

# 360 安全卫士团队版 产品操作手册

2021.12

**【版权声明】**

©2020-2021 360 公司 保留所有权利

本文档所有内容均为 360 公司独立完成，未经 360 公司作出明确书面许可，不得为任何目的、以任何形式或手段（包括电子、机械、复印、录音或其他形状）对本文档的任何部分进行复制、修改、存储、引入检索系统或者传播。

**版本信息**

文档名称	更改内容	文档版本	密级	创建日期
360 安全卫士团队版使用手册	官网大幅度改版	V3.0	公开	2020/11/03
360 安全卫士团队版使用手册	官网大幅度改版	V4.0	公开	2020/12/18
360 安全卫士团队版帮助手册	部分样式更新	V4.1	公开	2021/02/02
360 安全卫士团队版帮助说明	新增部分功能	V4.2	公开	2021/03/17
360 安全卫士团队版使用手册	新增部分功能及问题修复	V4.3	公开	2021/05/10
360 安全卫士团队版产品操作手册	新增部分功能及问题修复	V4.5	公开	2021/07/09
360 安全卫士团队版产品操作手册	新增部分功能及问题修复	V4.6	公开	2021/10/20

360 安全卫士团队版产品操作手册	新增部分功能及问题修复	V4.7	公开	2021/12/31
-------------------	-------------	------	----	------------

## 目录

1、安装部署指南	6
1.1 客户端配置环境要求	6
1.2 团队注册	6
1.3 客户端部署	8
1.3.1 windows 系统提供五种部署方式	8
1.3.2 Linux 系统部署	19
1.3.3 macOS 系统部署	21
1.4 退出团队	25
2、管理后台功能简介	26
2.1 总览	26
2.2 服务	27
2.3 积分	28
2.4 终端	28
2.4.1 终端管理	28
2.4.2 终端部署	31
2.4.3 终端硬件信息	32
2.5 状态	32
2.5.1 运行状态	32
2.5.2 安全状态	33
2.5.3 版本状态	34
2.6 安防	35
2.6.1 安全体检	35
2.6.2 木马查杀	35
2.6.3 杀毒管理	35
2.6.4 漏洞修复	36
2.6.5 系统修复	36
2.6.6 勒索防护（认证专享）	38

2.7 管控	38
2.7.1 数据安全~高级版	38
2.7.2 外设管控（部分认证专享）	39
2.7.3 软件管理	41
2.7.4 软件分发	43
2.7.5 文件分发	44
2.7.6 安全基线	44
2.7.7 启动项优化	45
2.7.8 分组策略（部分认证专享、高级专享）	46
2.7.9 客户端定制（部分认证专享）	60
2.7.10 消息推送	62
2.7.11 上网限制（认证专享）	62
2.7.12 弹窗过滤（认证专享）	63
2.8 消息	64
2.8.1 站内消息	64
2.8.2 历史推送	65
2.9 日志	65
2.9.1 终端加入离开	65
2.9.2 软件安装卸载	66
2.9.3 终端硬件变更	66
2.9.4 指令下发记录	67
2.9.5 用户操作记录	68
2.9.6 终端预警记录	68
2.10 工单	69
2.10.1 工单列表	69
2.11 设置	69
2.11.1 团队管理	69
2.11.2 全局设置	70
2.11.3 身份认证	71
2.12 有偿邀请	72
2.13 页眉功能	72
2.13.1 天气提示	72
2.13.2 关键字查询	73
2.13.3 账号/团队	73
2.13.4 使用必读	73
3、客户端主要功能简介	74

3.1 首页体检.....	74
3.2 木马查杀.....	75
3.3 电脑清理.....	76
3.4 系统修复.....	77
3.5 优化加速.....	78
3.6 功能大全.....	80
3.7 软件管家.....	80
4、客户端退出、卸载.....	82
4.1 退出安全卫士团队版.....	82
4.2 卸载安全卫士团队版.....	83

# 1、安装部署指南

## 1.1 客户端配置环境要求

类型	操作系统	CPU	内存	硬盘	备注
Windows 终端	Windows XP Windows Vista Windows 7 Windows 8 Windows 10 Windows 11	双核 2.0GHZ	1G	>20G	最低配置

## 1.2 团队注册

通过网址 <https://admin.online.360.cn/dist/#/login> 管理员可以为团队注册账号，注册非常简单，只需要填写注册手机号、验证码和设置密码即可。



注册成功后, 补充填写企业团队的真实信息, 就可以进入控制台了。



登录管理后台会有企业团队专属的 PIN 码, 这是客户端 (员工) 将本地的 360 安全卫士连

接到团队组网的识别编码，每个企业团队都有唯一的 PIN 码。

下午好，卫士团队版已守护 **风帆科技(360内部测试)** 471 天 

当前为 **认证版** 298 天后将恢复为 **基础版**

[立即购买](#)

        10 项策略正在作用中

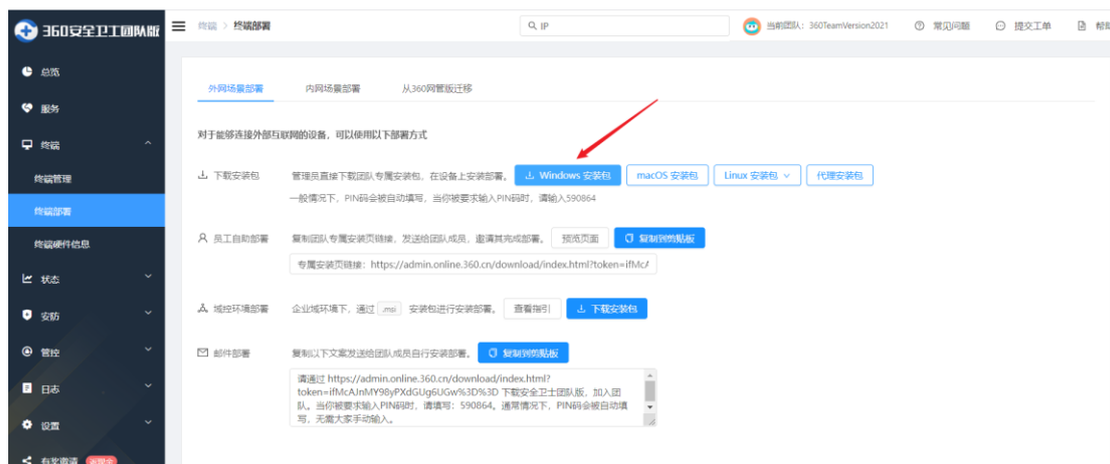
[PIN码及相关密码](#)  [邀请返现金](#) [部署终端](#) [设置团队标识](#)



## 1.3 客户端部署

### 1.3.1 windows 系统提供五种部署方式

**方式一，未安装个人版 360 安全卫士**，管理员登录系统后直接下载团队专属安装包分发给团队成员进行安装；即可自动加入团队完成部署。



方式二，已安装个人版 360 安全卫士的团队人员，可与团队版客户端无缝转换，只需要通过安全卫士界面右上角设置菜单中的“加入团队”选项，输入正确的 PIN 码即可自动升级为团队版客户端并加入相应企业团队。



