计算机学院学术年会获奖名单公示

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 演讲题目 | 获奖等级 |
| 1 | 刘曌雯 | Detecting Cancer Related MicroRNA by Using Computational Methods | 一等奖 |
| 2 | 贾松卫 | 探索三元组模块：图理论特征与分析 | 二等奖 |
| 3 | 侯一博 | A systematic exploration of the association between amino acid variants and post-translational modifications | 二等奖 |
| 4 | 王蔓琳 | 在汉明空间的快速查询算法研究 | 三等奖 |
| 5 | 刘海 | 理性秘密重构机制设计模型 | 三等奖 |
| 6 | 刘瑾 | Improved even order magic square construction algorithms and their applications in multi-user shared electronic accounts | 三等奖 |
| 7 | 时欢 | 快速视觉追踪 | 三等奖 |
| 8 | 贾佩佩 | 移动平台下运动目标检测算法研究 | 三等奖 |
| 9 | 冯小康 | I/O efficient indexing for approximate nearest neighbor search in high-dimensions | 三等奖 |
| 10 | 王璐 | 基于Agent的软件自适应动态演化方法及支撑环境 | 优秀奖 |
| 11 | 于飏 | Optimizing the performance of Tachyon with RDMA | 优秀奖 |
| 12 | 汪文威 | 三支概念的构建算法 | 优秀奖 |
| 13 | 马鑫迪 | APPLET: A Privacy-Preserving Frameworking for Location-Aware Recommender System | 优秀奖 |
| 14 | 郭浩东 | 基于NBI分解的多目标免疫算法 | 优秀奖 |
| 15 | 刘东淼 | 运行时验证简介 | 优秀奖 |
| 16 | 张晓雨 | 基于局部敏感哈希的高维数据近似查询方法 | 优秀奖 |
| 17 | 杨雪 | 室内定位相关技术 | 优秀奖 |
| 18 | 卫珍 | 可分任务的周期性多趟调度算法 | 优秀奖 |
| 19 | 张青赛 | Decomposition Method Based on Utopian Point for Multiobjective Optimization Problems with Complicated Pareto Fronts | 优秀奖 |
| 20 | 张珂 | 基于海量日志的复杂系统故障检测 | 优秀奖 |