

办公行为管理软件 用户手册

文档版本：V1.0

目 录

目 录.....	1
第1章 办公行为管理软件概述.....	3
1.1 产品介绍.....	3
1.2 产品组件架构.....	3
第2章 办公行为管理控制台.....	4
2.1 办公行为管理控制台简介.....	4
2.2 访问办公行为管理 控制台界面.....	4
2.3 办公行为管理 控制台功能导航.....	5
2.4 退出办公行为管理 控制台界面.....	5
第3章 首页面板.....	6
3.1 首页简介.....	6
3.2 查看系统信息概览.....	6
第4章 业务用户管理.....	6
4.1 业务用户管理简介.....	6
4.2 业务用户管理操作.....	7
4.2.1 查看所有业务用户.....	7
4.2.2 创建用户.....	7
4.2.3 锁定VPN用户.....	8
4.2.4 启用NAS用户.....	8
4.2.5 删除用户.....	9
第5章 PC桌面管理.....	9
5.1 PC桌面管理简介.....	9
5.2 PC桌面操作.....	9
5.2.1 查看所有PC桌面.....	9
5.2.2 添加PC桌面.....	10
5.2.3 删除PC桌面.....	11
5.2.4 实时播放PC桌面.....	12
第6章 桌面行为监控.....	13
6.1 桌面行为监控简介.....	13
6.2 桌面行为监控操作.....	13
6.2.1 查看所有桌面.....	13

6.2.2	修改屏幕水印参数	14
6.2.3	修改打印水印参数	15
6.2.4	修改截屏参数	16
6.2.5	启用USB	17
6.2.6	启用蓝牙	17
6.2.7	启用屏幕水印	18
6.2.8	启用屏幕截取	18
6.2.9	启用通讯记录	18
6.2.10	启用打印水印	19
6.2.11	修改截屏应用软件	19
6.2.12	查看打印记录	21
6.2.13	查看通讯记录	22
第7章	桌面行为分析	24
7.1	桌面行为分析简介	24
7.2	桌面行为分析操作	24
7.2.1	查看日行为汇总分析	24
7.2.2	查看月行为汇总分析	26
7.2.3	查看年行为汇总分析	28
第8章	上网行为配置	30
8.1	上网行为配置简介	30
8.2	上网行为配置操作	30
8.2.1	查看禁止网络应用和列表	30
8.2.2	添加禁止网络应用项	30
8.2.3	删除禁用网络应用	32
8.2.4	查看禁用网络应用对应桌面列表	32
8.2.5	添加禁用网络应用到桌面	33
8.2.6	删除禁用网络应用到桌面	34
第9章	上网行为监控	35
9.1	上网行为监控简介	35
9.2	上网行为监控操作	35
9.2.1	查看上网桌面列表	35
9.2.2	修改禁用网站	35
9.2.3	修改禁用网络应用	36
9.2.4	启用TLS/SSL解析	37
9.2.5	禁止文件上传	37
9.2.6	禁止上网	38
9.2.7	修改上网网速	38
9.2.8	查看访问网站信息	39
9.2.9	查看访问网络应用信息	40
9.2.10	查看上网天行为分析	42

9.2.11	查看上网月行为分析	44
9.2.12	查看上网年行为分析	46
第10章	上网行为分析	48
10.1	上网行为分析简介	49
10.2	上网行为分析操作	49
10.2.1	查看日上网行为汇总分	49
10.2.2	查看月上网行为汇总分析	50
10.2.3	查看年上网行为汇总分析	52

第1章 办公行为管理软件概述

1.1 产品介绍

办公行为管理前端采用web技术，融合了视频监控、桌面监控、上网监控，存储管理、文件协作共享、桌面行为分析、上网行为分析，远程维护等技术，使企业的生产、办公场地更安全，IT管理更简单，学习工作更高效、便捷，使各设备融合发挥更大的效用，加速用户的数字化转型进程。

本用户手册主要介绍办公行为管理主要系统功能，使用流程，用于指导系统管理人员正确的使用本产品，并指导其它非管理人员正确合理的使用本系统。

1.2 产品组件架构



各组件功能描述如下：

- **Web组件**，对外提供web功能，用户不需要安装客户端，使用浏览器即可访问办公行

为管理系统。

- 文件协作组件，文件统一存储的载体，企事业内数据文件查以统一存储在此，可以实现文件快速共享与个体间数据的隔离，保证数据损坏与泄密
- 远程维护组件，提供桌面远程控制功能，远程维护解决桌面问题，远程控制桌面的开关机等功能
- 桌面收控组件，一是收集桌面的操作及运行信息，二是控制或禁止桌面的某些操作与行为，防止信息从桌面泄漏，三是存储收集到的信息到存储中。
- 网络收控组件，一是收集流经外网的数据及操作信息，二是控制或禁止桌面数据上传到网络，或是网络数据下载到本地，防止信息从网络泄漏，三是存储收集到的网络信息到存储中
- 视频组件，主要收集视频监控与桌面视频数据并存储成录像，录像的保存，回放，以及视频数据的实时播放。
- 信息分析组件，对收集到的网络，桌面，视频等信息进行分析，并生成相应报文

第2章 办公行为管理控制台

2.1 办公行为管理控制台简介

办公行为管理 控制台实现了真正的绿色免安装，完美兼容于IE、Chrome、Firefox等Web浏览器与主流操作系统，让用户免除复杂冗长的客户端安装流程。

办公行为管理 控制台提供了可视化的中文图形配置管理界面，有效减少用户存储系统管理成本和人力投入。

2.2 访问办公行为管理 控制台界面

步骤 1：在管理PC上打开Web浏览器，在地址栏中输入办公行为管理IP地址+ 端口号10008，例如：<http://192.168.0.122:10008>，并刷新界面；系统将提示登录界面，如

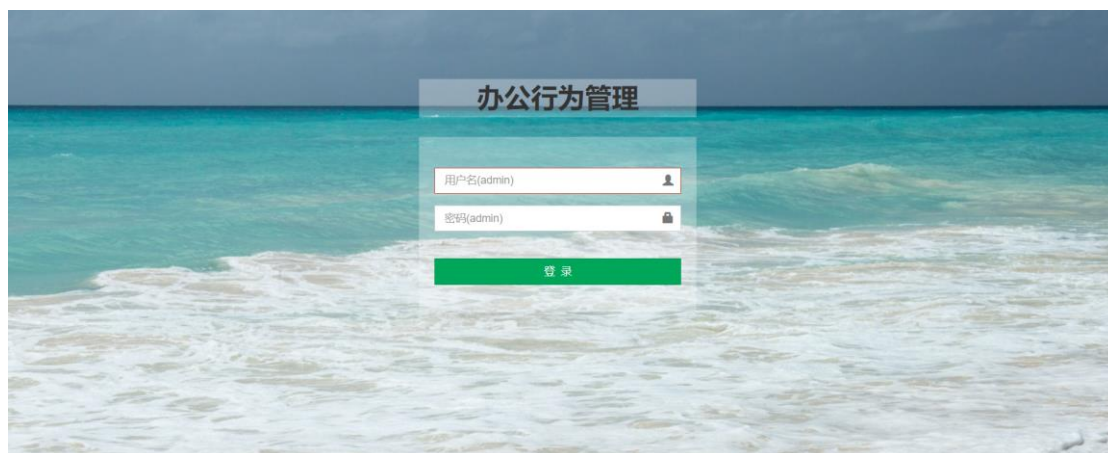


图 2-1所示：

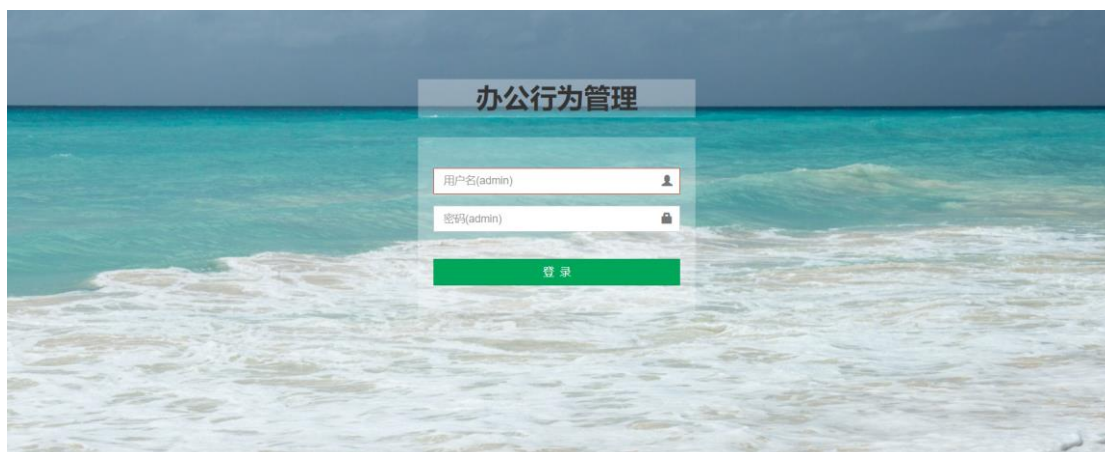


图 2-1 用户登录界面

步骤 2: 输入存储设备的用户名和密码, 单击<登录>按钮, 将进入办公行为管理 控制台界面, 如图 2-2所示:



图 2-2 控制台界面

2.3 办公行为管理 控制台功能导航

登录设备后, 办公行为管理 控制台界面如图 2-3所示:

标题栏



图 2-3 功能导航

2.4 退出办公行为管理 控制台界面



第3章 首页面板

3.1 首页简介

首页展示当前系统的系统资源实时使用情况及办公行为管理业务资源的使用及实时指标信息，以便全面了解系统的资源使用情况。

3.2 查看系统信息概览

- 步骤 1：打开办公行为管理控制台界面，登录系统；
- 步骤 2：点击操作区的首页：



图 3-1 面板详细信息

第4章 业务用户管理

4.1 业务用户管理简介

这里要平台下业务用户管理不是平台管理用户，主要包括vpn用户管理与nas用户管理，目前vpn与nas采用统一的用户名与密码，一套系统，便于管理。

4.2 业务用户管理操作

4.2.1 查看所有业务用户

1. 在操作区上选择“业务用户管理”

VPN用户列表				
用户名称	用户描述	启用锁定	启用NAS	操作
123	123	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	删除
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	删除
test100		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	删除
test200		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	删除

