02时频空信息获取与处理03高速数字信号处理04雷达 对抗05目标识别06嵌入式系统设计07片上数字系统(SOC) 设计08数字接收机09目标定位10微弱信号检测与处理11通信 对抗 50 杨万麟 r01、03、04、05、07杨建宇 r01、03、10唐 斌 r02、03、04、08、10万群 r01、04、05、09、11沈晓 峰r01、04、05、06李立萍r03、04、08、10、11窦 衡r01、04 、05、06、07周代英r03、05 02010202020302040235023602370238 101政治 201英语 301 数学一 431信号与系统和模拟电路(60% + 40%)或432信号 与系统和数字电路(60% + 40%) 081021信息安全01计算机 系统安全技术02密码技术与应用03数据库存储及数据库安全 技术04网络安全技术05软件安全与可靠性技术06信息安全理 论与应用技术07信息对抗理论与应用技术08移动计算中的安 全09小波分析与信息识别 30 秦志光 r02、06、07范明钰 r02 、06、07李建平 r02、04、07、09刘乃琦\*r01、04、06许春 香\*r02张凤荔\*r03、05、08耿 技r02、04何兴高r01、05 06010602060306090610061806190647 101政治 201英语 301 数学一 413计算机专业基础(含数据结构,操作系统) 081101控制理论与控制工程01智能信息处理与控制02无线传感 网络03测控系统信号处理技术04复杂系统分析与控制05现场 总线与网络工程06电气传动及自动控制07导航制导与定位35 徐红兵 r01、02、07钱光弟\*r01、03、05100test峰04、06刘晓

云01、04张德源03、05 07030713072107220723 101政治 201 英语 301数学一 418数字电路或430信号与系统或436自动控制原理 081102检测技术技术与自动化装置01信号获取与变换02自动化检测系统03电力系统自动化04楼宇自动化05分布式检测技术06环境监测07定量遥感08红外遥感09地理信息系统(GIS)10遥感信息处理80李小文院士 07、08王厚军 r01、05、06柳钦火 08顾行发 07、08黄显核 01、04金建勋 03雷霖01、02、05蔡荣海01、02、05黄琦03、06赵辉10刘强09黄方06蒲立新01

0704070507060707071407360725072607270728072907300737 101 政治 201英语 301数学一 418数字电路或430信号与系统 或436自动控制原理 081104模式识别与智能系统01神经网络及 计算智能02智能信息处理技术03复杂网络化系统信息处理技术04机器视觉与模式识别05可穿戴系统与计算技术06增强现 实与系统仿真07遥感图像处理 30 陈武凡 04、07朱 宏 01 、02陈东义 02、05周小佳02、03唐继勇03、04康戈文04、07 康波05、06杨忠孝01、02 07080709071007310732073307340738

101政治 201英语 301数学一 418数字电路或430信号与系统或436自动控制原理 081201计算机系统结构01宽带网络与通信02分布式并行操作系统03计算机网络与通信04计算机操作系统05容错计算与性能评价06分布式并行数据库07嵌入式应用技术60 刘心松 r01、02、03、06卢显良 r03、04王忠仁\*r03、04、07罗惠琼\*r03李 毅\*r03、04刘 r03、04张建中r05文军r03、04任立勇r03、04

060406050611061206130620062106220623 101政治 201英语 301数学一 413计算机专业基础(含数据结构,操作系统

) 081202计算机软件与理论01网络计算技术02数据库技术与应用03网格计算及其应用04计算机语言及编译系统05安全理论与技术06软件工程07并行计算技术及应用08计算智能09 3S(GPS、GIS、RS)技术及应用10数据挖掘11神经网络信号处理100章毅 r08、10吴跃 r02、03、06傅彦\*r08、02、03、10余\*r01、05、06顾小丰r03、07邱会中r02、06汪文勇r01、05、06、07王晓斌r04、06左志宏r01、04、05蔡洪斌r01、02、03魏祖宽r02、09陈文宇r03、04卢光辉r01、03、07叶茂r08、11

