



计算机应用 » 2013, Vol. 33 » Issue (10): 2838-2841 DOI:

[信息安全](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

基于流量行为特征的DoS&DDoS攻击检测与异常流识别

周颖杰^{1,2}, 焦程波³, 陈慧楠², 马力², 胡光岷²

1. 四川大学 计算机学院, 成都 610065
2. 电子科技大学 光纤传感与通信教育部重点实验室, 成都 611731
3. 北京信息技术研究所, 北京100093

Traffic behavior feature based DoS&DDoS attack detection and abnormal flow identification for backbone networks

ZHOU Yingjie^{1,2}, JIAO Chengbo³, CHEN Huinan², MA Li², HU Guangmin²

1. College of Computer Science, Sichuan University, Chengdu Sichuan 610065, China;
2. Laboratory of Optical Fiber Sensing and Communications, Ministry of Education, University of Electronic Science and Technology of China, Chengdu Sichuan 611731, China;
3. Beijing Information Technology Institute, Beijing 100093, 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