图 5-1 所有用户信息

4.2.2 创建用户

1. 在操作区上选择“业务用户管理”，在用户列表页选择“添加VPN用户”菜单项，如图 5-2 所示：



图 5-2 选择“添加VPN用户”菜单项

2. 选择“添加VPN用户”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，输入参数以创建VPN用户：

VPN用户配置

用户名

密码

用户描述

☐ NAS功能

确定

图 5-3 创建阵列窗口

表 5-1 用户创建时的参数说明

选项参数	说明
用户名	
密码	
用户描述	
NAS功能	

4.2.3 锁定VPN用户

1.在操作区上选择“业务用户管理”，在用户列表页中找到相应的VPN用户选择后面的“启用锁定”(锁定以后，此用户的VPN功能将不能使用)；



图 5-4 锁定VPN用户

4.2.4 启用NAS用户

1.在操作区上选择“业务用户管理”，在用户列表页中找到相应的VPN用户选择后面的“启用NAS” (启用以后，此用户就可以使用NAS功能了)；



图 5-5 启用NAS用户

4.2.5 删除用户

1.在操作区上选择“业务用户管理”，在用户列表页中找到相应的VPN用户选择后面的“删除”；



图 5-6 删除用户

第5章 PC桌面管理

5.1 PC桌面管理简介

配置Windows PC机接入办公行为管理，接受办公行为管理的基本管理

5.2 PC桌面操作

5.2.1 查看所有PC桌面

1.在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“PC桌面配置”；在信息显示区就能看到所有PC桌面，如果PC桌面比较多，可以通过下面的分页键翻页查看

PC桌面列表

ID	桌面名称	桌面位置	桌面标识	用户名称	桌面描述	操作
c70f52c99958e753fe60ce2de784ad0	DESKTOP-L1LLUAM	II	4C4C4544-004B-341 0-8046-C7C04F3938 33	II	0	删除 修改
be6a5ac4914a4274af7d1f598545488	xiaorui	II	4C4C4544-0043-581 0-8030-C7C04F4757 32	xiao	123	删除 修改
7b0890f74f6a8eeef7c7863382752a63	mingtian	huohuo	beijing	1234	1234	删除 修改
8bdc7570af5cb222bac35fa8b1469abd	liming	test	123456	123		删除 修改
dbb0dce6e29fa7beb39aef571ed18604	192	183		sdf	sdf	删除 修改

图6-1 查看所有PC桌面

5.2.2 添加PC桌面

1.在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“PC桌面配置”；在信息显示区可以看到PC桌面列表，在列表中选择“添加PC桌面”

PC桌面列表

ID	桌面名称	桌面位置	桌面标识	用户名称	桌面描述	操作
c70f52c99958e753fe60ce2de784ad0	DESKTOP-L1LLUAM	II	4C4C4544-004B-341 0-8046-C7C04F3938 33	II	0	删除 修改
be6a5ac4914a4274af7d1f598545488	xiaorui	II	4C4C4544-0043-581 0-8030-C7C04F4757 32	xiao	123	删除 修改
7b0890f74f6a8eeef7c7863382752a63	mingtian	huohuo	beijing	1234	1234	删除 修改
8bdc7570af5cb222bac35fa8b1469abd	liming	test	123456	123		删除 修改
dbb0dce6e29fa7beb39aef571ed18604	192	183		sdf	sdf	删除 修改

图6-2 选择“添加PC桌面”菜单项

2.选择“添加PC桌面”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，输入参数以添加PC桌面

PC桌面配置

桌面名称

桌面位置

桌面标识

用户名

桌面描述

录像信息

☐ 是否录像

录像时长

0天

确定

图 6-3 PC桌面配置

表 5-1 PC桌面配置时的参数说明

选项参数	说明
桌面名称	
桌面位置	
桌面标识	
用户名	
桌面描述	
录像信息	
录像时长	

5.2.3 删除PC桌面

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“PC桌面配置”，在PC桌面列表页中找到相应的PC桌面选择后面的“删除”；

PC桌面列表

搜索

ID	桌面名称	桌面位置	桌面标识	用户名称	桌面描述	操作
c70f62c99958e753fe60ce2de784ad0	DESKTOP-L1LLUAM	II	4C4C4544-004B-341 0-8046-C7C04F3938 33	II	0	 
be5a6ac4914a4274af7d1f9598545488	xiaorui	II	4C4C4544-0043-581 0-8030-C7C04F4757 32	xiao	123	 
7b0890f74f5a8eeef7c7863382752a63	mingtian	huohuo	beijing	1234	1234	 
8bdc7570af5cb222bac35fa8b1469a8d	liming	test	123456	123		 
dbb0dce6e29fa7beb39aef571ed18604	192	183		sdf	sdf	 

图 6-4 删除PC桌面

5.2.4 实时播放PC桌面

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“PC桌面配置”，在PC桌面列表页中找到相应的PC桌面选择后面的“播放”；

PC桌面列表

搜索

ID	桌面名称	桌面位置	桌面标识	用户名称	桌面描述	操作
c70f62c99958e753fe60ce2de784ad0	DESKTOP-L1LLUAM	II	4C4C4544-004B-341 0-8046-C7C04F3938 33	II	0	 
be5a6ac4914a4274af7d1f9598545488	xiaorui	II	4C4C4544-0043-581 0-8030-C7C04F4757 32	xiao	123	 
7b0890f74f5a8eeef7c7863382752a63	mingtian	huohuo	beijing	1234	1234	 
8bdc7570af5cb222bac35fa8b1469a8d	liming	test	123456	123		 
dbb0dce6e29fa7beb39aef571ed18604	192	183		sdf	sdf	 

图 6-4 实时播放PC桌面

2.选择“添加PC桌面”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，实时同步播放PC机的操作画面。

桌面列表									
搜索									
ID	用户名	虚拟机名	启用USB	启用蓝牙	启用屏幕水印	启用屏幕截取	启用通讯记录	启用打印水印	操作
eada7964-5654-427f-a6f2-543a530cb645	admin	windows8-clone	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>
dbb0dce6e29fa7beb39aef571ed18604	sdf	192	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>
8bdc7570af5cb222bac35fa8b1469a8d	123	liming	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>
41ea4bcd-2e54-44fa-80dd-7394b83a1bde	win10template06	win10template06	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>
<div>< 1 2 3 ></div>									

图 7-1 查看所有桌面

6.2.2 修改屏幕水印参数

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“修改屏幕水印参数”按钮，如图 5-2所示：

桌面列表									
搜索									
ID	用户名	虚拟机名	启用USB	启用蓝牙	启用屏幕水印	启用屏幕截取	启用通讯记录	启用打印水印	操作
eada7964-5654-427f-a6f2-543a530cb645	admin	windows8-clone	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>
dbb0dce6e29fa7beb39aef571ed18604	sdf	192	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>
8bdc7570af5cb222bac35fa8b1469a8d	123	liming	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改屏幕参数信息</div><div>修改屏幕应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看水印信息</div></div>

图 5-1 选择“修改屏幕水印参数”按钮

2. 选择“修改屏幕水印参数”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，输入参数以修改屏幕水印参数：



表 5-1 修改屏幕水印时的参数说明

选项参数	说明
屏幕水印描述	
主机用户名	
主机名称	
主机Mac地址	

6.2.3 修改打印水印参数

1.在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“修改打印水印参数”按钮，如图 5-2所示：

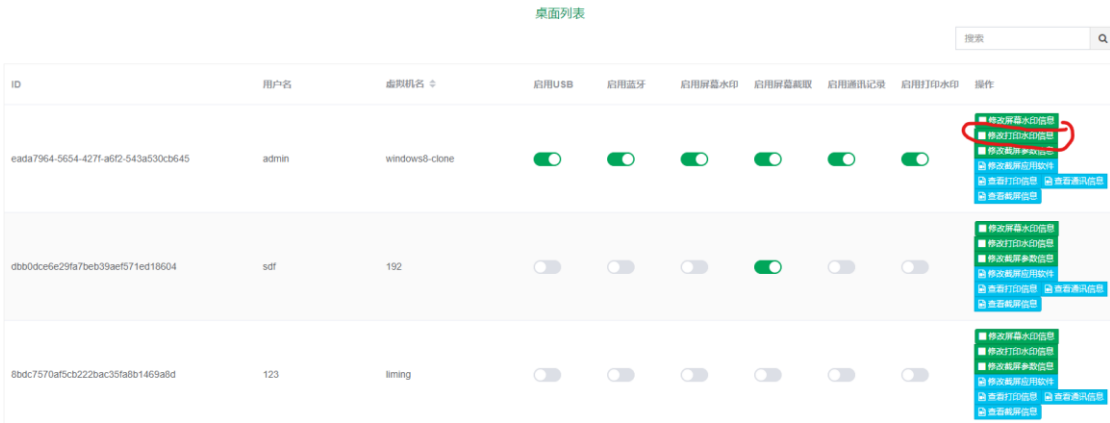


图 5-3 选择“修改打印水印参数”按钮

2.选择“修改打印水印参数”菜单项后,将出现如图 5-3所示的弹出窗口,输入参数以修改打印水印参数;



