

计算机与信息学院 2023 届硕士学位论文答辩会（1）

1、题目：基于相邻游程长度特征的测试数据压缩方法研究

答辩人:邓博文 导师:吴海峰教授

2、题目：基于事件触发机制的随机复杂模型调控算法研究

答辩人:贺芙蓉 导师:操德文博士

3、题目：基于情景感知与多情景融合的推荐方法研究

答辩人:蒋慧敏 导师:江伟副教授

4、题目：串行规则下极性脉冲神经 P 系统的计算能力研究

答辩人:刘利 导师:江克勤教授

5、题目：基于 YOLO 的蚜虫检测算法研究

答辩人:聂博文 导师:刘奎教授

6、题目：融合多尺度特征的 F-Center Net 白细胞检测算法研究

答辩人:汤盼 导师:郑馨副教授

7、题目：面向图像检索的图像描述符计算方法研究

答辩人:陶勇 导师:艾列富副教授

答辩委员会

主席：檀结庆 教授 合肥工业大学

成员：苏本跃 教授 铜陵学院

程玉胜 教授 安庆师范大学

江晋剑 教授 安庆师范大学

刘德阳 副教授 安庆师范大学

秘书：汪皖燕

时间：2023 年 5 月 13 日下午 14:00

地点：龙山校区计算机楼 L103

安庆师范大学计算机与信息学院

计算机与信息学院 2023 届硕士学位论文答辩会（2）

1、题目：基于多表征协同的光场图像重建算法研究

答辩人:童在东 导师:刘德阳副教授

2、题目：基于间隔提取和差值编码的测试数据压缩方法研究

答辩人:吴心竹 导师:程一飞副教授

3、题目：多视图共享表示优化的多标签学习

答辩人:徐玉婷 导师:程玉胜教授

4、题目：多维属性网络中重叠社区发现和融合的方法研究

答辩人:杨汕 导师:程树林教授

5、题目：非线性模型的自适应神经网络量化控制算法研究

答辩人:杨亚东 导师:吴健教授

6、题目：基于骨骼边大小和方向引导的人体动作识别

答辩人:张鹏 导师:苏本跃教授

7、题目：基于轻量级深度学习模型的蛋白质骨架二面角预测

答辩人:郑美丽 导师:张步忠教授

8、题目：基于项目热门度的个性化推荐研究

答辩人:刘雯雯 导师:程树林教授

答辩委员会

主席：方贤进 教授 安徽理工大学

成员：王一宾 教授 安庆师范大学

刘奎 教授 安庆师范大学

江伟 副教授 安庆市数据资源管理局

操德文 博士 安庆师范大学

秘书：江健生

时间：2023 年 5 月 13 日下午 14:00

地点：龙山校区计算机楼 L106

安庆师范大学计算机与信息学院

计算机与信息学院 2023 届硕士学位论文答辩会（3）

1、题目：基于改进 YOLOv5 的拥挤场景行人检测研究

答辩人:范恒帅 导师:王远志教授

2、题目：特殊场景下的物资运输问题建模及优化方法研究

答辩人:黄子秦 导师:张玉州教授

3、题目：异构视图特征注意力的多标签分类研究

答辩人:李清妍 导师:程玉胜教授

4、题目：基于核方法和子空间学习的多视图聚类算法研究

答辩人:刘云祥 导师:王一宾教授

5、题目：融合上下文信息的深度学习兴趣点推荐研究

答辩人:吴忠权 导师:钱萌教授

6、题目：基于 Haar 小波与经验小波变换的短时人体行为识别

答辩人:张利 导师:苏本跃教授

7、题目：一种集成电路有效测试模式的重排序和重选方法

答辩人:张鲁萍 导师:詹文法教授

8、题目：基于改进 CenterNet 的肺结节检测研究

答辩人:张艳红 导师:王远志教授

9、题目：基于单阶段目标检测算法的苹果叶片病害检测研究

答辩人:周涵 导师:石冰副教授

10、题目：城市环境中电动汽车充电桩选址与路径寻优算法研究

答辩人:朱纬纲 导师:江晋剑教授

答辩委员会

主席：赵前进 教授 安徽理工大学

成员：程树林 教授 安庆师范大学

张步忠 教授 安庆师范大学

艾列富 副教授 安庆师范大学

汤庆丰 副教授 安庆师范大学

秘书：蒋京

时间：2023 年 5 月 13 日下午 14:00

地点：龙山校区计算机楼 L318

安庆师范大学计算机与信息学院