



### 基于属性的用户-角色委派模型可达性分析

任志宇<sup>1,2,3</sup>, 陈性元<sup>1,3</sup>

- 1. 河南省信息安全重点实验室, 郑州 450004;
- 2. 数学工程与先进计算国家重点实验室, 郑州 450001
- 3. 信息工程大学, 郑州 450001;

### Reachability analysis for attribute based user-role assignment model

REN Zhiyu<sup>1,2,3</sup>, CHEN Xingyuan<sup>1,2</sup>

- 1. Henan Province Key Laboratory of Information Security, Zhengzhou Henan 450004, China;
- 2. Information Engineering University, Zhengzhou Henan 450001, China;
- 3. State Key Laboratory of Mathematical Engineering and Advanced Computing, Zhengzhou Henan 450001, 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