图 5-4 修改打印水印参数窗口

表 5-2 修改打印水印时的参数说明

选项参数	说明
打印水印描述	
主机用户名	
主机名称	
主机Mac地址	

6.2.4 修改截屏参数

1.在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“修改截屏参数”按钮，如图 5-2所示：

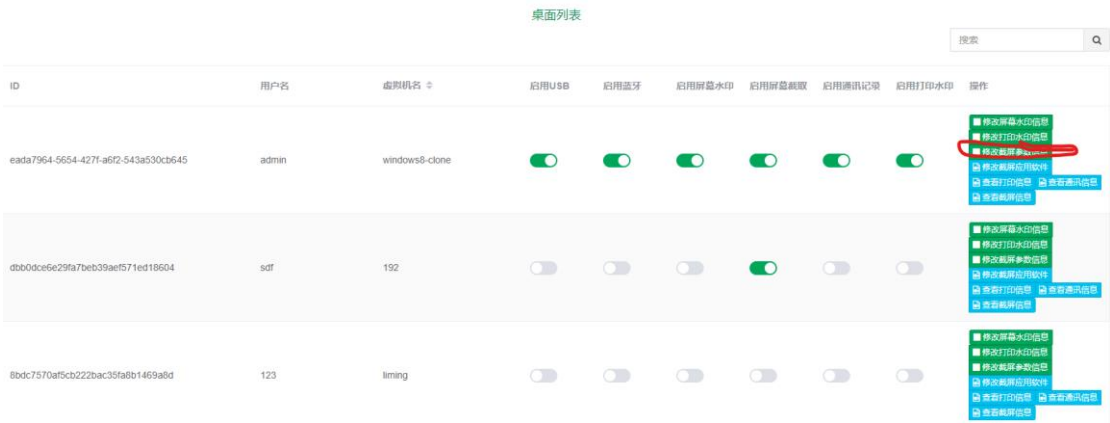


图 5-5 选择“修改截屏参数”按钮

2.选择“修改截屏参数”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，输入参数以修改截屏参数：



图 5-6 修改截屏参数窗口

表 5-3 修改截屏参数时的参数说明

选项参数	说明
截屏周期	
截屏类型	

6.2.5 启用USB

1.在在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“启用USB”开关；

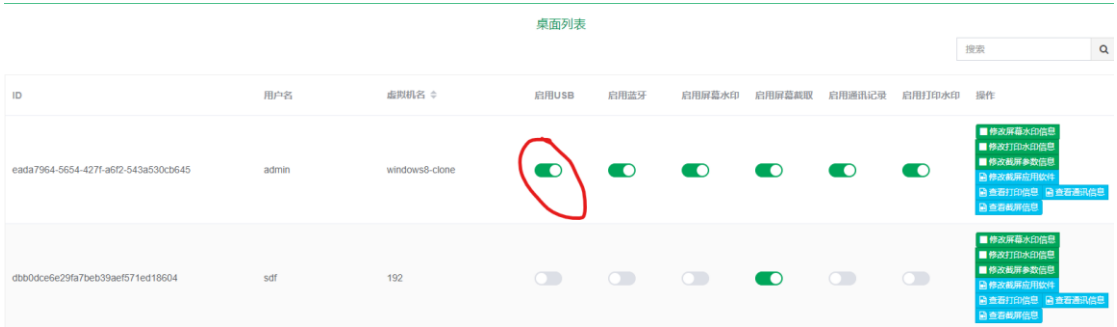


图 5-4 启用USB

6.2.6 启用蓝牙

2. 在在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“启用蓝牙”开关；

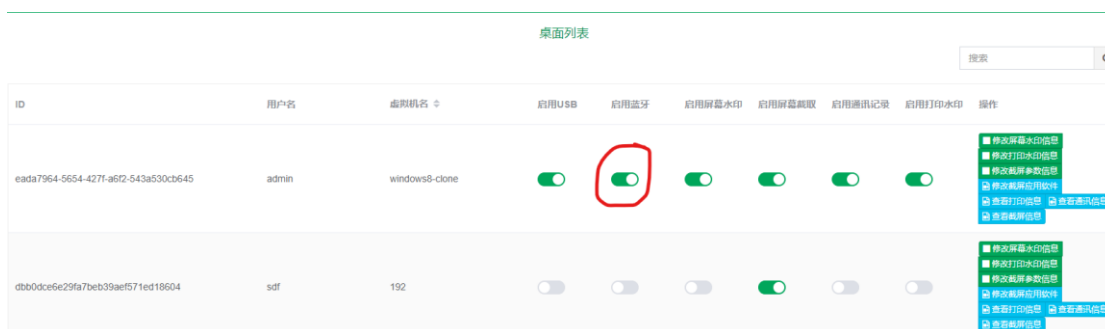


图 5-5 启用蓝牙

6.2.7 启用屏幕水印

2. 在在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“启用屏幕水印”开关；

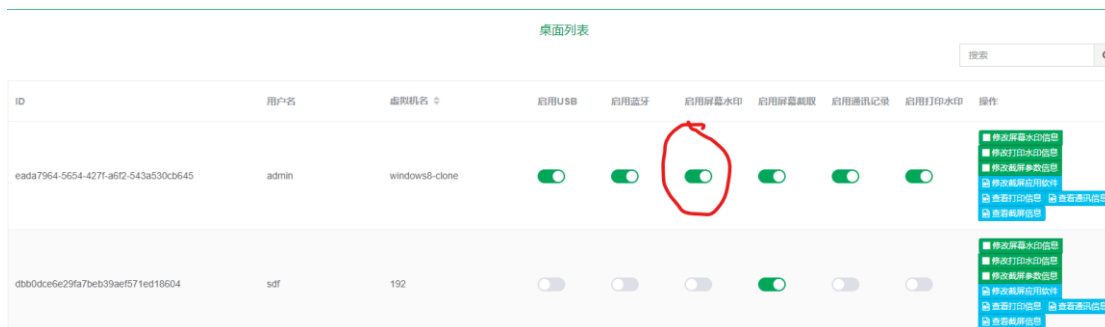


图 5-5 启用屏幕水印

6.2.8 启用屏幕截取

2. 在在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“启用屏幕截取”开关；

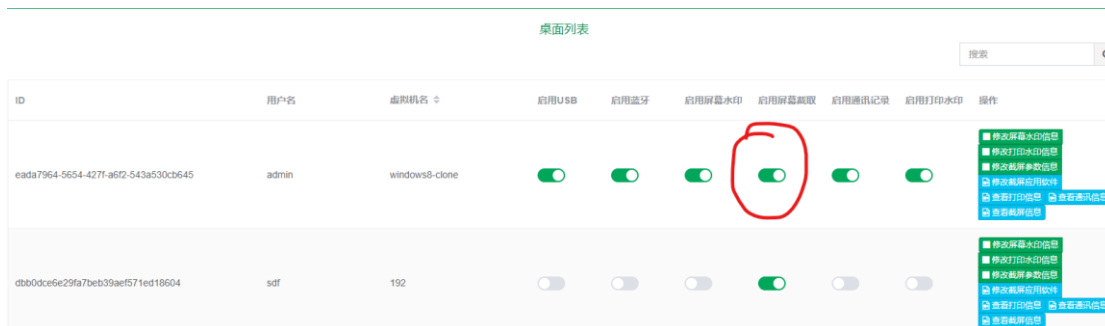


图 5-5 启用屏幕截取

6.2.9 启用通讯记录

2. 在在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“启用通讯记录”开关；

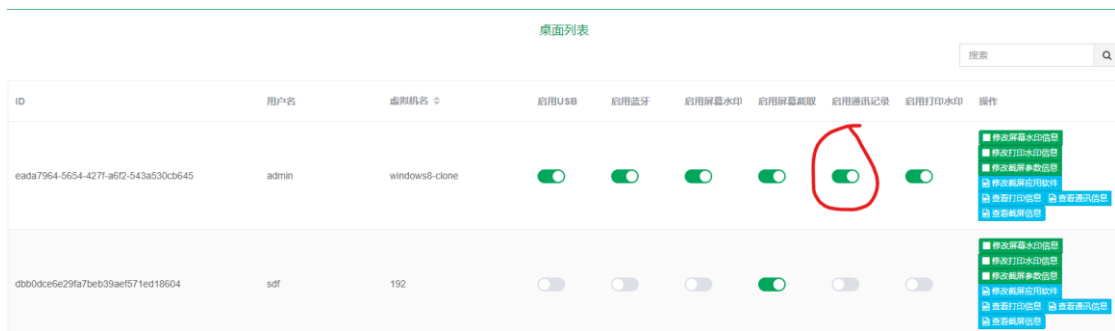


图 5-5 启用通讯记录

6.2.10 启用打印水印

2. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“启用打印水印”开关：

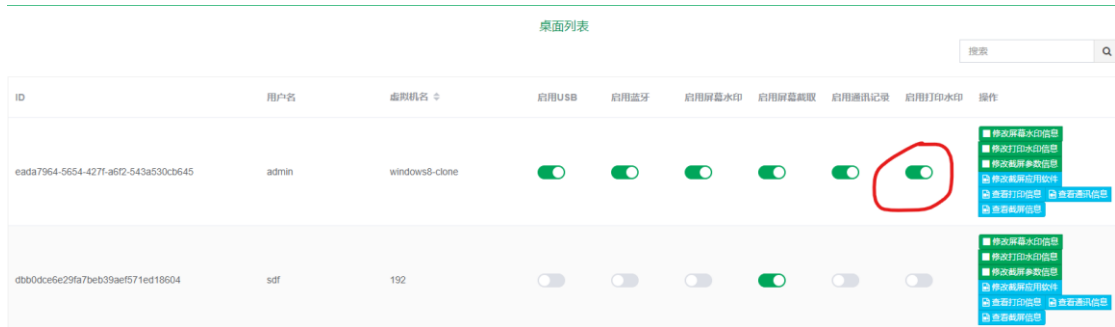


图 5-5 启用打印水印

6.2.11 修改截屏应用软件

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择“修改截屏应用软件”按钮，如图 5-2所示：

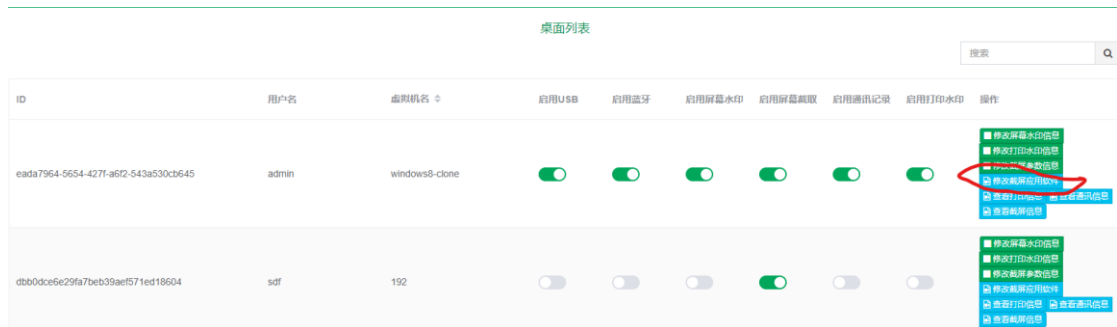


图 5-7 选择“修改截屏应用软件”按钮

2. 选择“修改截屏应用软件”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示需要截屏的应用软件：

截屏应用软件列表

返回

添加截屏应用软件

用户名称	虚拟机名称	截屏应用名称	截屏应用进程名	操作
li	DESKTOP-L1LLUAM	putty	PuTTY.exe	<div>删除</div>
li	DESKTOP-L1LLUAM	qq	qq.exe	<div>删除</div>
li	DESKTOP-L1LLUAM	test	test.exe	<div>删除</div>
li	DESKTOP-L1LLUAM	123	123	<div>删除</div>

