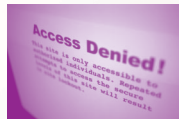


“清扬”网络综合管理系统 - 内网管理产品

清扬内网管理软件 (PC Manager), 是一款用于**监控、管理**和远程**维护**全网计算机的综合性桌面监控管理审计软件。能够提供实时屏幕监控、屏幕拷贝、文件操作监控、打印监控、上网网址监控等监控及其审计功能; 能够提供禁用USB 盘、禁用光驱和软驱、禁用超级用户、禁用网络共享、禁用自动播放、禁用QQ、禁用游戏、禁用BT 等与工作无关软件的管理及其审计功能; 能够提供远程桌面操作、补丁自动分发、IP 地址分配、代理服务器管理、计算机名分配、封杀进程、流量监控和注册表监控等运行维护及其审计功能。



企业信息化遇到的问题

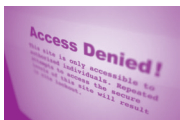
随着企业规模的扩大,企业信息化进度和更新速度越来越快。信息化提高了企业的效率和效益, 但是

- 1) 管理者如何评估**计算机网络的使用情况**, 进一步为决策提供依据呢?
- 2) 如何对人员的网络资源使用情况作精确的评估, 了解**员工是否有效地使用网络**呢?
- 3) 信息是否保密是企业生存的关键。企业信息化冲击着传统的信息保密手段, 如何评估企业机密保管情况, 怎样**防止企业机密通过网络泄漏出去**, 从而避免重大经济损失呢?
- 4) 各种包括ERP在内的业务流程对网络的依赖性越来越强, 如何加强对**信息化网络的保障和维护**以适应企业高速运转的需要呢?
- 5) 对于一个现代化、规模化的企业, 通常分布在跨楼层、跨地域甚至跨国度的网络中, 对网络的可维护性和保障能力提出了更大的挑战, 如何及时有效解决**分布式网络管理**问题, 进一步降低经营管理成本, 也是企业面临的问题。
- 6) 有些单位的网络按照总部和分部分成了不同的子网, 子网之间有的物理位置相对集中, 也有通过专线或者VPN 形成跨地域的大跨度构架, **如何对网络做分级管理**是存在的越来越突出的问题。



安装环境: Windows 2000/xp/2003/Vista

“清扬”网络综合管理系统 - 内网管理产品



概述

清扬内网管理软件通过监控、管理和维护三方面对网络进行统一管理。

1)从“网络监控”出发

产品提供了远程**屏幕实时监控、屏幕拷贝、文件监控、打印监控、上网网址检查**功能，方便企业全方位了解和掌握网络使用情况，为管理工作提供依据以增强管理的有效性。

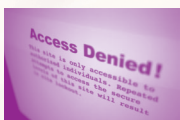
2)从“管理限制”出发

产品提供**禁用USB盘、拨号阻断、防止非法外联、禁用超级用户、禁用自动播放、禁用网络共享**等手段，不仅能够防止病毒通过上述通道侵入内部网络，而且能够有效防范企业网络中的大量的机密信息被拷贝到企业之外，造成重大信息泄露和重大的损失；而

禁用QQ、禁用BT和禁用网络游戏软件等多种技术手段能够协助行政管理，加强各项工作纪律的落实。

3)从“运行维护”出发

产品提供的**远程桌面**维护工具，能够跨网段、跨楼层甚至跨地域的操作和维护远程计算机；提供**IP地址绑定**，解决IP地址冲突和分配远程计算机IP地址 **网络流量监控、注册表监控和补丁自动分发管理**，能够提升网络安全；可以建立进程知识库以方便**在全网范围内查找木马、病毒、流氓软件、间谍软件和未知软件**等；同时以计算机为基础建立人机对应的有序网络，能够让网络信息相对集中，更方便工作移交和工作任务变更，旨在有效降低管理成本，提高经营管理效率。



监控功能

1)实时屏幕监控

管理者可以在管理端远程对各个客户端实施屏幕监视，这样可以实时了解到客户端的操作情况，大大减少了公司机密文件外泄的隐患。

2)屏幕拷贝

管理者能在管理端对各个客户端的屏幕进行拷贝，并可以把拷贝的屏幕图像存储到一个文件夹中，其中拷贝屏幕的时间间隔和存储的文件夹可以由管理者自己设定，这样大大方便了管理者掌握各个终端计算机的工作情况。

3)全硬盘文件监控

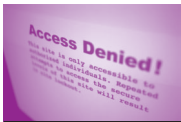
清扬内网管理能够对所有计算机的全硬盘文件操作进行监控。实时了解每台计算机的文件增加、修改、删除和重命名等变化，并记录该文件的变化时间和变化后的大小。

4)打印监控

产品可以根据管理策略对网络打印机进行搜索、并对网络中的打印行为进行检测并记录详细日志信息。有效防范了通过打印机造成的单位机密信息泄露的隐患。

5)上网网址监控

管理者能够对各个客户端的上网情况做记录，哪个客户端上了什么网站一目了然，能够规范公司的上网管理，提高工作效率。



管理功能

1) 禁用USB盘、禁用光驱和禁用软驱等外设管理

90% 以上的信息是通过便携的 USB 盘和移动硬盘流失的，该功能可禁用 USB 盘，禁用后即使拔了网线也能生效，也不影响 USB 键盘、鼠标和打印机等使用。其他外设如光驱、软驱等都可被禁用。