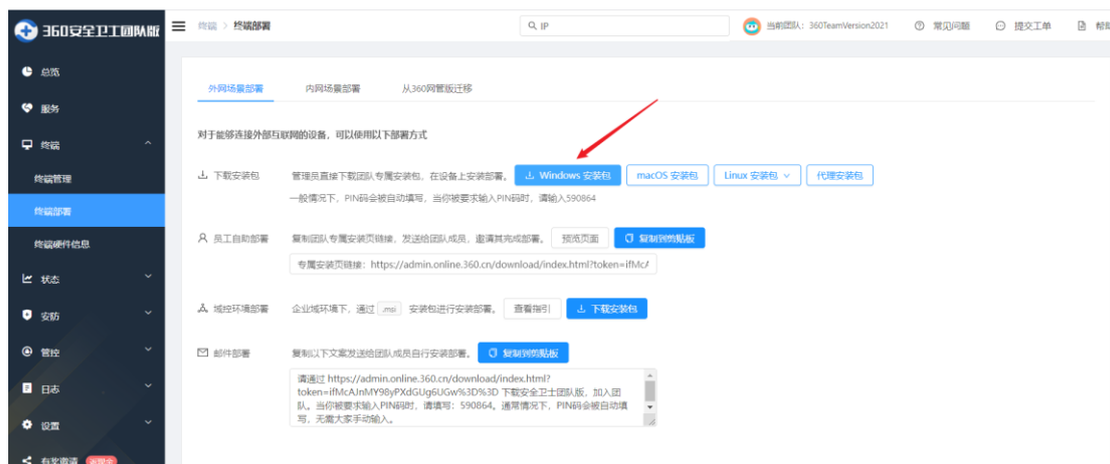


加入团队后，可在客户端输入或修改终端登记信息，用于标识设备的归属人。

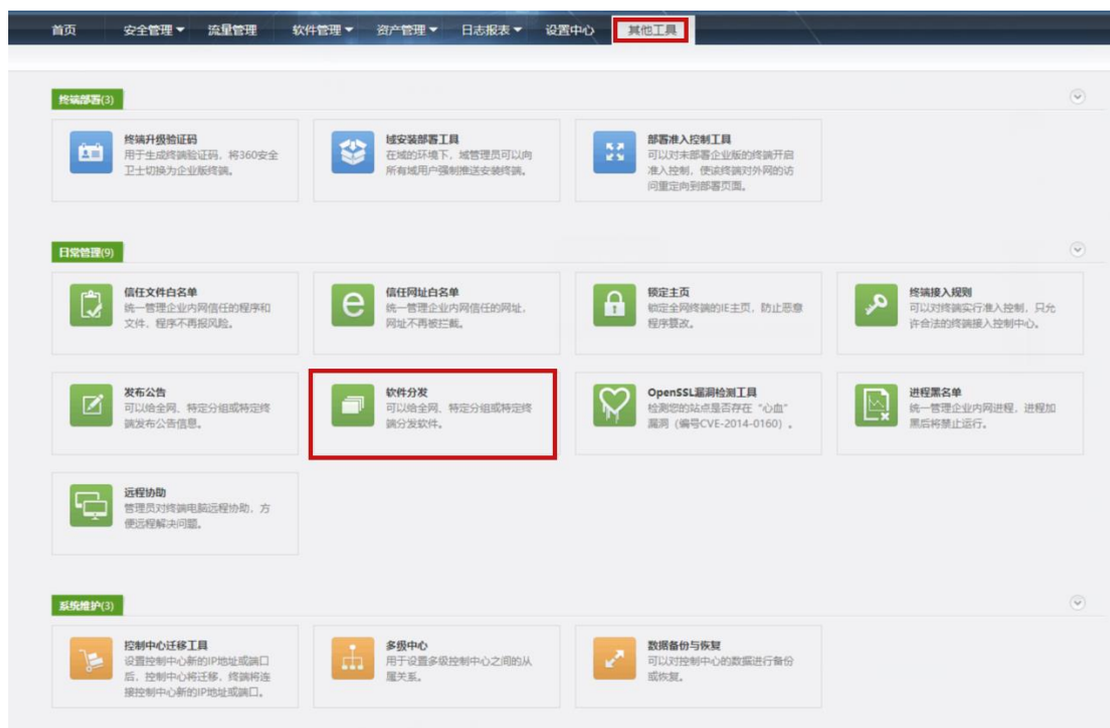


**方式三: 已部署 360 网管版的终端**, 可通过网管版控制中心推送 360 团队版的新版安装包, 请先从 360 团队版控制台-->【终端】-->【终端部署】-->【外网场景部署】下载需要的安装包, 如下图:

<https://admin.online.360.cn/dist/#/welcome>



然后打开 360 网管版控制中心-->【其他工具】-->【软件分发】浏览上传下载到的 360 团队版安装包，选择弹窗告知接收，接收后运行，完成批量版本切换。



请先选择要上传的软件或文件

[查看发布记录](#)

(建议不要超过200M, 最大不超过 1G)

360[000510].exe (11.8MB) [删除](#)  
上传成功。

终端提醒方式： 弹窗询问接收  弹窗告知接收 (终端无法拒绝)

终端执行方式： 只接收  接收后运行

软件存放位置：

软件运行参数： (可不输入)

软件备注： (还可输入22个字符, 可不输入)

有效期至：  (超过有效期, 终端将不再执行分发指令)

**方式四：代理终端部署**，对于有防火墙或代理出口方式控制互联网访问的企业，团队版提供了简单便捷的部署方法：

首先确保内网终端和联网终端可以连接，联网终端可以按需连接互联网，然后在团队版控制台的【终端】→【终端部署】→【内网场景部署】页面，下方内网代理安装包定制输入代理 IP 和端口，点击【生成安装包】按钮，即可下载代理专用安装包。

外网场景部署 **内网场景部署** 从360网管版迁移 准入规则 [认证专家](#)

针对内网设备，可以参考以下部署方式 (暂不支持私有化部署)

- 将卫士域名加白放行 如果您的网络出口支持针对特定域名加白放行，可以将卫士域名添加到您的 [网络出口白名单](#) 中，之后按照外网场景部署即可。请确保放行这些域名/IP的 80 和 443 端口，否则可能影响使用 [复制域名](#) [查看域名/IP列表](#)
- 使用代理方式联网 前往 [分组策略 - 基本设置](#)，在「内网代理设置」中设置代理服务端的IP和端口，并获取安装包。 [查看指引](#)
- 完全隔离网环境部署 **360安全卫士团队版** 是 SAAS 化的线上服务，并不支持完全隔离的网络环境。如果您的企业需要纯隔离网环境的安全防护系统，可以了解我们的另一款产品 [360终端安全管理系统](#)

**信息** 如果您的团队通过代理服务端联网，可以在此处进行代理服务器设置。  
需要满足以下条件：  
1. 代理服务端能够访问网络；  
2. 保持安装包原文件名，将其安装在代理机与每个内网终端上。

**内网代理安装包定制**

代理服务端地址 IP地址  端口号

代理安装包下载 [内网专用客户端](#)

该安装包既用于代理服务端，也用于代理终端的安装，注意：该 IP 是联网机器的本机 IP，如果内网终端访问该机器 IP 是经过映射的，部署内网终端时需要更改一下安装包文件名对

应的 IP 和端口，例如：服务端安装包文件名是 340225[10.16.86.144-8080]Update.exe，其内网映射 IP 是 192.168.86.144，那客户端安装包就改成 340225[192.168.86.144-8080]Update.exe 后再执行安装。

代理服务端安装后只提供 360 安全卫士功能相关的域名和 IP 代理，如病毒库升级、补丁包下载等，不可用户其他网站访问。（注意：请勿修改此安装包的文件名，以免安装部署失败）目前团队版暂不支持第三方代理软件，如果代理出口 IP 有变化，请下载新安装包覆盖安装，或者手动修改代理地址。

**客户端代理设置入口：鼠标右键点击电脑任务栏 360 安全卫士图标，选择【升级-360 下载管理】页面右上角的设置即可打开设置。**



**如果代理服务端测试未成功，请检查网络防火墙设置，确保放行下列域名和 IP 的 80、443 端口：请访问控制台→终端→终端部署→内网场景部署→复制域名。**

外网场景部署    内网场景部署    从360网管版迁移    准入规则 **认证专享**

针对内网设备，可以参考以下部署方式（暂不支持私有化部署）

 将卫士域名加白放行 如果您的网络出口支持针对特定域名加白放行，可以将卫士域名添加到您的 **网络出口白名单** 中。之后按照外网场景部署即可。  
请确保放行这些域名/IP的 **80 和 443 端口**，否则可能影响使用 [复制域名](#) [收起域名/IP列表](#)

```
www.360.cn; admin.online.360.cn; api.online.360.cn; s.360.cn; sdup.360.cn; pinst.360.cn;
wsus.f.360.cn; vconf.f.360.cn; vcheck.f.360.cn; msgsrv.f.360.cn; dl.360safe.com; sdl.360safe.com;
src.dl.360safe.com; dlleak.360safe.com; update.360safe.com; ini.update.360safe.com;
softm.update.360safe.com; sdupm.qihucdn.com; inisdupm.qihucdn.com; 140.206.78.35;
140.206.78.101; 180.163.233.31; 180.163.243.135; 180.163.233.170; 180.163.247.101;
```

 使用代理方式联网 在本页「[内网代理安装包定制](#)」中设置代理服务端的IP和端口，并获取安装包。 [查看指引](#)

## 方式五：域控方式部署

### ➤ 管理员通过控制台获取域控安装包



360安全卫士团队版 终端 > 终端部署

对于能够连接外部互联网的设备，可以使用以下部署方式

↓ 下载安装包 管理员直接下载团队专属安装包，在设备上安装部署。 [Windows 安装包](#) [macOS 安装包](#) [Linux 安装包](#) [更多配置](#)  
一般情况下，PIN码会自动填写，当你被要求输入PIN码时，请输入288681

👤 员工自动部署 复制团队专属安装页链接，发送给团队成员，邀请其完成部署。 [预览页面](#) [复制到剪贴板](#)  
专属安装页链接：<https://admin.online.360.cn/download/index.html?token=k64f1>

🏢 域控环境部署 企业域环境下，通过 `exe` 安装包进行安装部署。 [查看指引](#) [下载安装包](#)

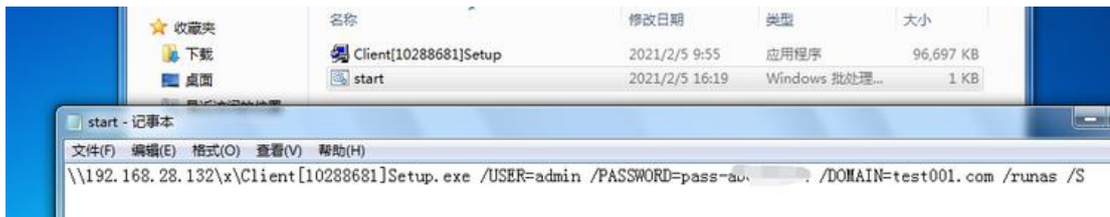
✉ 邮件部署 复制以下文案发送给团队成员自行安装部署。 [复制到剪贴板](#)

```
请通过 https://admin.online.360.cn/download/index.html?
token=k64f1sOkNhACcEaCMFQZWg%3D%3D 下载安全卫士团队版，加入团
队。当你被要求输入PIN码时，请填写：288681，通常情况下，PIN码会被自动填
写，无需大家手动输入。
```