< 1 >

图 5-8 截屏应用 软件表

3.选择“添加截屏应用 软件”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，输入参数以添加截屏应用 软件

添加截屏应用 软件

*截屏应用程序名

*截屏应用 软件名

确定

图 6-3 添加截屏应用 软件

表 6-4 截屏应用 软件配置时的参数说明

选项参数	说明
截屏应用程序名	
截屏应用 软件名	

4.如果需要删除截屏应用 软件，在截屏应用 软件列表页中找到相应的截屏应用 软件选择后面的“删除”；

截屏应用 软件列表

返回

添加截屏应用 软件

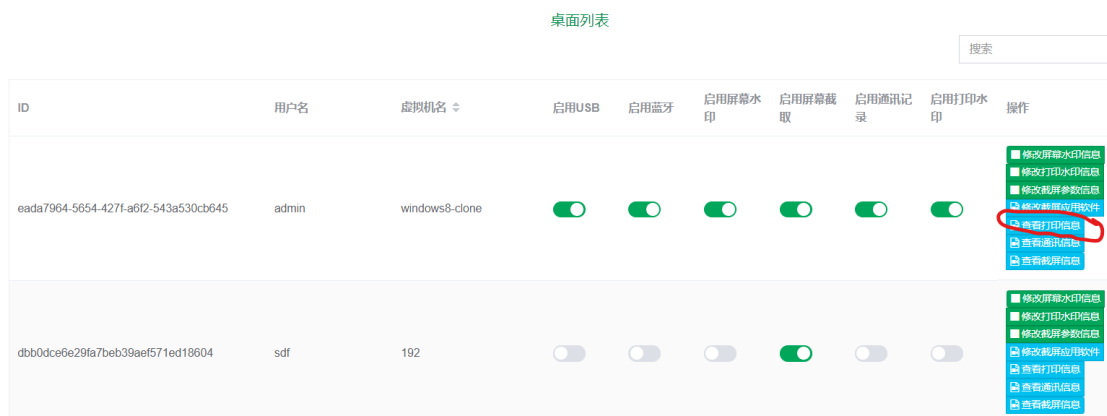
用户名称	虚拟机名称	截屏应用名称	截屏应用进程名	操作
li	DESKTOP-L1LLUAM	putty	PuTTY.exe	<div>删除</div>
li	DESKTOP-L1LLUAM	qq	qq.exe	<div>删除</div>
li	DESKTOP-L1LLUAM	test	test.exe	<div>删除</div>
li	DESKTOP-L1LLUAM	123	123	<div>删除</div>

< 1 >

图 6-4 删除截屏应用 软件

6.2.12 查看打印记录

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择对应桌面的“查看打印记录”按钮，如图 5-2所示：



2. 选择“查看打印记录”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的打印记录，此时可能当前日期并没有打印记录，可以选择日期图标



2. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



3. 在日期对话框中有打印日志的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。



4. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的打印记录信息，包括打印的文档名及序号等信息

打印记录

返回 删除当天

2021-04-30

用户名	虚拟机名称	文档名称	文档链接	开始时间	操作
sdf	192	新建文本文档(5)_	/print/sdf/192/20210430/新建文本文档(5)_115611x.pdf	15:61:1x	打开
sdf	192	22_	/print/sdf/192/20210430/22_115101x.pdf	15:10:1x	打开
sdf	192	上网导航—安全快速的网址大全_	/print/sdf/192/20210430/上网导航—安全快速的网址大全_114934x.pdf	14:93:4x	打开
sdf	192	新建文本文档(7)	/print/sdf/192/20210430/新建文本文档(7)_144929.pdf	14:49:29	打开

5、点击打印记录信息表中的“打开”按钮可以打开一页具体的打印信息，例如如下图所示的一页打印信息：上面还有打印水印信息

```
[root@localhost opt]# ll
total 1324320
-rw-r--r-- 1 root root 151040 Apr 3 01:37 100001.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 189117 Apr 3 01:37 100002.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 272251 Apr 3 01:37 100003.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 382294 Apr 3 01:37 100004.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 413196 Apr 3 01:37 100005.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 381006 Apr 3 01:37 100006.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 316271 Apr 3 01:37 100007.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 281056 Apr 3 01:37 100008.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 247192 Apr 3 01:37 100009.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 193574 Apr 3 01:37 100010.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 173400 Apr 3 01:37 100011.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 158607 Apr 3 01:37 100012.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 142497 Apr 3 01:37 100013.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 142420 Apr 3 01:37 100014.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 139900 Apr 3 01:37 100015.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 139983 Apr 3 01:37 100016.jpg
-rw-r--r-- 1 root root 140017 Apr 3 01:37 100017.jpg
```

6、也可以直接点击直接“删除当天”按钮来删除当前天的所有打印记录信息

打印记录

返回 删除当天

2021-04-30

用户名	虚拟机名称	文档名称	文档链接	开始时间	操作
sdf	192	新建文本文档(5)_	/print/sdf/192/20210430/新建文本文档(5)_115611x.pdf	15:61:1x	打开
sdf	192	22_	/print/sdf/192/20210430/22_115101x.pdf	15:10:1x	打开
sdf	192	上网导航—安全快速的网址大全_	/print/sdf/192/20210430/上网导航—安全快速的网址大全_114934x.pdf	14:93:4x	打开
sdf	192	新建文本文档(7)	/print/sdf/192/20210430/新建文本文档(7)_144929.pdf	14:49:29	打开
sdf	192	新建文本文档(7)	/print/sdf/192/20210430/新建文本文档(7)_144926.txt	14:49:26	打开

6.2.13 查看通讯记录

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择对应桌面的“查看通讯信息”按钮，如图 5-2所示：

桌面列表

ID	用户名	虚拟机名	启用USB	启用蓝牙	启用屏幕水印	启用屏幕截图	启用通讯记录	启用打印水印	操作
eada7964-5654-427f-a6f2-543a530cb645	admin	windows8-clone	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改截屏参数信息</div><div>修改截屏应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看通讯信息</div><div>查看截屏信息</div></div>
dbb0dce6e29fa7beb39ae571ed18604	sdf	192	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<div><div>修改屏幕水印信息</div><div>修改打印水印信息</div><div>修改截屏参数信息</div><div>修改截屏应用软件</div><div>查看打印信息</div><div>查看通讯信息</div><div>查看截屏信息</div></div>

2.选择“查看通讯记录”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的通讯记录，此时可能当前日期并没有通讯记录，可以选择日期图标

通讯记录



用户名称	虚拟机名称	通讯软件	通信url	开始时间	操作
暂无数据, 请勾选日期					

2. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框

打印记录



用户名称	虚拟机名称	文档名称	文档链接	开始时间	操作
暂无数据, 请勾选日期					

2021年09月

30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

3. 在日期对话框中有通讯日志的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。

通讯记录



用户名称	虚拟机名称	通讯软件	通信url	开始时间	操作
暂无数据, 请勾选日期					

2021年08月

26	27	28	29	30	1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

4. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的通讯记录信息，包括通讯的发消息人，通讯软件，消息内容等信息

通讯记录

← 返回 ✕ 删除当天

2021-09-15 📅

用户名称	虚拟机名称	通讯软件	发消息人	消息内容	发消息时间
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat		[图片]	22:54:55
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat	飞宇	134在	22:54:44
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat	飞宇	134在	22:54:44
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat		[图片]	22:54:19
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat	飞宇	234	19:01:22

5. 也可以直接点击直接“删除当天”按钮来删除当前天的所有通讯记录信息

通讯记录

← 返回 ✕ 删除当天

2021-09-15 📅

用户名称	虚拟机名称	通讯软件	发消息人	消息内容	发消息时间
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat		[图片]	22:54:55
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat	飞宇	134在	22:54:44
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat	飞宇	134在	22:54:44
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat		[图片]	22:54:19
li	DESKTOP-L1LLUAM	wechat	飞宇	234	19:01:22

第7章 桌面行为分析

7.1 桌面行为分析简介

桌面行为分析主要汇总了所有桌面的程序运行记录，以及桌面程序运行记录按日月年的汇总情况，主要为分析所有桌面运行情况，及时了解各个桌面运行的总体情况，包括各个桌面运行应用的对比以及各个应用在不同人员使用频率等情况，为公司或部门的IT建设及人员的绩效提供决策依据。

7.2 桌面行为分析操作

7.2.1 查看日行为汇总分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为分析”，在日行为汇总分析列表页选择“日行为汇总分析”按钮，如图 5-2所示：



2. 选择“日行为汇总分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的日行为汇总分析，此时可能当前日期并没有日行为汇总分析，可以选择日期图标



3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有日行为汇总分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。



5. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的日行为汇总分析信息，包括各个桌面的总体运行信息及运行最长程序等信息

日行为汇总分析							
用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用
test	windows7	1小时41分38秒	C:\Windows\Explorer.EXE	0小时44分47秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分10秒	C:\desktop\winscreen.exe
test	windows10old	0小时25分48秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\cmd.exe

6. 可以点击直接“分析图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年行为分析信息

日行为汇总分析

2021-08-18

列表图 折线图 饼图

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	1小时41分38秒	C:\Windows\Explorer.EXE	0小时44分47秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分19秒	C:\desktop\winscreen.exe	0小时38分38秒
test	windows10ad	0小时25分48秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时38分08秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时14分25秒

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

7. 图表折线形式的展示当前日期的所有桌面日行为分析信息



8. 可以点击直接“列表图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年行为分析信息

日行为汇总分析

2021-08-18

列表图 折线图 饼图

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	1小时41分38秒	C:\Windows\Explorer.EXE	0小时44分47秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分19秒	C:\desktop\winscreen.exe	0小时38分38秒
test	windows10ad	0小时25分48秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时38分08秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时14分25秒

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

9. 图表折线形式的展示当前日期的所有桌面日行为分析信息

桌面日运行总体分析图

用户名称	虚拟机名称	总运行时间	Explorer.EXE	explorer.exe	windata.exe	explorer.exe	winscreen.exe	notepad.exe	taskmgr.exe	NOTPAD1.KB3102436.x86-x64.ASO5.ENU.exe	OptionalFeatures.exe	cmd.exe
DESKTOP-L1LUMH	6091	2687	2479	146	0	396	0	152	100	90	50	

