

信息安全

应急策略自动化研究

王娟<sup>1</sup>; 何兴高<sup>2</sup>; 傅翀<sup>2,2</sup>

电子科技大学<sup>1</sup>

收稿日期 2006-8-28 修回日期 网络版发布日期 2007-11-14 接受日期

摘要 在总结现有应急响应步骤方法的基础上提出适应应急响应自动化的策略系统。该系统由策略对象(PO)和策略模板(PP)数据库构成,在网络异常发生时可按实时生成策略实例,并交由各网络设备自动执行,为应急响应自动化打下了良好基础。

关键词 [应急响应](#) [应急策略](#) [自动化](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [6084992](#)

通讯作者:

王娟 [wangjuanuestc@126.com](mailto:wangjuanuestc@126.com)

作者个人主页: 王娟 何兴高 傅翀

#### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(864KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“应急响应”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [王娟](#)

· [何兴高](#)

· [傅翀](#)