

信息安全

基于XML的风险描述及策略的灵活对应

刘洪燕

西安电子科技大学

收稿日期 2005-11-4 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 随着目前风险与安全需求的多样化,传统地以文本或数据库方式来对应安全策略已满足不了需求。本文通过用XML对风险进行描述,以定性和定量地方法分析其危害并实现了分析工具。通过分析工具可以灵活地选用安全策略。同时对于组合风险也可以方便地选用组合策略来灵活应对。

关键词 [XML, 风险, 安全策略, 策略需求](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [5115780](#)

通讯作者:

刘洪燕 freeliuade@yahoo.com.cn

作者个人主页: 刘洪燕

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (1042KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“XML, 风险, 安全策略, 策略需求”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘洪燕](#)