7.2.2 查看月行为汇总分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为分析”，在桌面列表页选择对应桌面的“月行为汇总分析”按钮，如图 5-2所示：

日行为汇总分析

2021-09-06

列表图 折线图 饼图

月行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
暂无数据, 请另选日期								

2. 选择“月行为汇总分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的月行为汇总分析，此时可能当前日期并没有月行为汇总分析，可以选择日期图标

月桌面行为汇总分析

2021-09

列表图 折线图 饼图

月行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
暂无数据, 请另选日期								

3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有月行为汇总分析的就会显示亮度显示, 否则就是灰度显示, 点击亮度显示的月份。



5. 点击亮度显示的月份后, 在信息显示区出现如下的月行为汇总分析信息, 包括各个桌面的总体运行信息及运行最长程序等信息

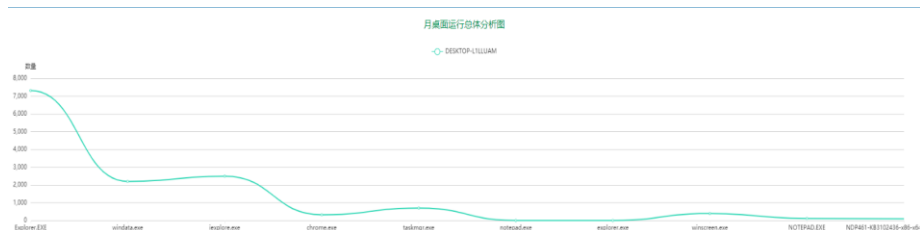
月桌面行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	3小时49分48秒	C:\Windows\Explorer EXE	2小时01分57秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒	C:\desktop\windata.exe	0小时36分38秒
test	windows10old	0小时25分48秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分08秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

6. 可以点击直接“折线图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年行为分析信息



7. 图表形式的展示当前年的所有桌面年行为分析信息



8. 可以点击直接“列表图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年行为分析信息

月桌面行为汇总分析

2021-08

返回 月行为汇总分析 月行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	3小时49分48秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时19分57秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分28秒	C:\desktop\mimedata.exe	0小时36分29秒
test	windows10x64	0小时2分48秒	C:\desktop\mimedata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时59分48秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时54分29秒

列表图 饼图

9. 图表形式的展示当前年的所有桌面年行为分析信息

月桌面运行总体分析图

用户名称	虚拟机名称	运行次数	Explorer.EXE	windata.exe	explorer.exe	chrome.exe	taskmgr.exe	notepad.exe	explorer.exe	winscreen.exe	NOTEPAD.EXE	NOTEPAD.EXE
8	DESKTOPFL1...	13644	7317	2199	2465	322	701	0	0	396	114	100

7.2.3 查看年行为汇总分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为分析”，在桌面列表页选择对应桌面的“年行为汇总分析”按钮，如图 5-2所示：

日行为汇总分析

2021-09-06

返回 日行为汇总分析 月行为汇总分析 年行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
暂无数据, 请另选日期								

2. 选择“年行为汇总分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的年行为汇总分析，此时可能当前日期并没有年行为汇总分析，可以选择日期图标

年行为汇总分析

2021

返回 日行为汇总分析 月行为汇总分析 年行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
暂无数据, 请另选日期								

3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框

年行为汇总分析

2021

返回 日行为汇总分析 月行为汇总分析 年行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
暂无数据, 请另选日期								

2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029

4. 在日期对话框中有年行为汇总分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的年份。



5. 点击亮度显示的年份后, 在信息显示区出现如下的年行为汇总分析信息, 包括各个桌面的总体运行信息及运行最长程序等信息

年行为汇总分析

2020

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	4小时15分35秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时01分57秒	C:\desktop\windata.exe	0小时48分54秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

1 / 1 页

6. 可以点击直接“折线图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年行为分析信息

年行为汇总分析

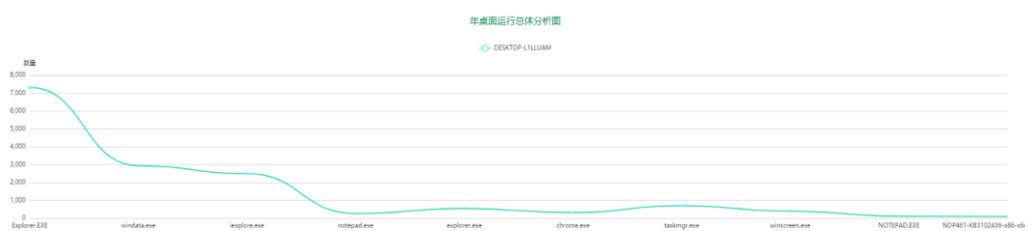
2020

折线图

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	4小时15分35秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时01分57秒	C:\desktop\windata.exe	0小时48分54秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

1 / 1 页

7. 图表形式的展示当前年的所有桌面年行为分析信息



8. 可以点击直接“列表图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年行为分析信息

年行为汇总分析

2020

列表图

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	4小时15分35秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时01分57秒	C:\desktop\windata.exe	0小时48分54秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

1 / 1 页

9. 图表形式的展示当前年的所有桌面年行为分析信息

年桌面运行总体分析图

用户名称	虚拟机名称	运行次数	Explorer.EXE	windata.exe	iexplore.exe	notepad.exe	explorer.exe	chrome.exe	taskmgr.exe	winscreen.exe	NOTEPAD.EXE	NOD461-KB3102436-x86-x64-AIO5-ENG.exe
DESKTOP-L1...	15190	7317	2634	2495	265	546	322	791	396	114	100	

第8章 上网行为配置

8.1 上网行为配置简介

上网行为配置是为配置全局的上网行为动作，目前主要是配置禁用网络应用条目，及应用到的桌面列表。

8.2 上网行为配置操作

8.2.1 查看禁止网络应用和列表

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为配置”，在信息显示区会显示禁止网络应用项列表，如图 5-2所示：

禁止网络应用列表					
网络应用类型	网络应用名称	执行日期	开始时间	结束时间	操作
application	facebook	Mo,Tu,Wed,Th,Fr	11:00	17:00	删除 添加禁用
application_category	games		08:45	08:15	删除 添加禁用

8.2.2 添加禁止网络应用项

- 1.在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为配置”；在信息显示区可以看到禁用网络应用列表，在列表中选择“添加禁用网络应用”

禁止网络应用列表					
网络应用类型	网络应用名称	执行日期	开始时间	结束时间	操作
application	facebook	Mo,Tu,Wed,Th,Fr	11:00	17:00	删除 添加禁用
application_category	games		08:45	08:15	删除 添加禁用

图6-2 选择“添加禁用网络应用”菜单项

- 2.选择“添加禁用网络应用”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口

添加禁止网络应用

分类类型

应用

星期选择

☐ 全选

星期选择项:

☐ 星期一☐ 星期二☐ 星期三☐ 星期四☐ 星期五☐ 星期六

☐ 星期日

*开始时间

⌚ 选择时间

*结束时间

⌚ 选择时间

确定

图 6-3 禁用网络应用配置

表 8-1 禁用网络应用时的参数说明

选项参数	说明
分类类型	
应用	
星期选择	
开始时间	
结束时间	

3.选择分类型，有四种类型，分别为网络应用，应用类型，网络协议，协议类型，在选好类型后，就可以选具体的子项。

添加禁止网络应用

分类类型

网络协议

应用

网络应用
应用类型
网络协议
协议类型

星期选择

星期选择项:
☐ 星期一 ☐ 星期二 ☐ 星期三 ☐ 星期四 ☐ 星期五 ☐ 星期六
☐ 星期日

*开始时间

*结束时间

确定

8.2.3 删除禁用网络应用

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为配置”，在禁用网络应用中找到相应的网络应用，选择后面的“删除”；

禁止网络应用列表					
网络应用类型	网络应用名称	执行日期	开始时间	结束时间	操作
application	facebook	Mo, Tu, We, Th, Fr	11:00	17:00	删除 桌面列表
application_category	games		08:45	09:15	删除 桌面列表

图 6-4 删除禁用网络应用

8.2.4 查看禁用网络应用对应桌面列表

1.在禁止网络应用列表中找到相应的禁用网络应用，并点击“桌面列表”按钮。

禁止网络应用列表					
网络应用类型	网络应用名称	执行日期	开始时间	结束时间	操作
application	facebook	Mo, Tu, We, Th, Fr	11:00	17:00	删除 桌面列表
application_category	games		08:45	09:15	删除 桌面列表

2.点击“桌面列表”按钮后，就能看到配置了此禁用网络应用的桌面列表，如下图所示

禁用网络应用的桌面列表				
← 返回 + 添加禁用网络应用桌面				
网络应用类型	网络应用名称	用户名	桌面名称	操作
application	facebook	sdf	192	+ 添加
application	facebook	liwei	windows7	+ 添加
application	facebook	win10template02	win10template02	+ 添加
application	facebook	312	312	+ 添加
application	facebook	xiao2	desk3	+ 添加
application	facebook	xiao1	desk2	+ 添加
application	facebook	313	315	+ 添加
application	facebook	admin	windows8-clone	+ 添加

8.2.5 添加禁用网络应用到桌面

1、接“查看禁用网络应用对应桌面列表”小节的页面，点击添加“添加禁用网络应用桌面”

禁用网络应用的桌面列表				
← 返回 + 添加禁用网络应用桌面				
网络应用类型	网络应用名称	用户名	桌面名称	操作
application	facebook	sdf	192	+ 添加
application	facebook	liwei	windows7	+ 添加
application	facebook	win10template02	win10template02	+ 添加
application	facebook	312	312	+ 添加
application	facebook	xiao2	desk3	+ 添加
application	facebook	xiao1	desk2	+ 添加
application	facebook	313	315	+ 添加
application	facebook	admin	windows8-clone	+ 添加

