



中国科学院自动化研究所

复杂系统与智能科学重点实验室

Key Laboratory of Complex Systems and Intelligence Science

[首页](#) [机构队伍](#) [承担项目](#) [成果奖励](#) [仪器设备](#) [学术交流](#) [期刊会议](#) [开放课题](#) [研究生培养](#) [文化建设](#) [人员招聘](#)

发表著作

发表文章

授权专利

软件著作权

国家级奖励

其它奖励

成果展板

## 成果奖励

## 复杂系统管理与控制国家重点实验室2012年发表著作

1. F. L. Lewis and D. R. Liu, Reinforcement Learning and Approximate Dynamic Programming for Feedback Control. Hoboken, NJ: Wiley, 2012.
2. H. G. Zhang, A. Hussain, D. R. Liu, and Z. S. Wang, Advances in Brain Inspired Cognitive Systems. Berlin: Springer, 2012.
3. Y. Q. Gao, F. Y. Wang, and Z. Q. Xiao, Flexible Manipulators: Modeling, Analysis and Optimum Design. New York: Elsevier, 2012.
4. W. J. Mao and F. Y. Wang, Advances in Intelligence and Security Informatics. New York: Elsevier, 2012.
5. C. C. Yang, W. J. Mao, X. L. Zheng, and H. Wang, Intelligent Systems for Security Informatics. New

York: Elsevier, 2012.

6. Y. W. Yang and F. Y. Wang, *Budget Constraints and Optimization in Sponsored Search Auctions*. New York: Elsevier, 2012.

7. G. Xiong, Z. Liu, X. W. Liu, F. H. Zhu, and D. Shen, *Service Science, Management, and Engineering*. New York: Elsevier, 2012.

8. 戴汝为, 李耀东, 李秋丹, *社会智能与综合集成系统*. 北京: 人民邮电出版社, 2012.

9. 宋宏彬, 王立贵, 曹志冬等译, *传染病病信息学与生物监测*. 北京: 科学出版社, 2012.

---

电话: 010-82544528 传真: 010-82544799 地址: 北京市海淀区中关村东路95号 邮编: 100190

技术支持: 中国科学院自动化研究所复杂系统管理与控制国家重点实验室 京ICP备05002853号