

# 计算机科学与技术学院

[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [科学研究](#) [人才培养](#) [招生就业](#) [学生园地](#) [国际交流](#) [校友风采](#) [院务公开](#) [党务工作](#)

[首页](#) [师资队伍链接](#) [应用系链接](#)

星期二 2021年09月14日

[纠错反馈](#)

罗辛 (副教授)

发布时间: 2015-03-19

浏览量: 10440

男 副教授 硕士生导师 计算机应用系

**罗辛**

智能信息系统工程专业 硕士 (日本)

智能信息工程专业 博士 (日本)

智能信息工程专业 博士 (日本)

### **主要研究方向:**

模式识别  
计算机视觉  
跨媒体信息检索

### **讲授课程:**

本科生: 汇编语言程序设计  
本科生: 操作系统原理  
本科生: LINUX操作系统  
研究生: 操作系统分析

### **近期主持的科研项目:**

1. EM-AGV-B自动视频导引小车控制系统研制 (主持)
2. 基于模型的跨媒体信息检索技术研究 (主持)
3. 脑波信号的图像情感语义提取技术 (主持)

4. 基于脑波频谱解析的多媒体情感检索 (主持)
5. 中医针灸经络数据库分析系统 (参与)
6. 支撑海量数据的分布式安全数据库管理系统 (参与)

**近几年的论著、专利:**

1. Content-based retrieval of music using mel frequency cepstral coefficient (MFCC), Journal of Computer Modelling and New Technologies, v 18, n 11, 2014. (EI )
2. Self-protecting javascript based on hierarchical control, 2nd International Conference on Enterprise Systems, ES 2014. (EI)
3. Learning Distance Metrics with Feature Space Performance for Image Retrieval, Lecture Notes in Electrical Engineering, v288 LNEE Springer, VOL.212, 2013. (EI)
4. Region-Based Image Annotation Using Gaussian Mixture Model, Software Engineering & Digital Media Technology, Springer LNEE.2012. (EI)
5. An unequal clustering algorithm based on energy balance for wireless sensor networks, IEEJ Transactions on Electrical and Electronic Engineering, v 7, n 4, p 402-407, July 2012. (SCI)
6. A content audit model for validity of service in peer-to-peer networks, Journal of Donghua University (English Edition), v 28, n 5, p 499-506, 2011.(EI)
7. An Approach to Improve the Accuracy of One-way Delay Measurements, Second International Conference ICHCC 2011, Singapore, Selected Papers, Springer CCIS, 2011. (EI)
8. Emotion Feature Fusion of Images based on Electroencephalogram Analysis, International Conference on Information Science and Engineering(ICISE2010), pp. 4522-4525, 2010. (SCI-E,EI)
9. First coming clustering algorithm based on reputation in peer-to-peer net work, WASE International Conference on Information Engineering, ICIE 2010, v 2, pp. 143-146, 2010.(EI)
10. An ERP Research on Chinese Japanese Learners' Processing of Japanese Kanji and

Sentences, International Journal of Innovative Computing, Information and Control, Vol. 6,  
No. 3, pp. 1491-1500, 2010. (SCI, EI)

11. 操作系统,大连理工大学出版社,2010.

**联系方式:**

电话: 021-67792166  
邮箱: xluo@dhu.edu.cn  
办公室: 1号学院楼253室

Copyright©2011 松江校区: 上海市松江区人民北路2999号 201620, 延安路校区: 上海市延安西路1882号 200051

Wechat:18398632827

mail:181310428@dhu.edu.cn