- 将安装包放入共享目录下，并记录当前路径（格式一般为 `\\:IP 地址\目录名`）（请务必测试目标机器确实可以直接访问此共享文件夹）
- 创建脚本，新建一个文本文件，修改文件名及后缀名为 `start.bat`（文件名可自定义，后缀名必须为 `.bat`），`start.bat` 内的文本内容分两种情况：
  - (1) 目标机器有管理员权限，直接 `/S` 参数运行 `exe` 即可，示例：  
`\\192.168.28.132\x\Setup[T0HLWK].exe /S`
  - (2) 目标机器无管理员权限，需要在域控服务器里创建管理器权限的账户，并以命令行方式将账号密码传入安装包（部署完毕后可以删除此临时提权用的账号），

示 例 :\\192.168.28.132\x\Setup[T0HLWK].exe /USER=admin  
/PASSWORD=pass-\*\* /DOMAIN=test001.com /runas /S

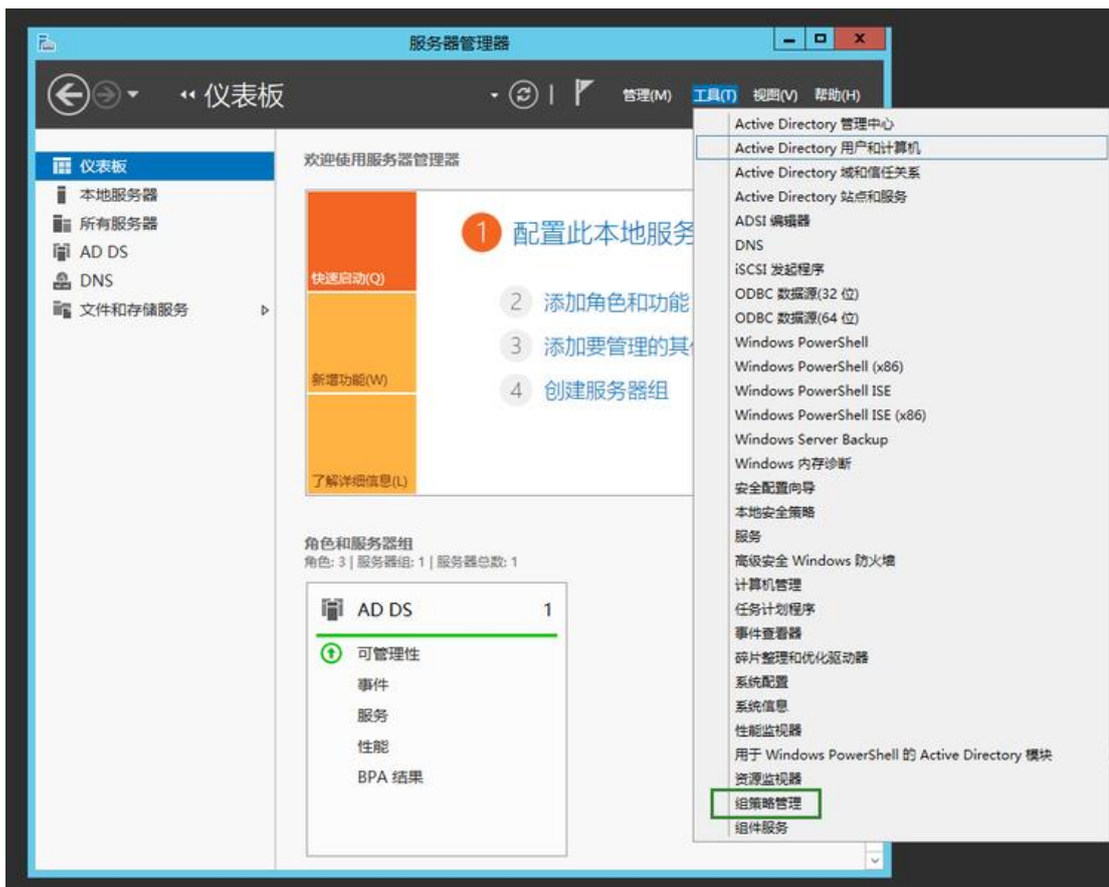
【说明：admin 请使用你创建的账号替换，pass-\*\*请使用你设置的密码替换，  
test001.com 替换为你的域】



