

基本信息

教育背景

研究方向

代表论著

学术成就

## 基本信息

姓 名: 王珏  
 职 称: 研究员、博士生导师  
 联系电话: 010-62560491  
 电子邮件: jue.wang@ia.ac.cn  
 联系地址: 北京市海淀区中关村东路95号  
 邮政编码: 100190



个人网页

## 教育背景

- 1978年-1981年, 中国科学院自动化研究所, 获工学硕士学位

## 研究方向

- 人工智能、机器学习

## 代表论著

- [1] 王珏. 机器学习研究, 第一章. 王珏等主编, 清华大学出版社, 2006.
- [2] Jue Wang, Wang Ju, "Reduction Algorithms Based On Discernibility Matrix: The Ordered Attributes Method," Journal of Computer Science & Technology, 2001, 16(6), pp. 489-504.
- [3] Jue Wang, Min Zhao, Kai Zhao, Suqing Han, "Multilevel Data Summarization From Information Systems: a 'Rule + Exception' Approach, " AI Communications, 2003, 16(1), pp. 17-39.
- [4] Qing Tao, Gaowei Wu, Fei-Yue Wang, Jue Wang, "Posterior Probability Support Vector Machines for Unbalanced Data," IEEE Trans. Neural Networks, 2005, 16(6), pp. 1561-1573.
- [5] Min Zhao, Suqing Han, Jue Wang, "Tree Expressions for Information systems," Journal of Computer Science & Technology, 2007, 22(2), pp. 297-307.
- [6] Fuxin Li, Jian Yang, Jue Wang, "A Transductive Framework of Distance Metric Learning by Spectral Dimensionality Reduction," in Proc. International Conference of Machine Learning (ICML), 2007.

## 主要学术成就

- 2009年-2012年, 中国计算机学会人工智能与模式识别专业委员会主任
- 2001年-2013年, 中国自动化学会智能自动化专业委员会副主任

打印本页

关闭本页