



计算机科学技术学院2020年硕士研究生考试招生专业目录

作者: admin 来源: 长春理工大学研究生招生网 日期: 2019/9/15 8:50:51 访问数: 0

<p>联系人: 蒋老师、王老师 咨询电话: 0431-85583259</p> <p>本学院拟考试招生 118 人, 其中含非全日制 27 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟考试招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。</p>			
专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型:			
081200 计算机科学与技术 00 (全日制) 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③301 数学一 ④809 数据结构	33	本专业按一级学科招生, 涵盖原计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机网络与信息安全等学科方向。本专业含与上海合作组织大学联合培养 3 人。入学之后选择研究方向。
083500 软件工程 00 (全日制) 不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③302 数学二 ④809 数据结构	13	入学之后选择研究方向。
专业学位:			
085400 电子信息			
01 (全日制) 计算机技术		32	部分方向与吉林动画学院联合培养。
02 (全日制) 软件工程	①101 思想政治理论 ②203 日语或 204 英语二 ③302 数学二 ④809 数据结构	13	
01 (非全日制) 计算机技术		2	
01 (非全日制) 计算机技术 (单考)	①111 单独考试思想政治理论 ②288 单独考试英语 ③711 单独考试数学 ④915 数据结构(单考)	25	本方向仅招收单独考试考生。

初试自命题科目考试内容范围

计算机科学与技术、软件工程、电子信息（专业学位）

数据结构：《数据结构（C语言版）》 严蔚敏、吴伟民编著

清华大学出版社

复试笔试科目及考试内容范围

计算机科学与技术、软件工程、电子信息（专业学位）

程序设计：《C程序设计》（第四版） 谭浩强编著

清华大学出版社

加试科目及考试内容范围

计算机科学与技术、软件工程、电子信息（专业学位）

操作系统：《计算机操作系统》（第四版） 汤小丹

西安电子科技大学出版社

软件工程：《软件工程导论（第6版）》 张海藩

清华大学出版社

上一条：材料科学与工程学院2020年硕士研究生考试招生专业目录

下一条：电子信息工程学院2020年硕士研究生考试招生专业目录

Copyright ©2014-2016 版权所有:长春理工大学研究生院

地址:中国吉林省长春市卫星路7186号(南校区)|邮编:130022|电话0431-85582476/85380204