

信息安全

基于Weil对改进的Kerberos协议设计

李继勇

中铁信安(北京)信息安全技术有限公司¹

收稿日期 2007-8-30 修回日期 网络版发布日期 2008-1-30 接受日期

摘要 Kerberos协议是一种具有广泛应用价值的身份认证协议,但该协议存在口令猜测及无客户端认证等安全问题,通过引入Weil对,成功对Kerberos协议进行了改进,改进后的协议具有更强的安全性和实用性。

关键词 [Kerberos](#) [身份认证](#) [Weil对](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [A7084712](#)

通讯作者:

李继勇 tigerlijiyong@263.net

作者个人主页: 李继勇

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (347KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“Kerberos 身份认证 Weil对” 的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [李继勇](#)