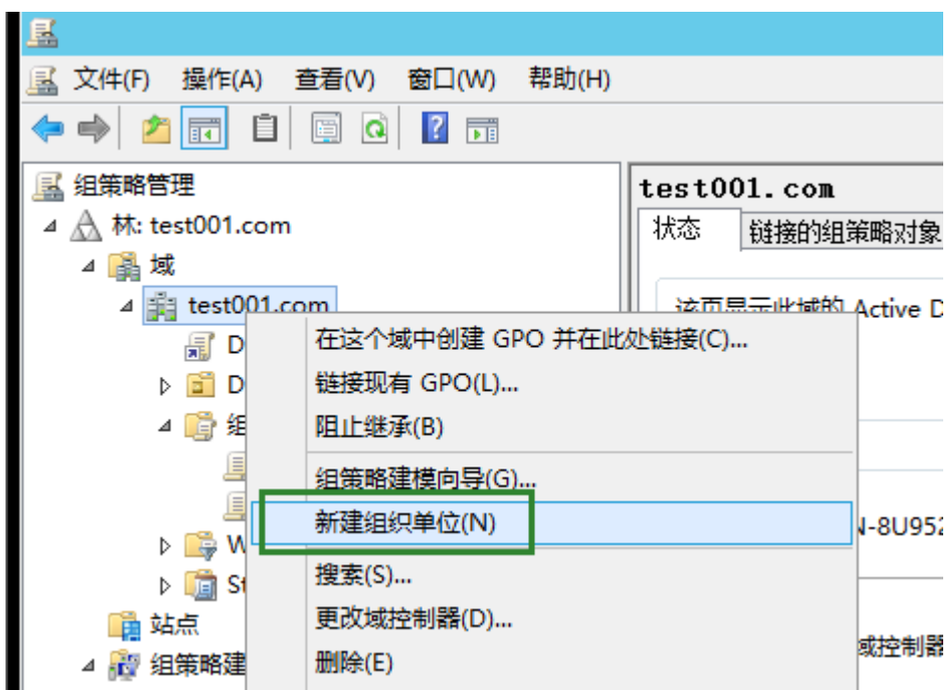
- 将脚本与安装包放到同一个共享目录下



- 进行域控下发：进入组策略管理页面

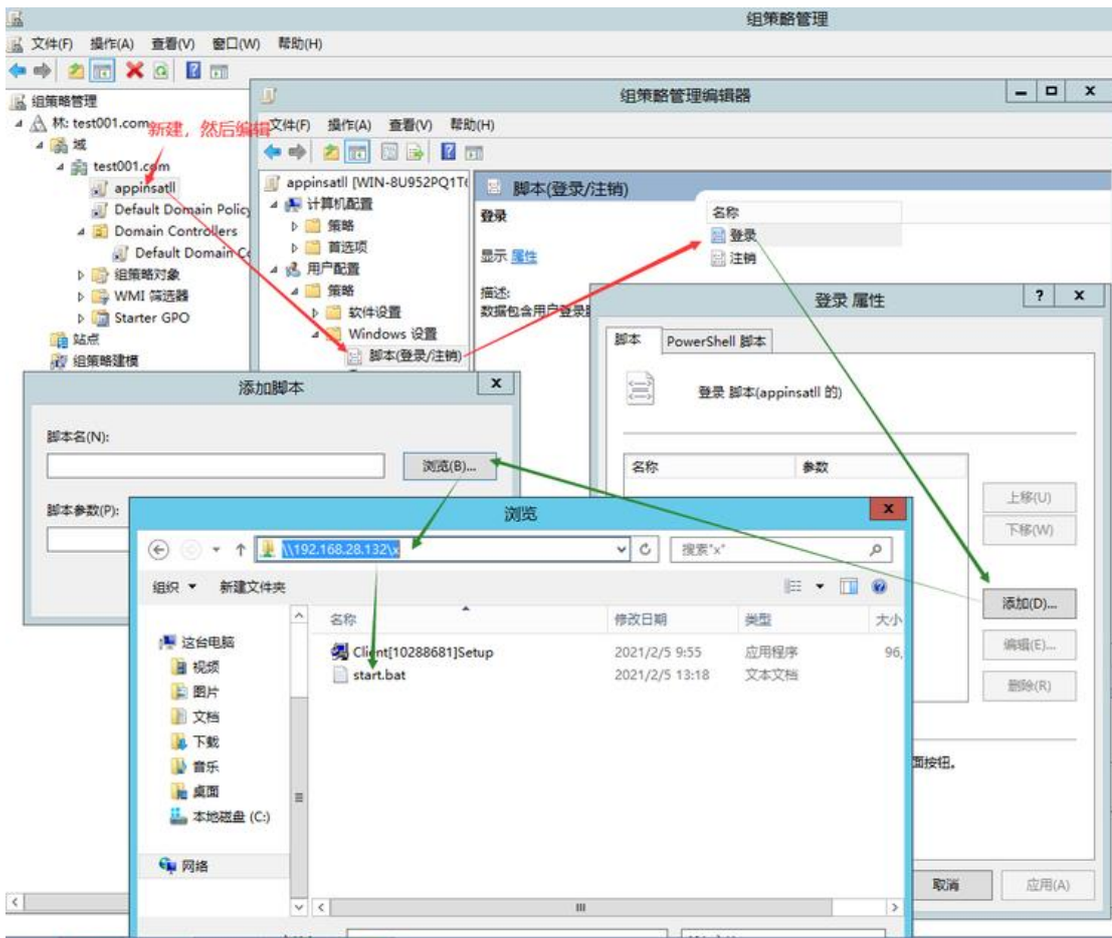
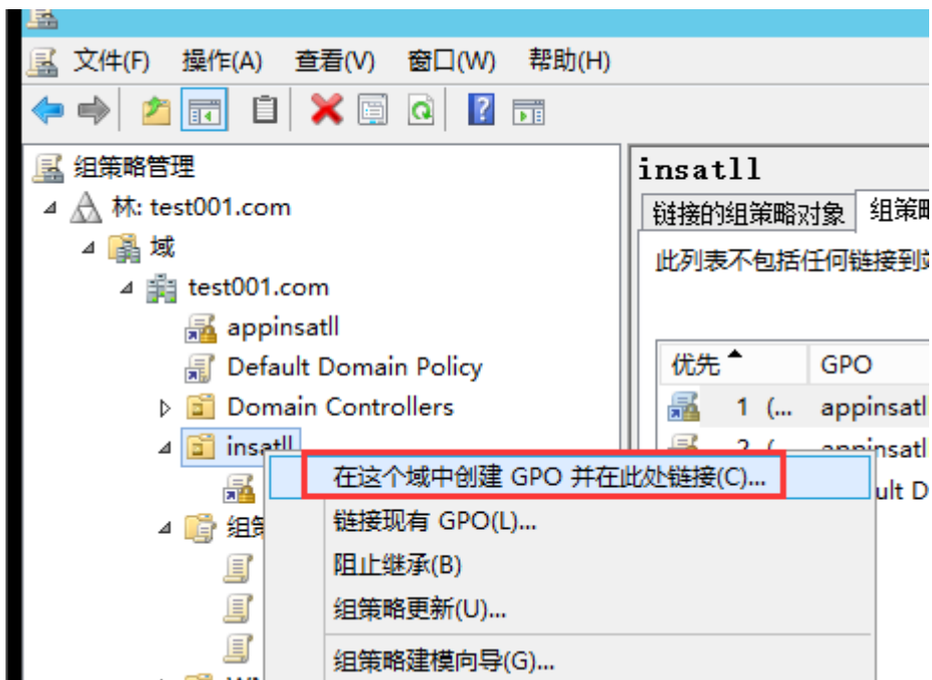


- 然后使用已有组织单元或者新建组织单元 (请注意查看里面设计的机器是否是目标机器)



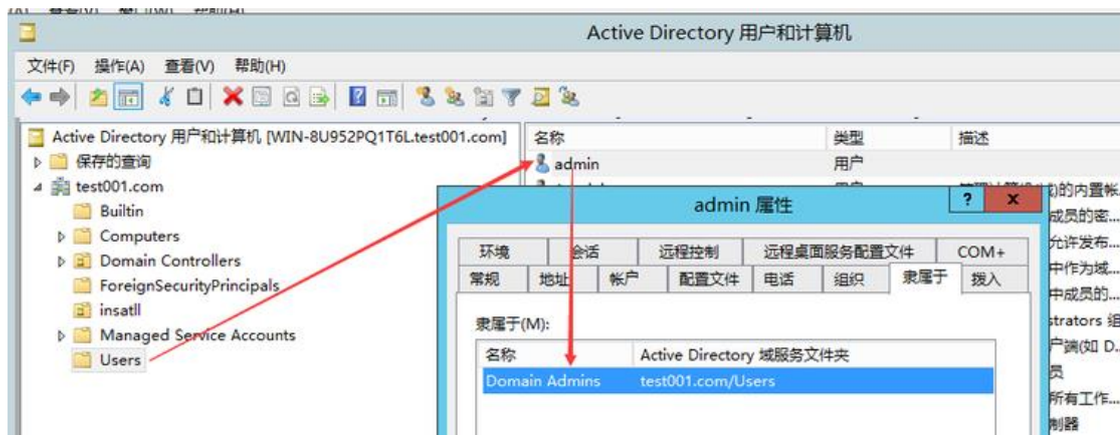
- 创建 GPO 并连接, 然后编辑, 如下图示, 选择用户配置→策略→Windows 设置→脚本→登录, 将编辑好的在共享目录里的 start.bat 文件选入, (只能选入网络路径, 切记

不要选本地的!)

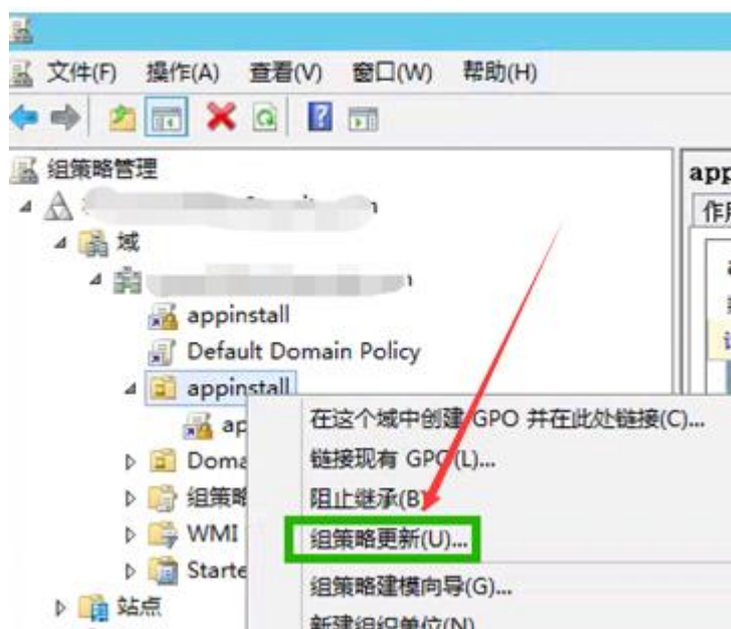


- 若是目标机器没有管理员权限的情况, 请确保存在管理员权限的域账户(且在 start.bat

里编辑的此账号密码是无误的)



- 执行组策略更新，也可以通过 cmd 下执行 `gpupdate /force` 来操作。



- 目标机器重启后，会执行团队版的静默安装，安装完成后会自动加入团队并启动主界面，需要团队成员填写登记信息，用于识别设备的归属人。



## 1.3.2 Linux 系统部署

目前支持 Ubuntu18、Ubuntu16、Centos7、Centos6、Deepin 20、国产/信创系统。

请先在控制台下载最新的 linux 部署安装包。



下载完成后, 执行./Team{10590864}.run 即可安装。(./后是您文件名的全称)

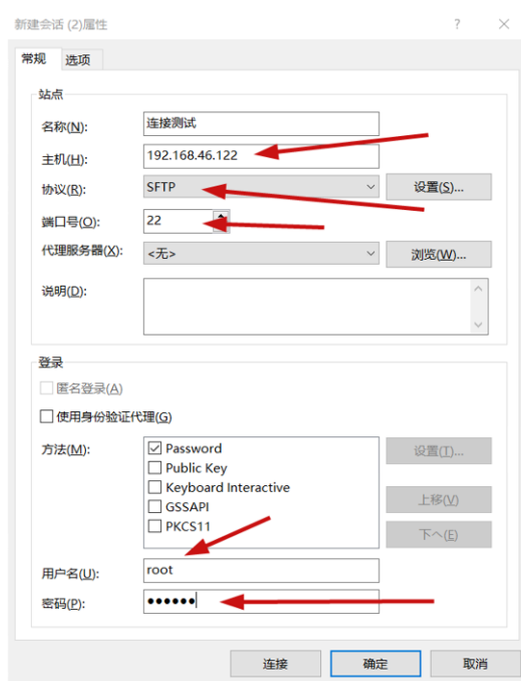
➤ 安装完成后即可在控制台查看终端信息并对终端下发管理策略, 默认会归为服务器分组



