

2022年东北大学软件学院硕士研究生复试参考

联系人及电话：张老师 024-83680497

专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	专业素质和能力考核内容参考	复试比例	复试名单确定规则	拟录取名单确定规则
083500	软件工程	01	大数据理论与技术	面向对象软件工程 参考书目：《面向对象软件工程》（中文版） 沙赫查（美）著，黄林鹏，徐小辉，伍建焜译， 机械工业出版社，2009年	140%	按专业统一确定复试名单	按专业统一确定拟录取名单
083500	软件工程	02	智能软件技术				
083500	软件工程	03	网络与信息安全技术				
083500	软件工程	04	泛虚拟现实技术				
083500	软件工程	05	人工智能技术及应用				
085405	软件工程	01	软件服务技术与应用	面向对象软件工程 参考书目：《面向对象软件工程》（中文版） 沙赫查（美）著，黄林鹏，徐小辉，伍建焜译， 机械工业出版社，2009年	140%	按专业统一确定复试名单	按报考志愿（研究方向【代码 01-06】、研究方向【代码 07】）、研究方向【代码 08】）分别确定拟录取名单
085405	软件工程	02	网络信息系统安全技术与应用				
085405	软件工程	03	基于混合现实的交互式软件开发技术				
085405	软件工程	04	大数据/人工智能技术及应用				

2022年东北大学软件学院硕士研究生复试参考

联系人及电话：张老师 024-83680497

专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	专业素质和能力考核内容参考	复试比例	复试名单确定规则	拟录取名单确定规则
085405	软件工程	05	移动互联网技术与应用	面向对象软件工程 参考书目：《面向对象软件工程》（中文版）沙赫查（美）著，黄林鹏，徐小辉，伍建焜译，机械工业出版社，2009年	140%	按专业统一确定复试名单	按报考志愿（研究方向【代码 01-06】、研究方向【代码 07】）、研究方向【代码 08】）分别确定拟录取名单
085405	软件工程	06	复杂网络及混沌分形应用技术				
085405	软件工程	07	软件工程（中美双学位）				
085405	软件工程	08	【佛山】软件工程				
125601	工程管理	01	电子信息工程管理	后续公布			

注：专业素质和能力考核全面考核本科学科（专业）理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解以及本专业领域发展的潜力等，**上表中为内容参考**。考核内容、考核形式、考核方式、分数组成等将视疫情防控形势和上级部门要求做进一步调整，具体信息详见3月中旬后陆续公布的复试实施细则。