

WFilter 上网行为管理软件 4.1

产品概述

“WFilter 上网行为管理软件”是 Windows 下的企业级上网行为管理软件，采用旁路部署的部署方案，利用交换机或者路由器的“端口镜像”功能实现监管，无需改变网络结构，无需更换或者添置现有硬件，即可实现全网的上网行为管理。

自 2004 年起，我公司一直专注于上网行为管理领域十余年，自主研发的 WFilter 系列产品（上网行为管理软件、上网行为管理系统、上网行为管理硬件），在产品的功能、性能和细节都远远超过同类产品。

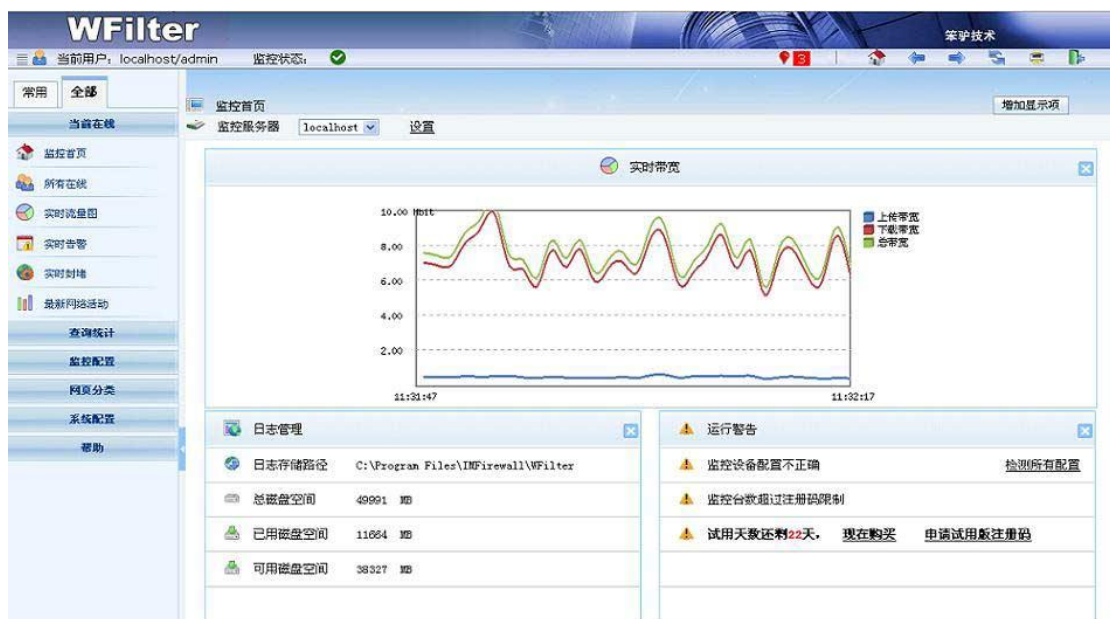
为什么选择 WFilter 上网行为管理软件？

- ✧ 专注于上网行为管理十余年，功能和性能远超同类产品。
- ✧ 专为旁路部署设计，一机即可监控全网。
- ✧ Web 界面，无需专业技术即可操作使用。
- ✧ 强大的实时管控功能，每一个上网连接都可视可控。
- ✧ 多种管控手段，可以基于 IP、MAC、域账号进行记录和管控。
- ✧ 特色功能：上网记录，AD 域集成，千万级网址库，详尽的统计报表。

功能简介

实时检测和控制

- ✓ 强大的实时监视和控制，所有连接尽在眼底。
- ✓ 显示客户机的 IP/MAC/账号信息，操作系统类型。
- ✓ 实时带宽检测和连接监控，并且可以显示域名、QQ 号等信息。
- ✓ 一键断开连接，设置惩罚策略。