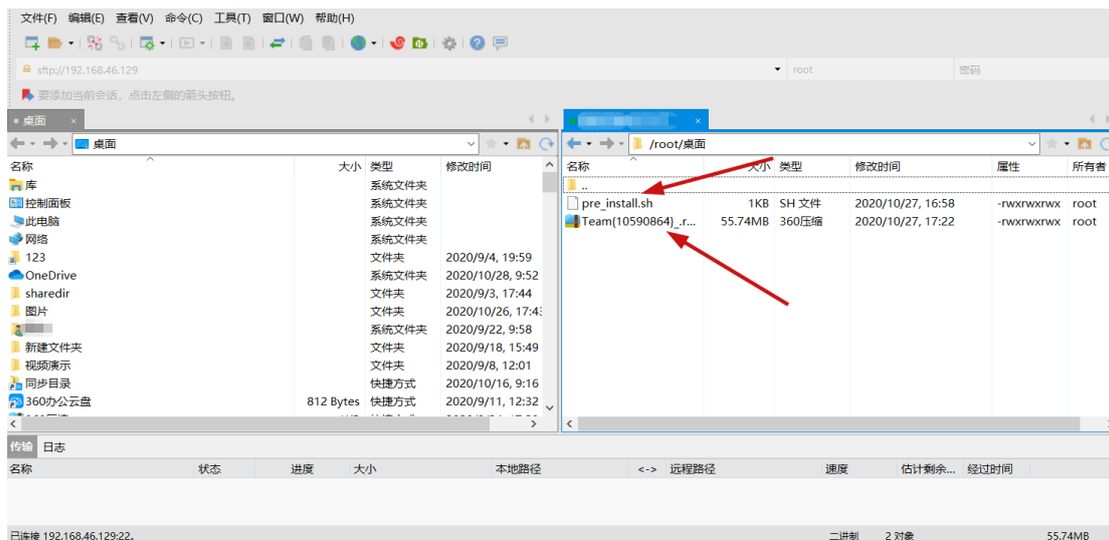
### 温馨提示:

FTP 上传文件举例:

- 1、以 xFTP 为列, 下载并安装 xFTP, 选择【文件】-【新建】
- 2、根据终端具体情况, 填入正确 IP、端口及登录用户名和密码



- 3、将 Team{数字 PIN 码}.EL7.x86\_64.rpm 安装包文件上传到 Linux 终端上, 此处以放在桌面举例:



