



### Q学习和蚁群优化混合的无线传感器网络移动代理路由算法

党小超<sup>1,2,3</sup>, 姚浩浩<sup>2</sup>, 郝占军<sup>1,2,3</sup>

1. 甘肃省物联网工程研究中心, 兰州 730070
2. 西北师范大学 计算机科学与工程学院, 兰州 730070;
3. 甘肃省物联网工程研究中心, 兰州 730070

### Mobile Agent routing algorithm for WSN based on Q learning hybrid with ant colony optimization

DANG Xiaochao<sup>1,2</sup>, YAO Haohao<sup>1</sup>, HAO Zhanjun<sup>1,2</sup>

1. College of Computer Science and Engineering, Northwest Normal University, Lanzhou Gansu 730070, China;
2. Gansu Province Internet of Things Engineering Research Center, Lanzhou Gansu 730070, China

[摘要](#)   [图/表](#)   [参考文献](#)   [相关文章 \(15\)](#)

?

版权所有 ©2005 - 2009  
 地址：四川成都237信箱 (武侯区)《计算机应用》编辑部(610041)  
 电话：028-85224283-803  
 E-mail: bjb@joca.cn

[服务条款](#) | [隐私声明](#)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

蜀ICP备05010208号