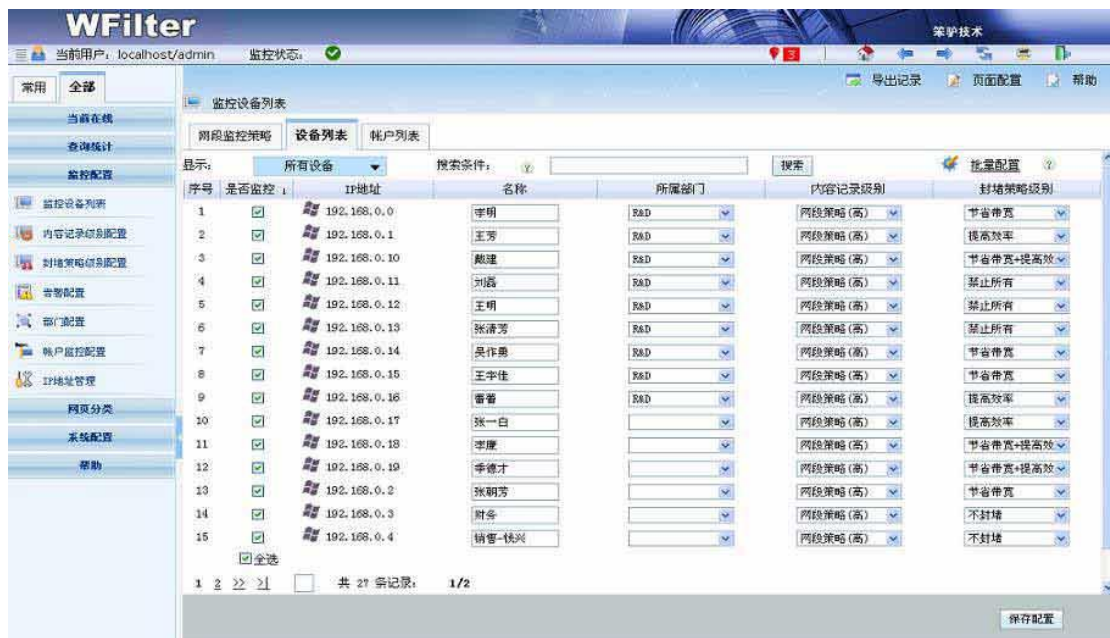
The screenshot shows the WFilter software interface displaying a list of online devices. The top bar indicates the current user is 'localhost/admin' and the monitoring status is '正常' (Normal). The main area is titled '所有在线 (2014-05-31 11:14:12)' (All Online (2014-05-31 11:14:12)). Below the title, there are tabs for '设备' (Device) and '连接' (Connection). The table below shows the following data:

序号	IP地址	名称	聊天记录	网页浏览	文件传输	收发邮件	网页粘贴	实时带宽 (KB)
1	192.168.1.200	IMFIREWA-NYLIU	0	160	10	0	155	0.05
2	192.168.0.0	李明	0	2922	0	0	0	0.00
3	192.168.0.1	王秀	0	2929	0	0	0	0.00
4	192.168.0.2	张朝芳	0	2928	0	0	0	0.00
5	192.168.0.3	财务	0	2928	0	0	0	0.00
6	192.168.0.4	销售-钱兴	0	2928	0	0	0	0.00
7	192.168.0.5	戴建	0	2927	0	0	0	0.00
8	192.168.0.6	刘磊	0	2927	0	0	0	0.00
9	192.168.0.7	王明	0	2927	0	0	0	0.00
10	192.168.0.8	张清芳	0	2926	0	0	0	0.00
11	192.168.0.9	吴作勇	0	2926	0	0	0	0.00

共 11 条记录: 1/1

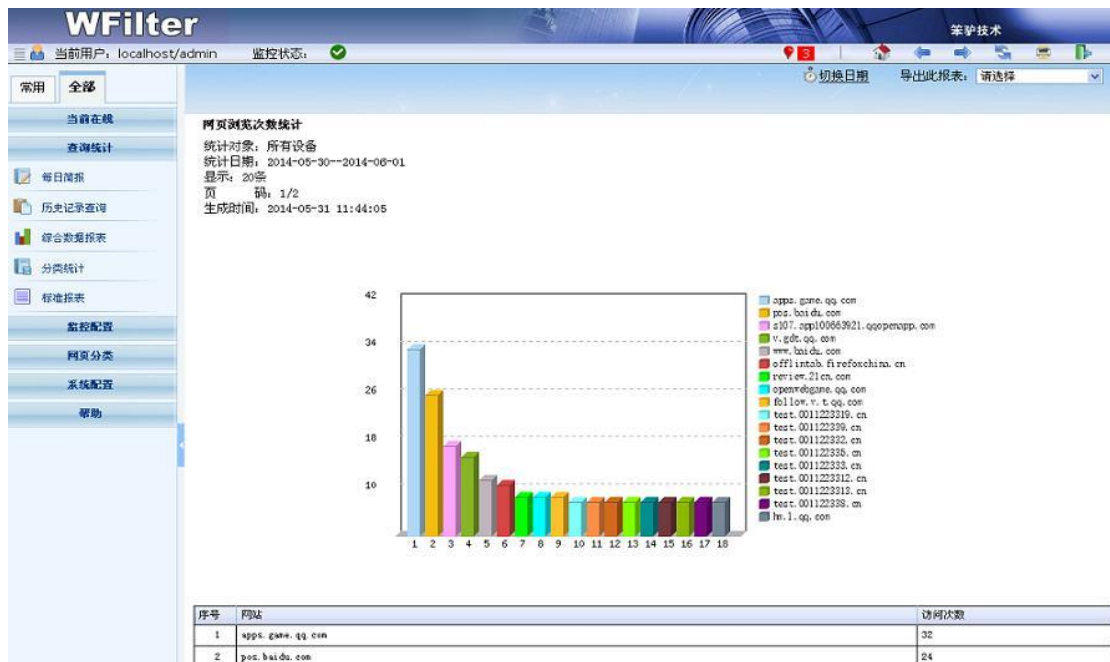
上网行为管理

- ✓ 支持多种管控手段，可以基于网段、IP 地址、域账号、MAC 地址设置策略。
- ✓ 可以和 AD 域集成，基于域账号记录和设置上网策略。
- ✓ 千万级网址库，支持 60 余种网站分类，满足各类管理需要。
- ✓ 全面、精准的协议识别，可以完全禁止迅雷、bt 等复杂的 P2P 协议，支持两千余种常见协议。
- ✓ 黑白名单功能，支持网站黑白名单、文件下载黑白名单、QQ 号黑白名单、邮件黑白名单等。