### 1.3.3 macOS 系统部署

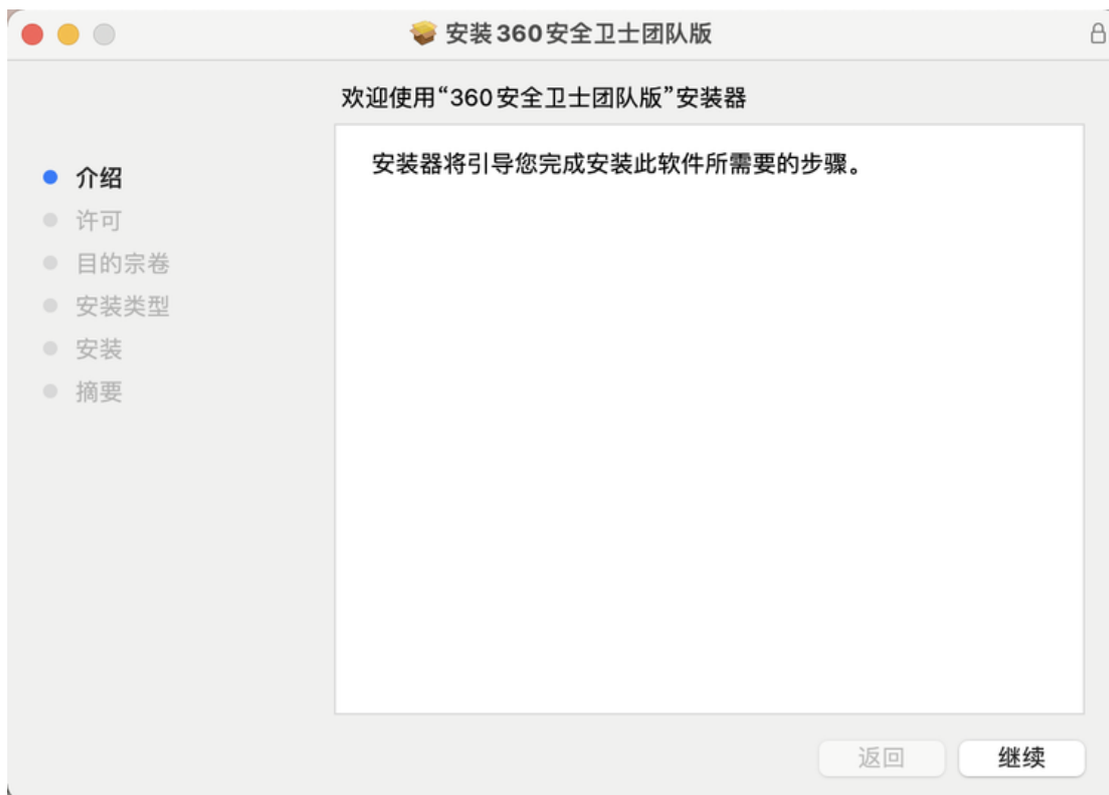
➤ 团队版在 macOS 系统上的部署：

请先在控制台下载适配 macOS 系统的安装包，

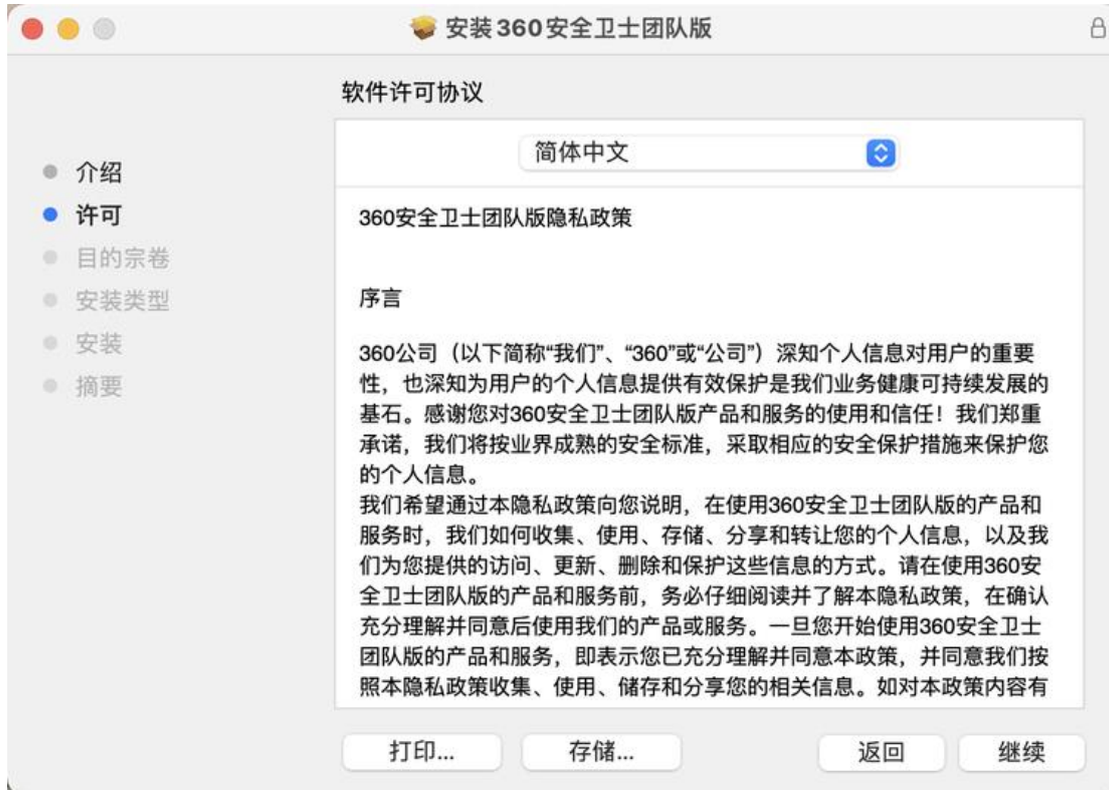


将下载下来的 pkg 安装包放到可读写的文件夹内，，不要修改文件名。

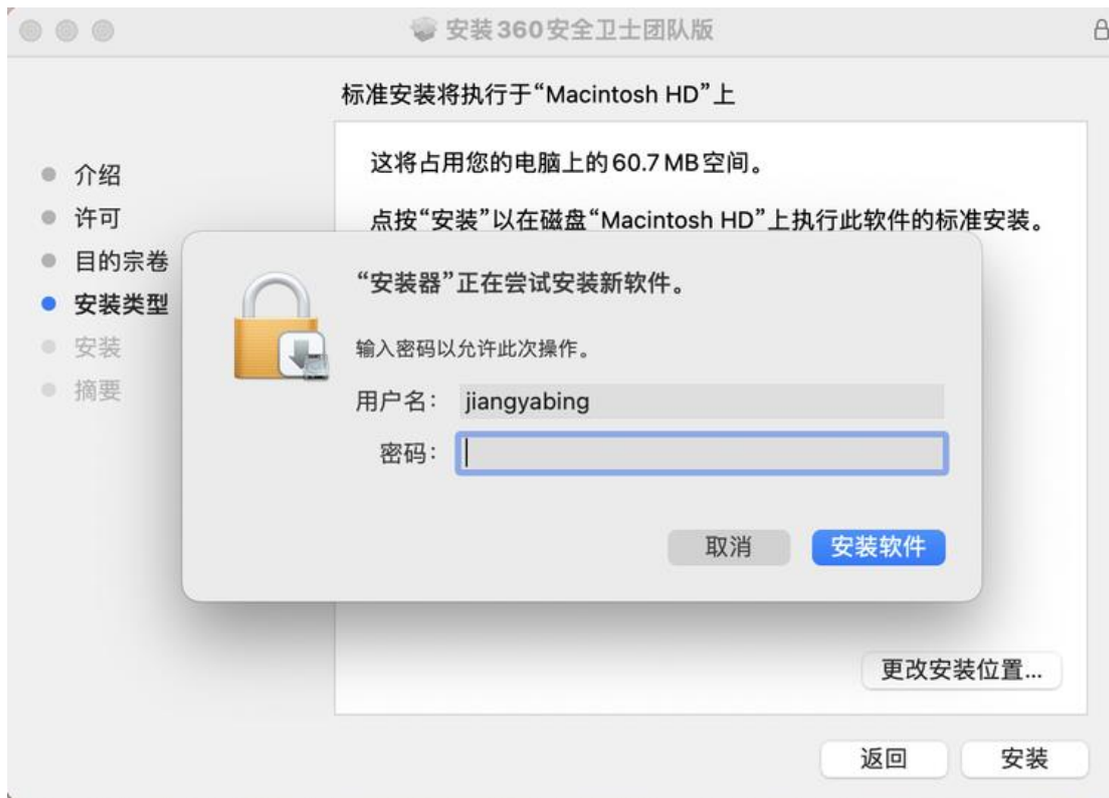
然后双击 pkg 文件，根据安装向导点击“继续”



点击“安装”“继续”按钮



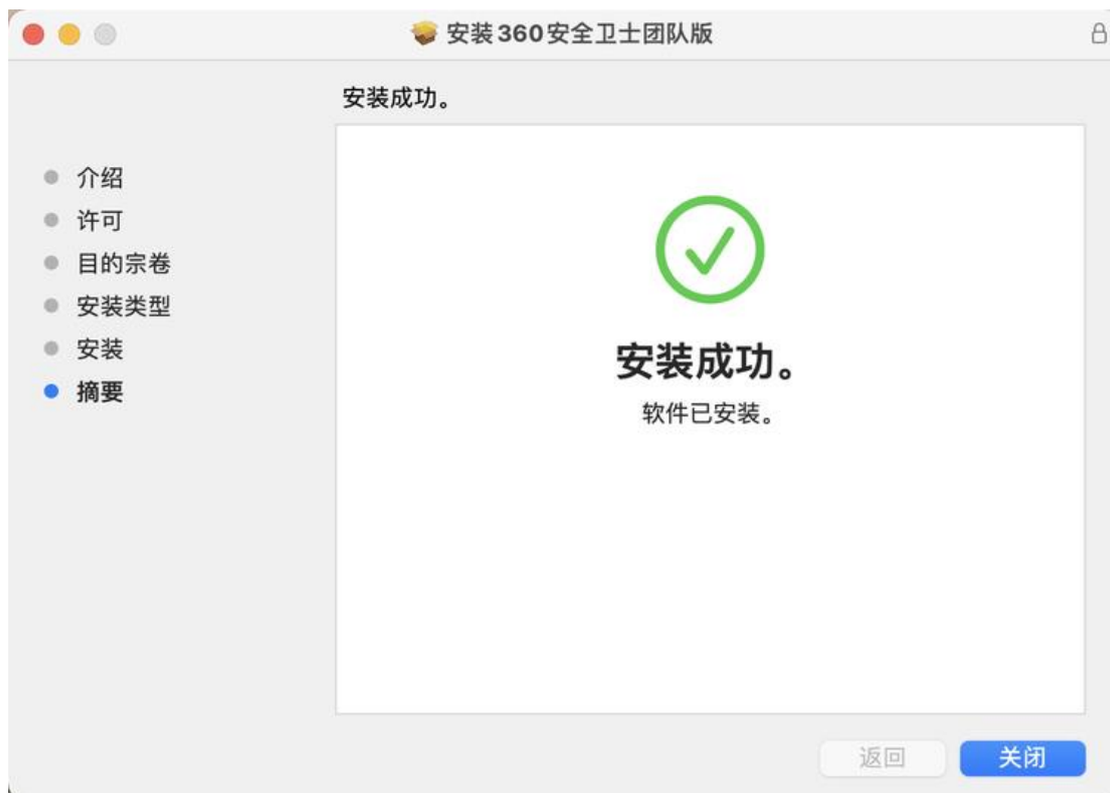
点击“安装”，弹出用户密码框，输入密码，点击“安装软件”按钮



安装过程中，会出现系统弹出的文件夹访问的确认框，请点击“好”



