吉林大学2017年博士研究生招生专业目录

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业代码、名称及研究方向 | 指导教师 | 招生  人数 | 考 试 科 目 | 备 注 |
| 503计算机科学与技术学院 （联系电话：0431-85166495  联 系 人：钟宇红）  **081201计算机系统结构**  01分布式系统与网络软件  02分布/并行计算机系统  03无线通信与网络技术  04水下物联网与智慧海洋  **081202计算机软件与理论**  01软件理论  02智能诊断与规划  03程序设计语言及实现技术  04数据库与智能网络  05知识工程与分布智能  06智能Agent与多Agent系统  07时空表示与推理  08数据挖掘与复杂网络  09人工智能/复杂系统研究与应用    **081203计算机应用技术**  01计算机图像处理与虚拟现实  02嵌入式系统与普适计算  03数据库与Web智能  04智能信息系统与嵌入式技术  05实时嵌入式系统  06移动通信与网络系统  07计算机空间信息技术与海量数据处理  08计算智能与云环境大数据分析  09健康大数据挖掘及应用  10 无线网络与车联网  **0812Z1★生物信息学**  01计算生物学  02生物特征识别技术  **083500软件工程**  01软件工程应用/ 商务智能与信息挖掘  02软件工程应用/电子商务技术  03软件工程理论/贝叶斯网络与概率逻辑推理  04软件工程理论/大数据挖掘 | 胡 亮  徐高潮  魏晓辉  房至一  杨永健  崔军红  董韫美  欧阳丹彤  刘 磊  李雄飞  欧阳继红  王生生  杨 博  王献昌  李文辉  于哲舟  左万利  赵宏伟  申铉京  秦贵和  刘衍珩  李 颖  刘桂霞  周丰丰  王 健  徐 鹰  刘元宁  黄 岚  王利民 | 28    6  7  11  2  2 | ①1001英语  ②2085人工智能  ③3113分布式计算系统  ①1001英语  ②2085人工智能  ③3114可计算性与计算复杂性  ①1001英语  ②2085人工智能  ③3115知识工程  ①1001英语  ②2085人工智能或2060生物化学与分子生物学  ③3116计算智能  ①1001英语  ②2085人工智能  ③3115知识工程 |  |