

## 【2025】计算机技术专业中期考核（二）

学院：信息科学与工程学院

中期考核地点：文理大楼 804

起止时间：2025-09-27 14:00 至 2025-09-27 17:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2023121102	孙文奇	张峰	基于高光谱遥感的烟叶冠层叶片氮素含量反演研究（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）、孙博（信息科学与工程学院）	宋云胜
2023121103	孙震	张艳	基于深度学习的鸡蛋沙壳性状表型评价方法研究（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）、孙博（信息科学与工程学院）	宋云胜
2023121104	田阳	孙晓勇	基于深度学习的油菜花簇计数方法研究（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）、孙博（信息科学与工程学院）	宋云胜
2023121105	王懋臣	张峰	基于轻量化卷积神经网络的入侵分类与边缘端部署关键技术研究（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）、孙博（信息科学与工程学院）	宋云胜
2023121106	王少瑞	张艳	基于 Vis/NIR 光谱的酿酒葡萄成熟度检测方法研究及应用（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）、孙博（信息科学与工程学院）	宋云胜
2023121107	王奕涵	杨晓霞	基于 Sentinel-2 多时相遥感数据的作物分类方法研究（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）、孙博（信息科学与工程学院）	宋云胜
2023121108	王禹	郝霞	基于无人机图像的苹果花果计数方法研究（不区分研究方向）	耿霞（信息科学与工程学院）、姜红花（信息科学与工程学院）、于群（信息科学与工程学院）、宋占华（机械与电子工程学院）、孙晓勇（信息科学与工程学院）	宋云胜

				学院)、孙博(信息科学与工程学院)	
2023121109	姚明诚	张承明	基于目标轮廓的设施农业果实高效分割研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121110	张辰阳	张承明	基于单目深度估计的作物株高测量方法研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121111	张铭	朱红梅	基于检索增强生成的农药知识问答技术与应用研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121112	张宇菲	张亮	基于序列语义和共进化空间语义特征融合的蛋白质结构预测(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121113	张玉龙	朱红梅	粮食作物病虫害知识检索增强生成技术及应用研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121114	赵新玥	宋云胜	基于深度学习的小麦文本检索系统关键技术研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121115	周子翔	姜红花	基于深度学习的葡萄检测技术研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜
2023121116	祝浩冉	张亮	基于缺失模态补全和标签先验引导的不完全多模态哈希检索方法研究(不区分研究方向)	耿霞(信息科学与工程学院)、姜红花(信息科学与工程学院)、于群(信息科学与工程学院)、宋占华(机械与电子工程学院)、孙晓勇(信息科学与工程学院)、孙博(信息科学与工程学院)	宋云胜