剩余安装过程，请耐心等待

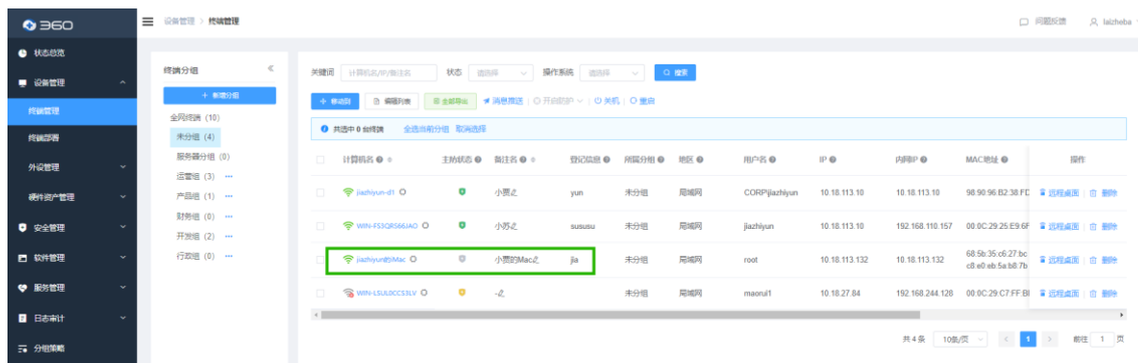


如果提示安装失败，请重启系统，重新执行安装过程。

安装完成后即可启动界面



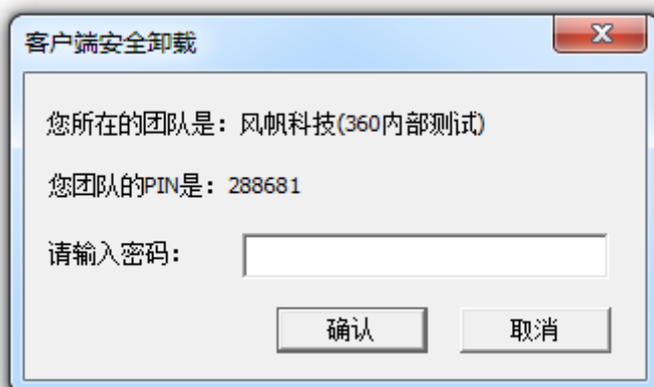
➤ 即可在控制台【设备管理】-【终端管理】中查看终端信息，并对终端下发管理策略



## 1.4 退出团队

退出团队方式有两种：

方式一，卸载客户端，会提示用户输入卸载密码，用户填写正确的卸载密码后会退出团队。



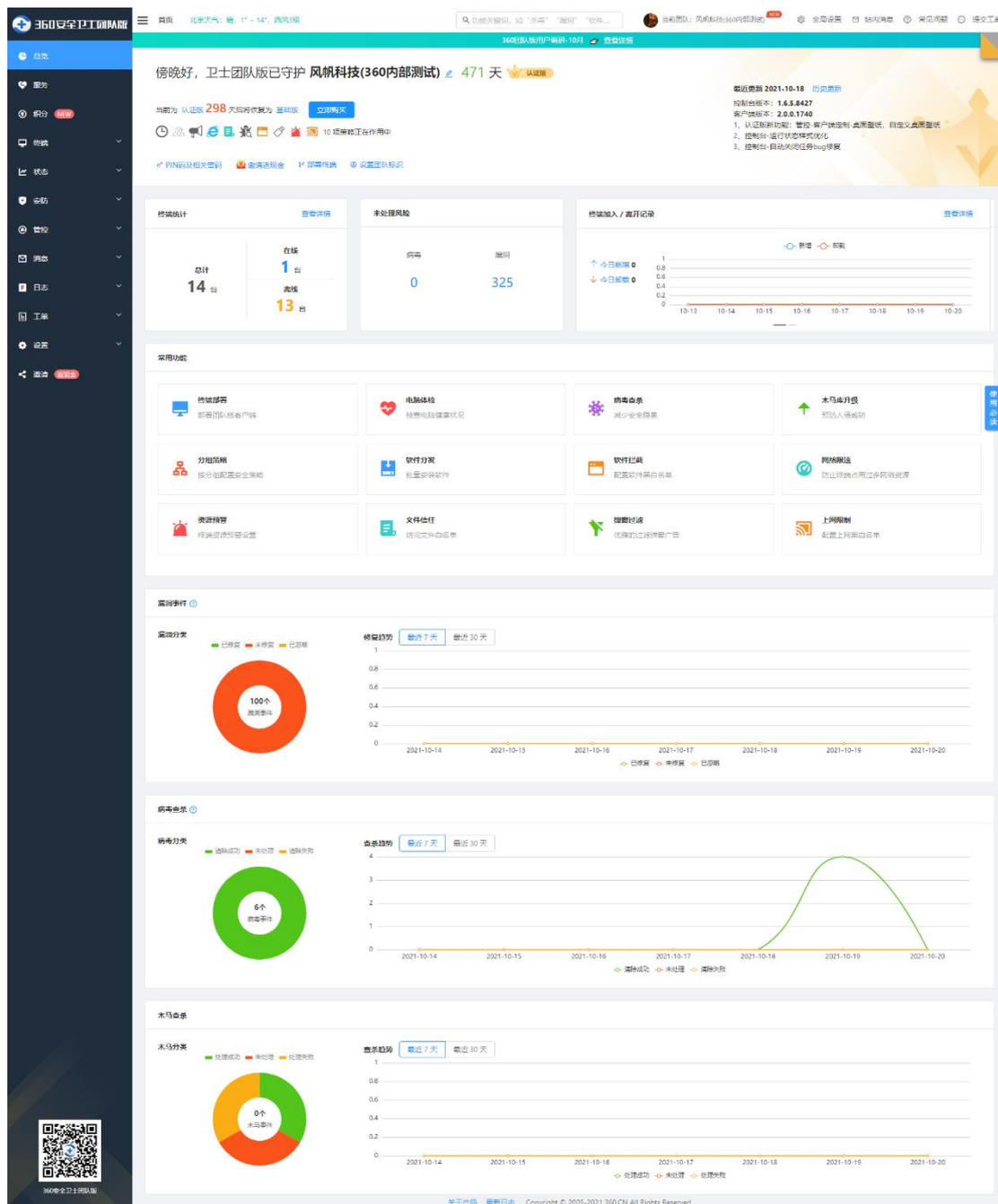
方式二，联系管理员，在管理后台【终端】-【终端管理】中进行删除，（需要注意的是，这种方式删除终端之后，该终端的数据将不能恢复，请谨慎操作）。



## 2、管理后台功能简介

### 2.1 总览

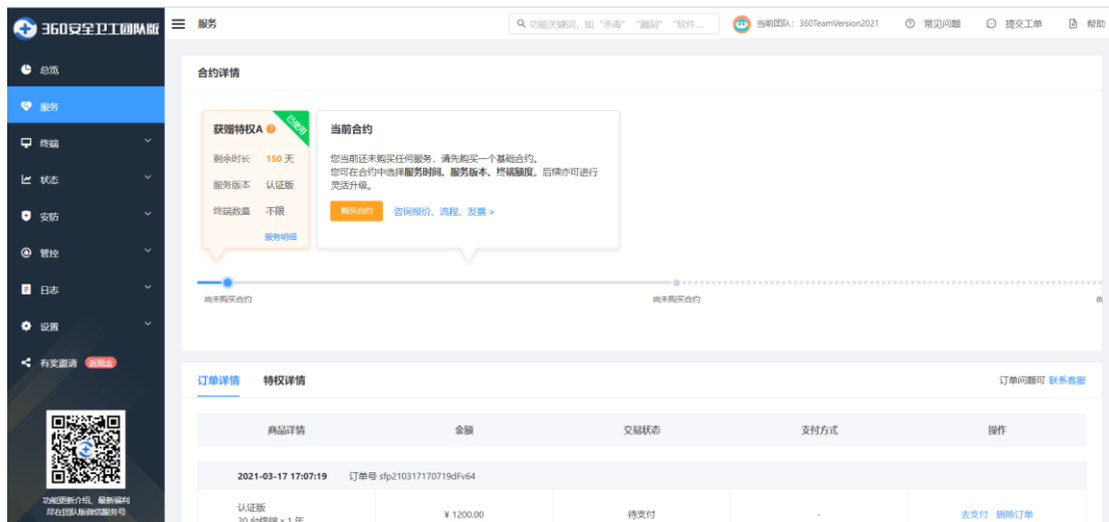
首页总览直观展示了团队全网的状态, 包括: 常用功能展示, 设备状态统计、风险处理情况、终端加入/离开记录、漏洞修复情况、病毒查杀情况等, 便于管理员全面了解当前终端的整体情况。



## 2.2 服务

服务模块将展示您的团队版合约详情。您可以在该页面看到订单详情和特权详情。

可以通过“购买合约”来进行下单，若后期需要开发票的流程，也可以在购买后的订单中提交发票的申请。



## 2.3 积分

积分是对客户使用平台过程中参与和贡献的回馈，回馈方式为平台赠送客户积分，可通过积分兑换相应的礼品。每日关注和使用控制台功能有机会获得积分，并会陆续开放多种积分方式。积分在每年年底将会清零，为避免损失，请及时使用。

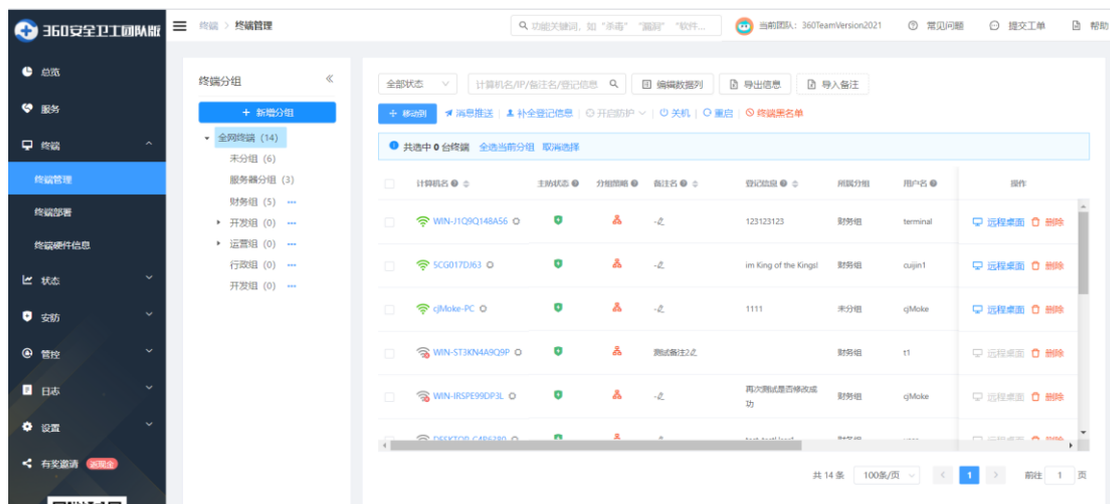


## 2.4 终端

### 2.4.1 终端管理

展示了团队内所有终端的基本情况，包括计算机基本信息：在线状态、计算机名、主防状态、备注名、登记信息、所属分组、IP、用户名、操作系统、开关机时间等，管理员可根据计算

