

网络与通信

一种基于业务的Intranet抗毁性分析方法

孙 梅^{1,2}, 詹 武¹

(1. 91655部队, 北京 100036; 2. 海军工程大学天津校区计算机教研室)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-5-17 接受日期

摘要 针对Intranet的特点提出了一种基于业务的抗毁性分析方法, 方法中综合考虑了Intranet中的拓扑结构特点、业务特点。并针对依托于其它网络的网络, 提出了抗毁性分析的解决方法。

关键词 [Intranet](#) [抗毁性分析](#) [抗毁函数](#)

分类号 [TP393.08](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 孙 梅^{1;2};詹 武¹

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (278KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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 “Intranet”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [孙 梅^{1,2}, 詹 武¹](#)