上网内容监控、统计和告警

- ✓ 支持记录多种上网内容，包括网页浏览记录、邮件记录、论坛发帖等。
- ✓ 详细的统计报表，多种预置报表模版。
 - 占用流量最多的 20 个 IP
 - 占用流量最多的 10 种协议
 - 占用流量最多的 20 个网站
 - 网站访问次数趋势
 - 网络流量趋势
 - 新闻类、求职类网站访问趋势等。
- ✓ 可以基于关键词、流量发送告警邮件给管理员。

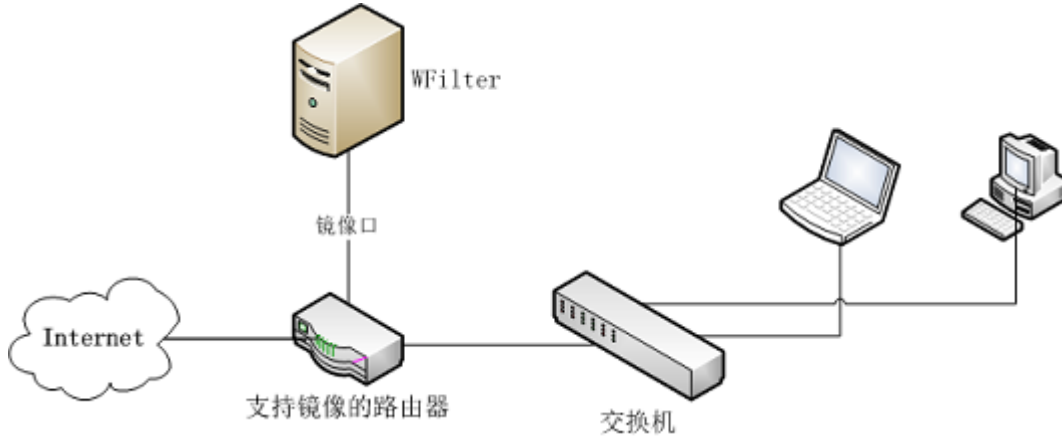


多种扩展插件

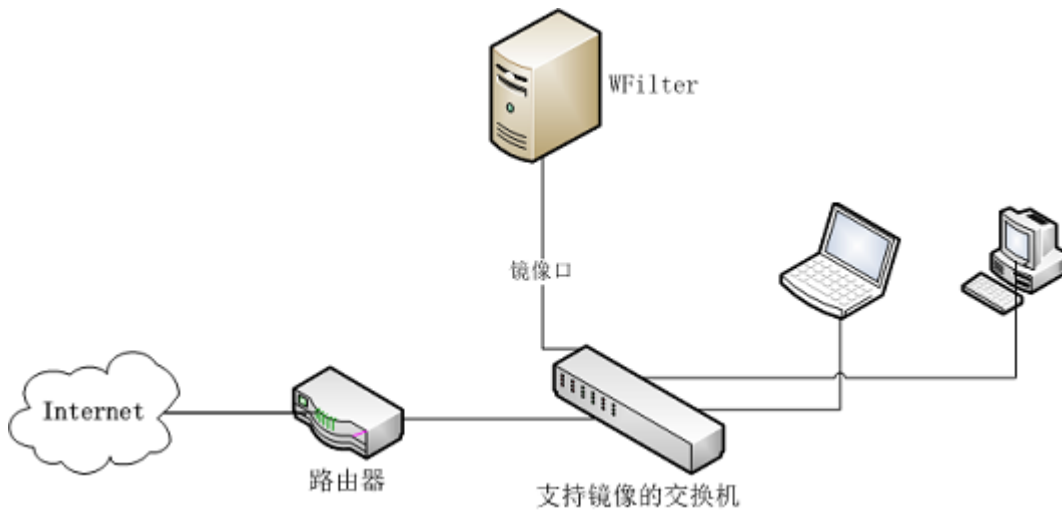
- ✓ 一键扫描网内设备
- ✓ 私接路由和随身 wifi 检测
- ✓ 代理服务器扫描
- ✓ DHCP 服务器扫描
- ✓ 网络健康度检测等。

典型部署方案

1. 通过在路由器上配置端口镜像来进行部署



2. 通过在交换机上配置端口镜像来进行部署



公司名称： 南京笨驴信息技术有限公司：
公司地址： 南京市瑞金路 21 号友谊商务大厦 202 (邮编:210007)
电话： 400-018-0186 025-84632168
传真： 025-84632168-806
电子邮件： support@imfirewall.com.cn
中文网址： <http://www.imfirewall.com>
English: <http://www.imfirewall.us>