2、选择“添加禁用网络应用桌面”菜单项后，将出现如图 5-3所示的弹出窗口，填好参数后，点击“确认”按钮

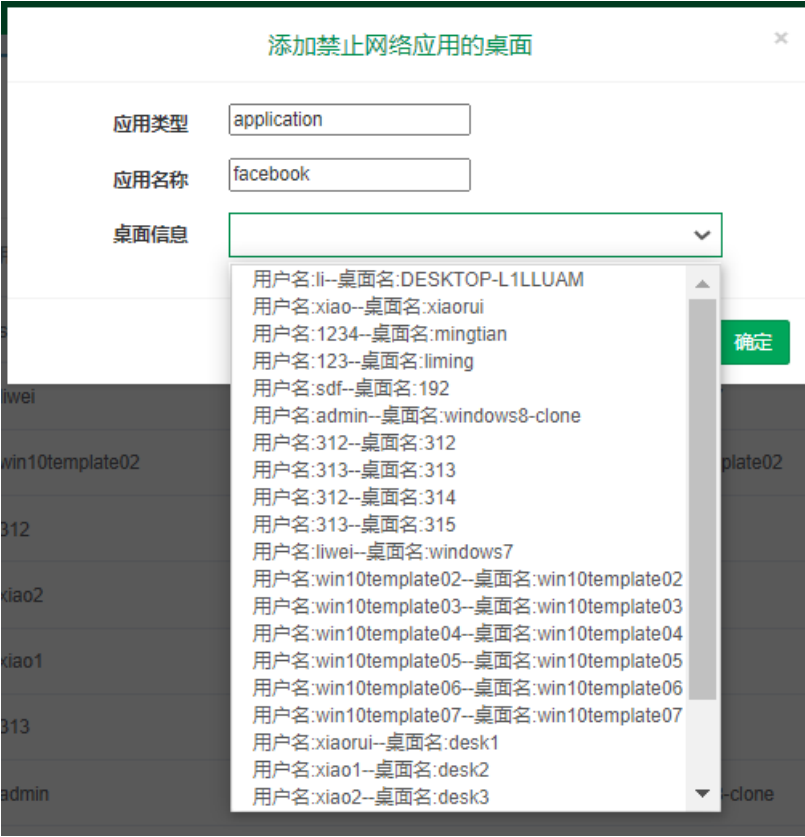


图 6-3 禁用网络应用桌面配置

表 8-2 添加禁用网络应用桌面时的参数说明

选项参数	说明
应用类型	
应用名称	
桌面列表	

8.2.6 删除禁用网络应用到桌面

1. 接“查看禁用网络应用对应桌面列表”小节的页面，找到对应的桌面，然后点击“删除”按钮

禁用网络应用的桌面列表

网络应用类型	网络应用名称	用户名	桌面名称	操作
application	facebook	sdf	192	删除
application	facebook	liwei	windows7	删除
application	facebook	win10template02	win10template02	删除
application	facebook	312	312	删除
application	facebook	xiao2	desk3	删除
application	facebook	xiao1	desk2	删除
application	facebook	313	315	删除
application	facebook	admin	windows8-clone	删除

第9章 上网行为监控

9.1 上网行为监控简介

上网行为监控主要配置与上网行为控制相关的配置与一些基本上网行为信息的查询。

9.2 上网行为监控操作

9.2.1 查看上网桌面列表

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为监控”；在信息显示区就能看到上网桌面列表，如果桌面比较多，可以通过下面的分页键翻页查看

上网桌面列表

ID	用户名	虚拟桌面	上网速率	启用TLS/SSL检测	禁止文件上传	禁止上网	操作
ea9a7964-5654-4271-a802-543a530c845	admin	windows-clone	14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	查看该桌面详情 禁用该桌面 启用该桌面 删除该桌面
db00dce9e29fa7be039ae571ed18804	sdf	192	-1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看该桌面详情 禁用该桌面 启用该桌面 删除该桌面
41ea4b0c9-2a54-44fa-80a5-7394b83a1bde	win10template05	win10template05	1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看该桌面详情 禁用该桌面 启用该桌面 删除该桌面

1 2 3

图 7-1 查看上网桌面

9.2.2 修改禁用网站

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为监控”，在上网桌面列表页选择“修改禁用网站”按钮，如图 5-2所示：

上网桌面列表

ID	用户名	虚拟桌面	上网速率	启用TLS/SSL检测	禁止文件上传	禁止上网	操作
ea9a7964-5654-4271-a802-543a530c845	admin	windows-clone	14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	查看该桌面详情 禁用该桌面 启用该桌面 删除该桌面
db00dce9e29fa7be039ae571ed18804	sdf	192	-1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看该桌面详情 禁用该桌面 启用该桌面 删除该桌面

图 5-1 选择“修改禁用网站”按钮

2. 选择“修改禁用网站”菜单项后，将进入禁用网站列表，这里显示桌面禁用的网站列表，并可增加或删除禁用网站

禁用网站列表

用户名	虚拟桌面	禁用网站名称	禁用网站地址	操作
admin	windows-clone	baidu	baidu.com	删除
admin	windows-clone	163	163.com	删除

< 1 > 第 1 页

图 5-2 修改屏幕水印参数窗口

3. 在第2步的基础上点击“添加禁用网站”来添加桌面需要禁用的网站



4. 点击“添加禁用网站”按钮后，弹出一个添加禁用网站名称的窗口，填写相关参数



表 5-1 修改屏幕水印时的参数说明

选项参数	说明
禁止网站名称	
禁止网站地址	

5. 在第2步的基础上找到需要删除的禁止网站，然后点击后面的“删除”按钮



9.2.3 修改禁用网络应用

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为监控”，在上网桌面列表页选择“修改禁用网络应用”按钮，如图 5-2所示：



图 5-3 选择“修改禁用网络应用”按钮

2. 选择“修改禁用网络应用”菜单项后，将进入禁用网络应用列表，这里显示桌面禁用的网络应用列表，并可增加或删除禁用网络应用

图 5-4 修改屏幕水印参数窗口

-

- 添加禁止网络应用

网络应用

application;facebook
application_category;games

确定

选项参数	说明
网络应用	

- | 禁止网络应用列表 | | | | | | |
|----------|---------------|-------------|----------|----------------|-------|-------|
| 用户名 | 虚拟设备名称 | 网络应用类型 | 网络应用名称 | 执行策略 | 开始时间 | 结束时间 |
| admin | windows-clone | application | facebook | Mo,Tu,We,Th,Fr | 11:00 | 17:00 |

2. 在在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为监控”，在桌面列表页选择“启用TLS/SSL解析”开关；

图 5-5 启用 TLS/SSL 解析

第37页

图 5-6 修改上网网速

表 5-3 修改屏幕水印时的参数说明

选项参数	说明
上网速度	

9.2.8 查看访问网站信息

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为监控”，在上网桌面列表页选择“访问网站信息”按钮，如图 5-2所示：



图 5-7 选择“访问网站信息”按钮

2. 选择“访问网站信息”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的个人桌面访问网站信息，此时可能当前日期并没有桌面访问网站信息，可以选择日期图标



3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有桌面访问网站记录的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。



5. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的桌面访问网站记录信息，包括网站地址或名称与访问时间等信息

< 1 > 前往 1

上网记录

1 > 前住 1 页

< 1 > 前往 1 页

■ 修改上网网址

”菜单项后, 信息显示区将出现如图

3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有桌面访问网络应用记录的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。



5. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的桌面访问网络应用记录信息，包括网站地址或名称与访问时间等信息

用户名称	虚拟名称	网络应用类型	网络应用名称	网址	网络IP地址	访问时间	操作
sdf	192	HTTPS	10262.netfly.alibaba	hycmc.tdum.alibaba.com	192.168.0.219.55844	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	10262.netfly.alibaba	dr19n.tdum.alibaba.com	192.168.0.219.54596	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	10108.netfly.baidu	cdm.baidu.com	192.168.0.219.64276	19:00:55	打开
sdf	192	HTTPS	10108.netfly.baidu	cdm.baidu.com	192.168.0.219.59810	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	10262.netfly.alibaba	dr19n.tdum.alibaba.com	192.168.0.219.54596	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	202.netfly.microsoft	nav.smartscreen.microsoft.com	192.168.0.219.61820	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	10124.netfly.aliexpress	x.alicdn.com	192.168.0.219.63509	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	202.netfly.microsoft	nav.smartscreen.microsoft.com	192.168.0.219.63510	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	Unknown	vs.monstat.com	192.168.0.219.63019	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	202.netfly.microsoft	ac1957904.vo.msncnd.net	192.168.0.219.64723	19:00:46	打开

6. 也可以直接点击直接“删除当天”按钮来删除当前天的所有访问网络应用记录信息

用户名称	虚拟名称	网络应用类型	网络应用名称	网址	网络IP地址	访问时间	操作
sdf	192	HTTPS	10262.netfly.alibaba	hycmc.tdum.alibaba.com	192.168.0.219.55844	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	10262.netfly.alibaba	dr19n.tdum.alibaba.com	192.168.0.219.54596	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	10108.netfly.baidu	cdm.baidu.com	192.168.0.219.64276	19:00:55	打开
sdf	192	HTTPS	10108.netfly.baidu	cdm.baidu.com	192.168.0.219.59810	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	10262.netfly.alibaba	dr19n.tdum.alibaba.com	192.168.0.219.54596	19:00:55	打开
sdf	192	DNS	202.netfly.microsoft	nav.smartscreen.microsoft.com	192.168.0.219.61820	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	10124.netfly.aliexpress	x.alicdn.com	192.168.0.219.63509	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	202.netfly.microsoft	nav.smartscreen.microsoft.com	192.168.0.219.63510	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	Unknown	vs.monstat.com	192.168.0.219.63019	19:00:54	打开
sdf	192	HTTPS	202.netfly.microsoft	ac1957904.vo.msncnd.net	192.168.0.219.64723	19:00:46	打开


