

典型应用

计算机联网审计组网模式的建立

廖志芳, 樊晓平, 谢岳山, 杨玺, 张恒

中南大学信息工程学院

收稿日期 2005-10-20 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 在对众多被审计单位信息化环境及数据分布特征深入调研的基础上, 提出了符合我国联网审计实际的三种新型联网审计组网模式, 即集中式、分布式以及点到点式组网模式, 并利用集中式海关联网审计组网模式对各组网模式的基本组成要素、需解决的关键问题及技术实现进行了深入阐述。该三种组网模式的构建涵盖了国家审计署审计范围内的大部分审计对象, 并为联网审计提供了良好的网络平台。

**关键词** [联网审计, 组网模式, 集中式, 分布式, 点到点式](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [5105437](#)

通讯作者:

廖志芳 [zfliao@mail.csu.edu.cn](mailto:zfliao@mail.csu.edu.cn)

作者个人主页: 廖志芳; 樊晓平; 谢岳山; 杨玺; 张恒

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(720KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“联网审计, 组网模式, 集中式, 分布式, 点到点式”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [廖志芳](#)

· [樊晓平](#)

· [谢岳山](#)

· [杨玺](#)

· [张恒](#)