06060607061406240625062606270628062906300631063206330648 101政治 201英语 301数学一 413计算机专业基础(含数据结构,操作系统) 081203计算机应用技术01开放系统与中间件技术02计算机网络与通信03网络多媒体技术与应用04网络信息技术05办公自动化与信息系统技术06网络安全/信息系统安全07嵌入式实时计算机技术08实时系统与CAI技术09嵌入式系统应用技术10数字媒体120朱清新 r02、03、06罗蕾r07黄迪明\*r04、06罗克露\*r07、08陈雷霆\*r03、06、10雷航r07桑楠r07廖建明r02、07徐洁r02、03唐雪飞r01、03郝玉洁r05、06陆鑫r04、07江春华r01、04、05谭浩r01、03、06崔金钟r07、09李毅超r02、06、09罗光春r02、04、06张小松r06、09

060806160615061706400635063606340637063806390641064206430 644064506460649 101政治 201英语 301数学一 413计算机专业基础(含数据结构,操作系统)081280软件工程硕士01软件体系结构及模式02软件需求工程03软件项目管理04软件工程化,标准化05软件测试方法和技术06安全可靠软件

技术07计算机辅助工程(CASE)08软件开发环境09软件开发 方法10软件工具11软件过程12各学科领域专家正从事软件开 发的研究方向 80 指导教师姓名后标有"r"的导师 101政治 201英语 301数学一 413计算机专业基础(含数据结构, 操作系统) 081704应用化学01应用电子化学02应用电化学03 纳米材料工艺04精细化工05计算机在化学化工中的应用 10 何 为\*01、02、03唐先忠\*01、04夏都灵01、04、05袁正希01、03 04 0326032703620363 101政治 201英语 302数学二 物理化学或425无机化学 083100生物医学工程01神经信息工 程02医学成像与图像处理技术03生物医学信号与信息处理04 医学信息技术05医学物理技术06智能化医学仪器07神经网络 及应用08生物红外成像技术09生物电磁与电子技术10医用CT 技术11医用超声技术12神经电生理13脑功能成像与认知研究 25 李朝义院士 01、12、13尧德中 01、02、05饶妮妮 、03、06陈武凡 02、03、04陈华富 r03、07、13周山宏r03 06、08、10、11王新扬r06、08、09夏 阳r01、12李永杰01 、05、13颜红梅03、04、12

0916090309050708091409120913091509170918 101政治 201英语 301数学一 417生理学或420数字图像处理或430信号与系统 110505密码学01密码理论与技术及应用02通信网络与信息系统安全 5 周 亮\*r01、02陈 运r01、02 01160149 101政治 201英语 301数学一 423通信与信号系统(30% + 70%)

120100管理科学与工程 120120新兴技术管理 120121信息管理与电子商务01供应链管理02信息管理与电子商务03新兴技术管理04知识管理05工业工程06项目管理07收益管理25陈宏 01邵培基 02银路 03陈旭 01、07夏远强\*02艾兴政01

钟载国01肖延高04宋 艳03段 钢02焦连英02黎小平05陆 力06路 应金01

11051106110711161115112011211122112311241125112611271137

101政治 201英语 303数学三 411管理学原理 120202企业管理01战略管理02营销管理03组织与人力资源管理04公司财务 15 李仕明 01、03李永建 03井润田 03殷 瑾01苗维亚02 傅文豪03张徽燕03孙利琼04李 杰04袁 林01

1108110911101128112911301131113211331134 101政治 201英语 303数学三 411管理学原理 120204技术经济及管理01技术创新管理02服务管理03创业管理 10 鲁若愚 01、02邵云飞01陈朝龙03 111111351136 101政治 201英语 303数学三

411管理学原理 120280工商管理硕士 (MBA) 01企业经营管理02管理经济分析03金融与财务04市场营销05信息管理与电子商务 190 曾勇 李仕明 等导师组成员 11021108 199综合(逻辑、数学、写作) 299英语 120401行政管理01行政管理理论和实践研究02公共组织和公共人力资源管理03行政管理创新和电子政务04公共事务治理和公司行政管理 45 祝小宁\*01、02、03、04罗大明\*02、03李兴民\*01、03李媛\*02、03申小蓉\*01、03屠火明\*02、03张晓东\*01、03汤志伟\*03陈小林02、04罗大玉01王志强01马小刚01、02秦祖富04许文骊01张凤军01、04朱桂芳01、02赵蜀蓉02

120612071208120912101211121212331228122912301231123212341 23512361237 101政治 201英语 310行政管理综合 428心理学综合 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