7. 也可以直接在信息显示区中找一个网络应用访问信息，直接打开之前桌面打开的网址，先点击“打开”按钮，就会出来一个之前打开过的网页

网络应用访问记录

2021-08-08

用户名	虚拟网卡	网络应用类型	网络应用名称	网址	网络IP地址	打开时间	操作
sdff	192	HTTPS	10124.netfly.aliexpress	img.alicdn.com	192.168.0.219.63072	19:00:24	打开
sdff	192	HTTPS	10109.netfly.taobao	passport.taobao.com	192.168.0.219.64417	19:00:24	打开
sdff	192	DNS	202.netfly.microsoft	edges.microsoft.com	192.168.0.219.61335	19:00:24	打开
sdff	192	HTTPS	Unknown	a.alipayobjects.com	192.168.0.219.64469	19:00:24	打开
sdff	192	DNS	Unknown	cv.duba.net	192.168.0.219.62055	19:00:22	打开
sdff	192	HTTP	Unknown	cv.duba.net	192.168.0.219.56513	19:00:22	打开
sdff	192	DNS	10124.netfly.aliexpress	gw.alicdn.com	192.168.0.219.52660	19:00:21	打开
sdff	192	HTTPS	104022.netfly.alibaba-clo	arms-netcode.aliyuncs.com	192.168.0.219.62968	19:00:21	打开
sdff	192	HTTPS	Unknown		192.168.0.219.62703	19:00:21	打开
sdff	192	HTTPS	10124.netfly.aliexpress	gw.alicdn.com	192.168.0.219.56512	19:00:21	打开

不安全 | gw.alicdn.com



9.2.10 查看上网天行为分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择对应桌面的“日上网分析”按钮，如图 5-2所示：

上网桌面列表

ID	用户名	虚拟网卡	上网速率	启用TLS/SLS检测	禁止文件上传	禁止上网	操作
enda7964-5554-427f-a022-543a530a545	admin	windows8-clone	14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	日上网分析、桌面行为分析、禁止文件上传、禁止上网、重置
dbb0d0a5a20fa7ba03ba0f571ed18804	sdff	192	-1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日上网分析、桌面行为分析、禁止文件上传、禁止上网、重置
8bdc7570af5cd2223ac359ab1469ab8f	123	linux	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日上网分析、桌面行为分析、禁止文件上传、禁止上网、重置

2. 选择“日上网分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的日上网行为分析，此时可能当前日期并没有日上网行为分析，可以选择日期图标

日上网行为分析

2021-08-07

用户名	虚拟网卡	网络应用名称	打开次数	占比
暂无数据，请切换日期				

3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



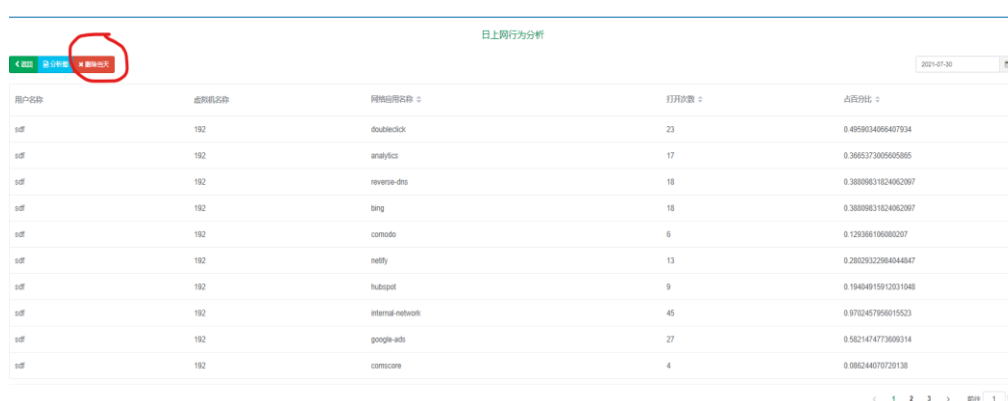
4. 在日期对话框中有日上网行为分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。



5. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的日上网行为分析信息，包括应用名称与窗口名称以及开如时间与打开次数等信息

日上网行为分析				
用户名称	虚拟机名称	网络应用名称	打开次数	占比百分比
sd	192	doubleclick	23	0.4959034066407934
sd	192	analytics	17	0.3665373005605965
sd	192	reverse-dns	18	0.38809831624062097
sd	192	bing	18	0.38809831624062097
sd	192	comodo	6	0.129366106080207
sd	192	netify	13	0.28029322984044847
sd	192	hubspot	9	0.19404915912031048
sd	192	internal-network	45	0.9702467956015523
sd	192	google-ads	27	0.5821474773609314
sd	192	comscore	4	0.086244070720138

6. 也可以直接点击“删除当天”按钮来删除当前天的单个日上网行为分析信息



日上网行为分析				
用户名称	虚拟机名称	网络应用名称	打开次数	占比百分比
sd	192	doubleclick	23	0.4959034066407934
sd	192	analytics	17	0.3665373005605965
sd	192	reverse-dns	18	0.38809831624062097
sd	192	bing	18	0.38809831624062097
sd	192	comodo	6	0.129366106080207
sd	192	netify	13	0.28029322984044847
sd	192	hubspot	9	0.19404915912031048
sd	192	internal-network	45	0.9702467956015523
sd	192	google-ads	27	0.5821474773609314
sd	192	comscore	4	0.086244070720138

7. 可以点击直接“分析图”按钮以图表的形式来展示当前天的单个日上网行为分析信息

< 1 2 3 > 前往 1 3

- 网络应用

■ 修改上网网址



4. 在日期对话框中有月上网行为分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的月份。



5. 点击亮度显示的月份后，在信息显示区出现如下的月上网行为分析信息，包括应用名称与窗口名称以及开始时间与打开次数等信息

用户名称	虚拟屏名称	网络应用名称	打开次数	占比列比
312	desk2	doubleclick	25	0.4717871296471032
312	desk2	analytics	20	0.3774297037176826
312	desk2	reverse-dns	18	0.339686733459143
312	desk2	bing	18	0.339686733459143
312	desk2	comodo	6	0.1132289111530478
312	desk2	netify	13	0.24532930741648367
312	desk2	hubspot	9	0.1698433667295716
312	desk2	internal-network	45	0.8492168333647899
312	desk2	google-ads	33	0.622759011341763
312	desk2	comscore	4	0.07548594074353051

6. 也可以直接点击“删除当天”按钮来删除当前月的单个月上网行为分析信息

用户名称	虚拟屏名称	网络应用名称	打开次数	占比列比
312	desk2	doubleclick	25	0.4717871296471032
312	desk2	analytics	20	0.3774297037176826
312	desk2	reverse-dns	18	0.339686733459143
312	desk2	bing	18	0.339686733459143
312	desk2	comodo	6	0.1132289111530478
312	desk2	netify	13	0.24532930741648367
312	desk2	hubspot	9	0.1698433667295716
312	desk2	internal-network	45	0.8492168333647899
312	desk2	google-ads	33	0.622759011341763
312	desk2	comscore	4	0.07548594074353051

7. 可以点击直接“分析图”按钮以图表的形式来展示当前月份上网行为分析信息

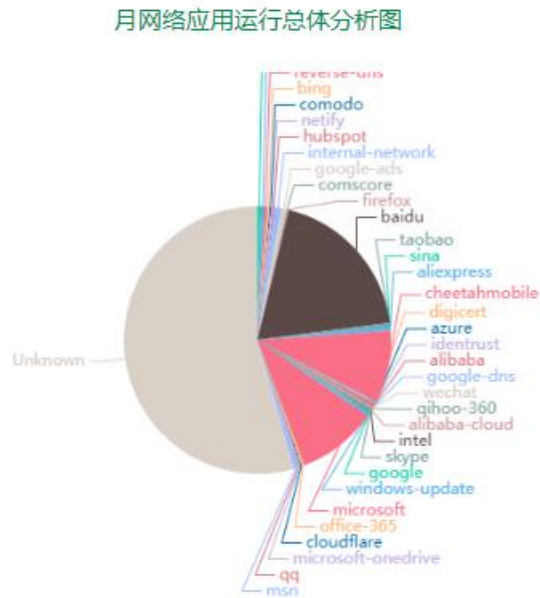
月上网行为分析

[返回](#)
[设置数据](#)
[导出数据](#)
2021-07

用户名称	虚拟机关名	网络应用名称	打开次数	占比百分比
312	desk2	doubleclick	25	0.4717871296471032
312	desk2	analytics	20	0.3774297037178826
312	desk2	reverse-dns	18	0.3396887333459143
312	desk2	bing	18	0.3396887333459143
312	desk2	comodo	6	0.1132289111530478
312	desk2	netify	13	0.24532930741648387
312	desk2	hubspot	9	0.16884339887295716
312	desk2	internal-network	45	0.8492188333847899
312	desk2	google-ads	33	0.622758911341763
312	desk2	comscore	4	0.07548594024353851

[1](#)
[2](#)
[3](#)
[4](#)
[5](#)
[6](#)
[7](#)
[8](#)
[9](#)
[10](#)
[11](#)
[12](#)

8. 图表形式的展示当前月的所有月上网行为分析信息



9.2.12 查看上网年行为分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“桌面行为监控”，在桌面列表页选择对应桌面的“年上网分析”按钮，如图 5-2所示：

上网桌面列表

搜索

ID	用户名	虚拟机关名	上网频率	启用TLS/SSL检测	禁止文件上传	禁止上网	操作
ead97864-9854-427f-a8f2-543a530c045	admin	windows-dome	14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为
dbdddc9a20fa7ae33ae5f1ed18804	sdf	192	-1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为
8bdc7578e5cd22bac35ab01488e8d	123	liming	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为 查看该桌面行为

2. 选择“年上网分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前年份的年上网行为分析，此时可能当前年份并没有年上网行为分析，可以选择日期图标



3. 选择日期图标后会弹出一个年份选择对话框



4. 在日期对话框中有年上网行为分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的月份。



5. 点击亮度显示的年份后，在信息显示区出现如下的年上网行为分析信息，包括应用名称与窗口名称以及开始时间与打开次数等信息

年上网行为分析				
用户名称	虚拟设备名称	网络应用名称	打开次数	占比
312	desk2	10000.netify.doubleclick	27	0.39029620985725066
312	desk2	10001.netify.analytics	20	0.28910089621277824
312	desk2	10006.netify.reverse-dns	18	0.26019008059150046
312	desk2	10022.netify.bing	18	0.26019008059150046
312	desk2	10024.netify.comodo	6	0.08673026886383348
312	desk2	10033.netify.netify	13	0.18791558253830587
312	desk2	10034.netify.hubspot	9	0.13009540329575023
312	desk2	10036.netify.internal-network	45	0.6504770164787511
312	desk2	10041.netify.google-ads	33	0.47701647875108416
312	desk2	10045.netify.comscore	4	0.057620179242555655