2) 阻断拨号上网行为管理

产品对内网 PC 划分不同的拨号上网权限，分为拨号允许、离线允许和拨号禁止三种。设置为拨号禁止的计算机一旦拨号上网，就立刻自动阻断，同时上报日志记录；阻断后，即使拔了网线也能自动阻断。

3) 非法外联管理

除拨号上网之外，还存在其他多种上网方式，例如：通过宽带上网，无线上网等，并且还随着技术进步逐渐发展出更多的上网方式。内网管理产品能够顺应这种需求，实时探测各种上网行为、报警并记录日志。

4) 禁用 QQ 等进程管理

产品可以捕获终端计算机上正在运行的

所有进程信息，并且对这些信息进行实时更新。便于管理员实时了解终端机器上运行的程序信息，及时发现诸如 QQ 聊天、BT 下载、网络游戏等违规程序或黑客程序，并对这些违规程序或黑客程序进行查杀，被查杀过进程的程序除非将其禁止策略删除掉，否则该程序一直不能够启用，通过这样以实现安全管理的目的。

5) 禁用超级用户

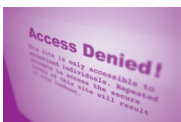
可以禁止以本地管理员或者域管理员权限使用计算机，加强网络可控性。禁用后即使拔了网线也能生效。

6) 禁用网络共享

可以禁用网络共享，加强网络保密安全。客户端得到管理策略后，能够实时生效，生效后的策略在计算机离开网络后也继续生效。

7) 禁用自动播放

可以禁用光盘、USB 盘和硬盘驱动器的自动播放功能，防止病毒利用自动播放的功能侵入。终端重起后策略生效，生效后的策略在计算机离开网络后也继续生效。



维护功能

1) 远程桌面管理

管理员能够在管理端远程操作客户端的计算机，可以同时监管多台计算机，具有手工确认和无人值守两种远程桌面工作模式。在跨楼层、跨地域甚至跨国度的网络中，该功能可以十分方便网络维护工作。

2) IP 地址管理

产品可以远程集中设定网络内各终端的网络连接属性，包括 IP 地址、子网掩码、网关、DNS、DHCP 等，并可以对终端的网络连接属性进行锁定。在锁定策略下，终端不能随便更改其网络连接属性，一旦更改，系统会将其自动恢复到管理端已锁定的状态。

■ 3)代理服务器管理

产品可以远程集中设定网络内各终端代理服务器脚本、代理地址和端口等。并可以对终端的代理服务器配置进行锁定。在锁定策略下,终端不能随便更改其代理服务器配置,一旦更改,系统会将其自动恢复到管理端已锁定的状态。

■ 4)计算机名管理

产品可以远程集中设定网络内各终端计算机名,并且可以对终端的计算机名进行锁定。在锁定策略下,终端不能随便更改其计算机名,一旦更改,系统会将其自动恢复到管理端已锁定的名称。

■ 5)流量监控

对计算机进行流量排名和流量监控,并可以设置流量阈值,超过阈值的异常流量,可以自动报警也可自动阻断。通过对流量的管理,极大地增强了排除网络故障的能力。

■ 6)注册表监控

病毒常常通过修改注册表侵入计算机,产品可以对任意注册表项监控,提供病毒入侵线索。通过任意注册表的监控,也可获取软件版本等信息。

■ 7)补丁自动分发管理

基于WSUS系统更新服务器,将各种补丁自动分发到局域网中的所有终端,大大简化了网络管理员的配置、管理工作,同时也为企业减少了网络维护费用。

■ 8)全网范围内及时发现各种木马、病毒、流氓软件、间谍软件或未知软件

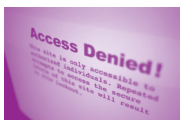
清扬内网管理提供了进程模块提取、进程模块知识库建立和进程模块分析等功能,有助于在全网范围内及时发现各种木马、病毒、流氓软件、间谍软件或未知软件。

■ 9)人机绑定

自动建立人机对应表,形成网络秩序,能够梳理网络管理繁杂局面,减少网络管理的额外开销,同时各种计算机违规事件记录都以单位、部门、使用人等信息标识,提高管理效率。

■ 10)基于多数据源的分级管理

该功能能够贯穿整个网络、延伸各个子网,形成全网统一集中管理界面和跨地域的分级管理,增强网络管理的力度,实现了集中远程管理的目标。



安装部署

安装部署: 工作组客户端通过登记进行自动安装,域客户端通过域脚本自动分发。

管理范围: 操作系统 Windows 98/ME/NT/2000/XP/2003/Vista。

支持数据库: SQL Server 和 Microsoft Access 等。

试用体验: 请登录网站 www.qycx.com 下载清扬内网管理软件试用版本。清扬系列产品包括清扬内网管理、资产管理、运行管理、安全检查和评估、拨号和非法外联检测等组件都可以下载体验。正式版本可任意组合或独立使用。

QYCX

北京清扬创新网络科技有限公司

Beijing Qingyang Innovation Network Co.,Ltd
公司地址: 北京海淀区上地环岛嘉华大厦
C905,100085

公司电话: 010-62978471

公司网址: www.qycx.com

电子邮箱: qycx@qycx.com