

安全技术

Ad Hoc网络中合谋攻击研究综述

谭长庚, 李婧榕

(中南大学信息科学与工程学院, 长沙 410083)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 恶意节点利用协议漏洞发起合谋攻击, 将严重影响网络的正常运行。针对Ad Hoc网络的系统脆弱性, 分析节点攻击问题, 介绍4类合谋攻击解决方案, 并指出各自优缺点。分析结果表明, 现有方案都存在一定缺陷, 需要对方案的可靠性和可扩展性方面做改进。

关键词 [自组织网络](#); [合谋攻击](#); [虫洞攻击](#)

分类号 [TP393](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 谭长庚; 李婧榕

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (348KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“自组织网络; 合谋攻击; 虫洞攻击”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)