6. 也可以直接点击“删除当天”按钮来删除当前年的年上网行为分析信息

年上网行为分析

2020

用户名称	虚拟网卡名称	网络应用名称	打开次数	占比
312	desk2	10000.nettly.doubleclick	27	0.39028620988725066
312	desk2	10001.nettly.analytics	20	0.2891008621277824
312	desk2	10006.nettly.reverse-dns	18	0.26019080659150046
312	desk2	10022.nettly.bing	18	0.26019080659150046
312	desk2	10024.nettly.comodo	6	0.08673026886383348
312	desk2	10033.nettly.nettly	13	0.18791558253830587
312	desk2	10034.nettly.hubspot	9	0.13009540329575023
312	desk2	10036.nettly.internal-network	45	0.6504770164787511
312	desk2	10041.nettly.google-ads	33	0.47701647875108416
312	desk2	10045.nettly.comscore	4	0.057820178242555655

< 1 2 3 4 > 前往 1 页

7. 可以点击直接“分析图”按钮以图表的形式来展示当前年份上网行为分析信息

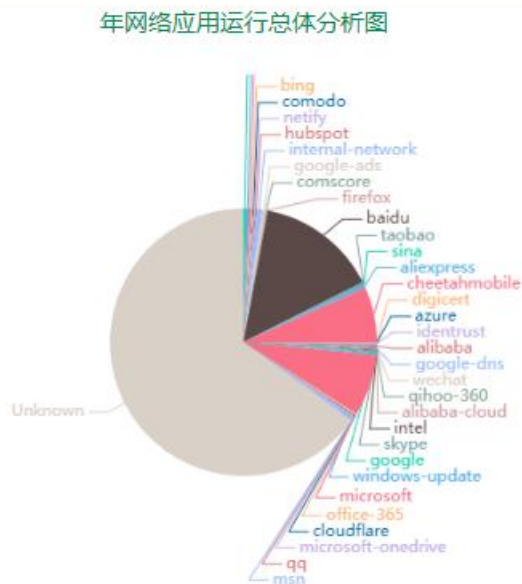
年上网行为分析

2020

用户名称	虚拟网卡名称	网络应用名称	打开次数	占比
312	desk2	10000.nettly.doubleclick	27	0.39028620988725066
312	desk2	10001.nettly.analytics	20	0.2891008621277824
312	desk2	10006.nettly.reverse-dns	18	0.26019080659150046
312	desk2	10022.nettly.bing	18	0.26019080659150046
312	desk2	10024.nettly.comodo	6	0.08673026886383348
312	desk2	10033.nettly.nettly	13	0.18791558253830587
312	desk2	10034.nettly.hubspot	9	0.13009540329575023
312	desk2	10036.nettly.internal-network	45	0.6504770164787511
312	desk2	10041.nettly.google-ads	33	0.47701647875108416
312	desk2	10045.nettly.comscore	4	0.057820178242555655

< 1 2 3 4 > 前往 1 页

8. 图表形式的展示当前年的所有年上网行为分析信息



第10章 上网行为分析

10.1 上网行为分析简介

上网行为分析主要汇总了所有桌面的网络应用网络交互记录，以及网络应用网络交互记录按日月年的汇总情况，主要为分析所有桌面网络应用的网络交互情况，及时了解各个桌面网络交互的总体情况，包括各个桌面网络交互的对比以及各个网络应用在不同人员使用频率等情况，为公司或部门的IT建设及人员的绩效提供决策依据。

10.2 上网行为分析操作

10.2.1 查看日上网行为汇总分

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为分析”，在分析列表页选择“日上网行为汇总分析”按钮，如图 5-2所示：



2. 选择“日上网行为汇总分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的日上网行为汇总分析，此时可能当前日期并没有日上网行为汇总分析，可以选择日期图标



3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有日上网行为汇总分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的日期。



5. 点击亮度显示的日期后，在信息显示区出现如下的日上网行为汇总分析信息，包括各个桌面的总体网络交互信息及交互最多的网络应用等信息

日行为汇总分析

2021-08-16

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	1小时41分36秒	C:\Windows\Explorer.EXE	0小时44分47秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分19秒	C:\desktop\winscreen.exe	0小时06分36秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

6. 可以点击直接“分析图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有上网日行为分析信息

日行为汇总分析

2021-08-16

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	1小时41分36秒	C:\Windows\Explorer.EXE	0小时44分47秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分19秒	C:\desktop\winscreen.exe	0小时06分36秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

7. 图表折线形式的展示当前日期的所有桌面日上网行为分析信息



8. 可以点击直接“列表图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面日上网行为分析信息

日行为汇总分析

2021-08-16

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	1小时41分36秒	C:\Windows\Explorer.EXE	0小时44分47秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分19秒	C:\desktop\winscreen.exe	0小时06分36秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

9. 图表折线形式的展示当前日期的所有桌面日上网行为分析信息

桌面日运行总体分析图

用户名称	虚拟机名称	总运行时间	Explorer.EXE	iexplore.exe	windata.exe	explorer.exe	winscreen.exe	notepad.exe	taskmgr.exe	NDP461-K831610-K06-zh-cn-464-AB05-2701.exe	OptionalFeatures.exe	cmd.exe
ll	DESKTOP-L1UUMH	6091	2687	2470	146	0	396	0	152	100	90	50

10.2.2 查看月上网行为汇总分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为分析”，在桌面列表页选择对应桌面的“月上网行为汇总分析”按钮，如图 5-2所示：

日行为汇总分析

2021-09-06

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
暂无数据, 请另选日期								

2. 选择“月上网行为汇总分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的月上网行为汇总分析，此时可能当前日期并没有月上网行为汇总分析，可以选择日期图标



3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有月上网行为汇总分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的月份。



5. 点击亮度显示的月份后，在信息显示区出现如下的月上网行为汇总分析信息，包括各个桌面的总体网络交互信息及交互最多的网络应用等信息

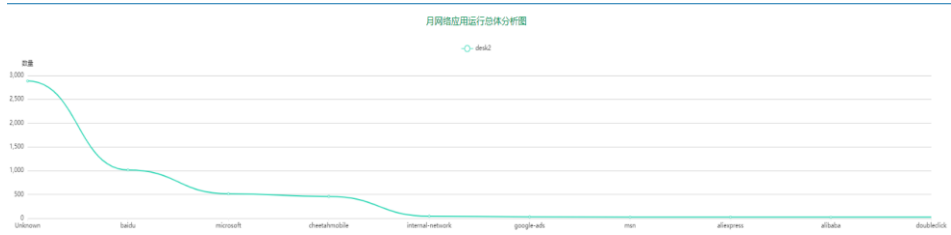
月桌面行为汇总分析

用户名称	虚拟机名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	3小时49分45秒	C:\Windows\Explorer EXE	2小时11分57秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒	C:\desktopmon\windata.exe	0小时36分36秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktopmon\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

6. 可以点击直接“折线图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面月上网行为分析信息



7. 图表形式的展示当前年的所有桌面上网月行为分析信息



8. 可以点击直接“列表图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面月上网行为分析信息



9. 图表形式的展示当前年的所有桌面月上网行为分析信息



10.2.3 查看年上网行为汇总分析

1. 在操作区上选择“IT行为管理”，再在下拉列表中选择“上网行为分析”，在桌面列表页选择对应桌面的“年上网行为汇总分析”按钮，如图 5-2所示：



2. 选择“年上网行为汇总分析”菜单项后，信息显示区将出现如图 5-3所示显示出当前日期的年上网行为汇总分析，此时可能当前日期并没有年上网行为汇总分析，可以选择日期图标



3. 选择日期图标后会弹出一个日期选择对话框



4. 在日期对话框中有年上网行为汇总分析的就会显示亮度显示，否则就是灰度显示，点击亮度显示的年份。



5. 点击亮度显示的年份后，在信息显示区出现如下的年上网行为汇总分析信息，包括各个桌面的总体网络交互信息及交互最多的网络应用等信息

年行为汇总分析

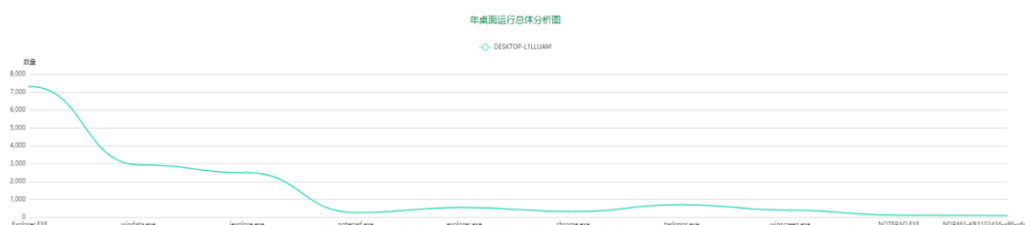
用户名称	虚拟名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	4小时15分35秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时01分57秒	C:\desktop\windata.exe	0小时48分54秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

6. 可以点击直接“折线图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年上网行为分析信息

年行为汇总分析

用户名称	虚拟名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	4小时15分35秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时01分57秒	C:\desktop\windata.exe	0小时48分54秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分35秒
test	windows10old	0小时25分46秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分15秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分06秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分25秒

7. 图表形式的展示当前年的所有桌面年上网行为分析信息



8. 可以点击直接“列表图”按钮以图表的形式来展示当前年的所有桌面年上网行为分析信息

年行为汇总分析

年行为汇总分析

2020

导出数据

用户名称	桌面名称	运行时长	运行最长应用	最长应用时长	运行第二应用	第二应用时长	运行第三应用	第三应用时长
test	windows7	4小时19分35秒	C:\Windows\Explorer.EXE	2小时19分57秒	C:\desktop\windata.exe	0小时48分54秒	C:\Program Files (x86)\Internet Explorer\iexplore.exe	0小时41分39秒
test	windows10test	0小时29分48秒	C:\desktop\windata.exe	0小时12分18秒	C:\Windows\explorer.exe	0小时09分08秒	C:\Windows\System32\notepad.exe	0小时04分29秒

< 1 > 数据 1 页

9. 图表形式的展示当前年的所有桌面年上网行为分析信息

年桌面运行总体分析图

用户名称	桌面名称	运行次数	Explorer.EXE	windata.exe	iexplore.exe	notepad.exe	explorer.exe	chrome.exe	taskmgr.exe	winscreen.exe	NOTEPAD.EXE	NDP461-KB3015243-x86-a64-AIO-S-EN0.exe
8	DESKTOP-L1...	15190	7317	2634	2495	265	546	322	701	396	114	190