机名、IP、备注名等信息进行搜索，也可自定义列表展示信息，并且可以进行消息推送和一键关机重启的操作。

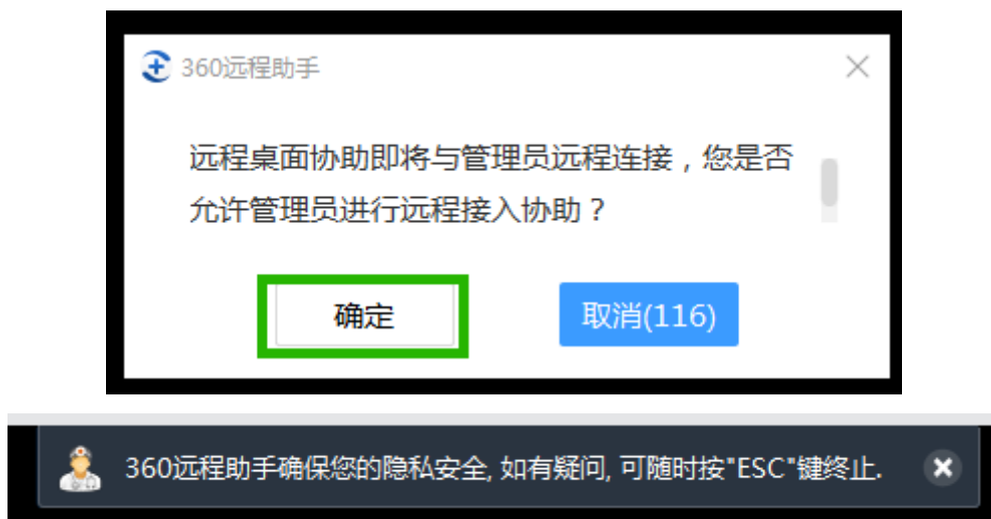


如果管理员想对某个终端进行远程协助，也可以在终端管理里操作

点击远程桌面-开始

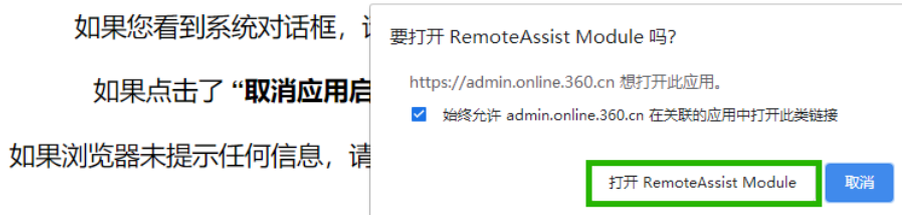


等终端弹出 360 远程助手的提示框，点击确定



控制台会提示启动 360 远程助手，点击开启远程即可

终端状态：终端已就绪，可随时远程 结束



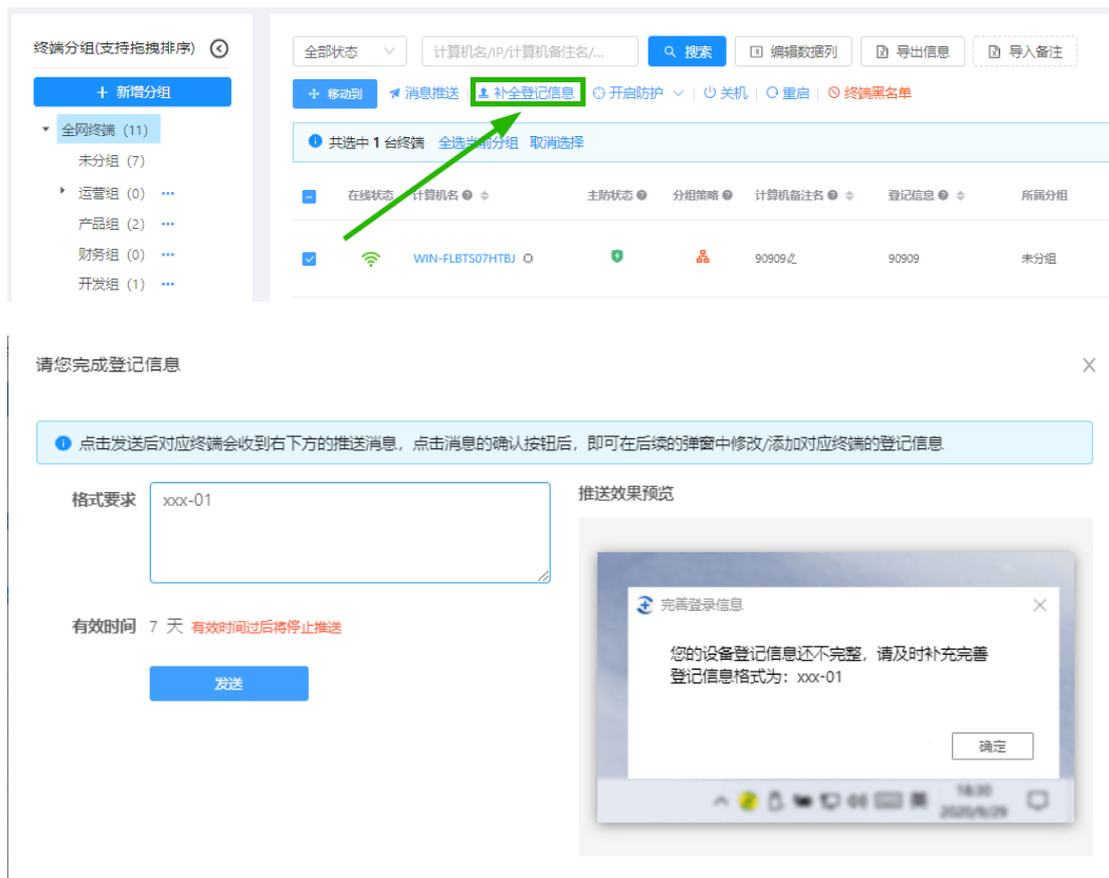
终端状态：终端已就绪，可随时远程 结束

如果您看到系统对话框，请点击“启动应用”，启动360远程助手

如果您点击了“取消应用启动”，请 [点击此处](#) 重启360远程助手

如果浏览器未提示任何信息，请检查网络状态，或 [下载并运行360远程助手](#)

在此页面也可以给终端发送补全登记信息的通知，以便管理员统计与管理。



## 2.4.2 终端部署

用户可根据各自企业内部网络情况选择不同部署方式，包括外网场景部署，内网场景部署，从 360 网管版迁移部署，亦可设置准入规则，此页面给予用户明确的部署方案。



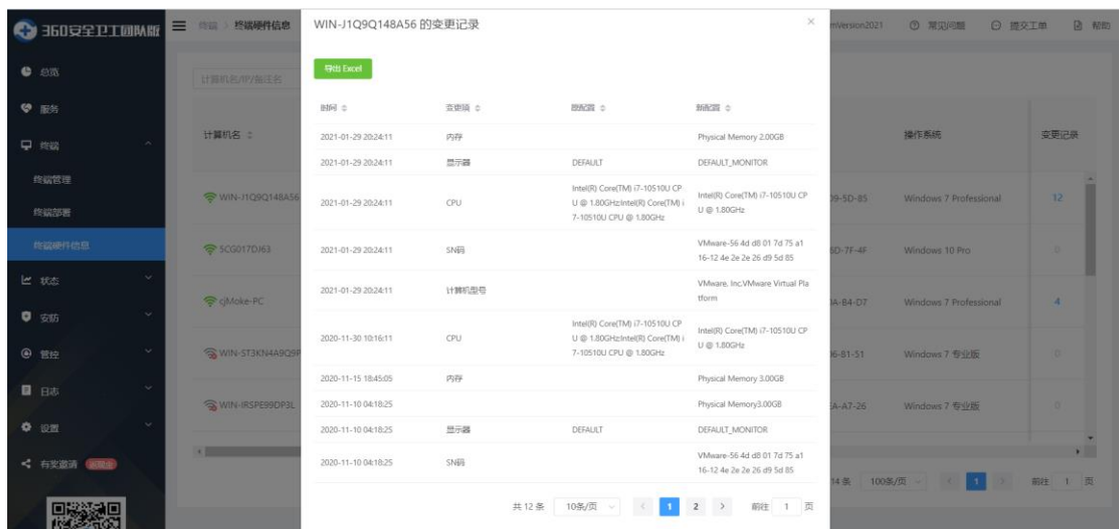
准入规则设置 (认证专享)，可以下载相应规则的安装包，获取授权码，分发给终端用户安

装部署即可，可有效避免非团队终端误加入团队。



## 2.4.3 终端硬件信息

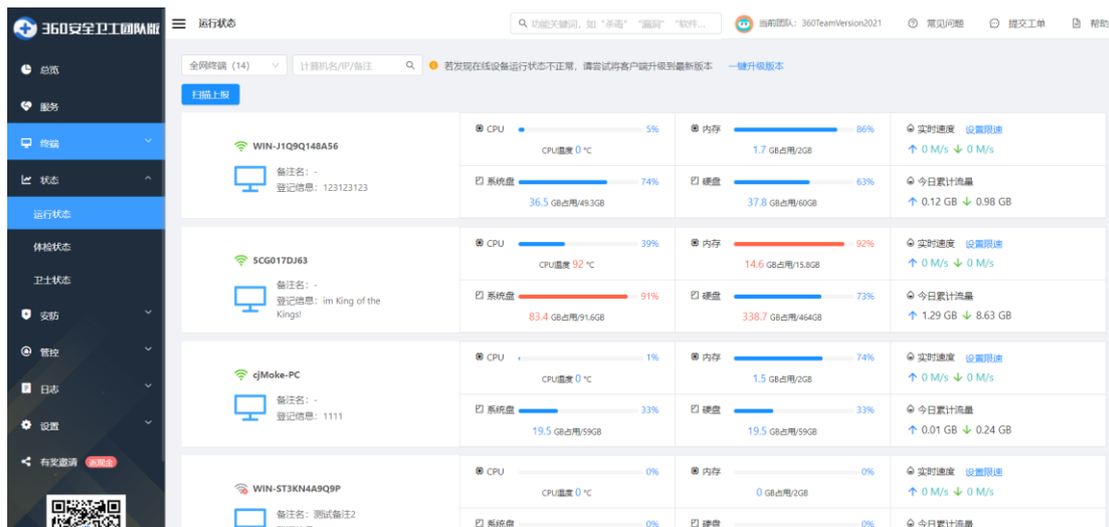
方便管理员针对终端的系统（操作系统版本，产品 ID）和硬件信息（计算机型号，CPU，内存容量，内存信息，硬盘，主板，显卡，网卡，声卡，显示器，SN 码等），变更记录进行查看，导出分析。



## 2.5 状态

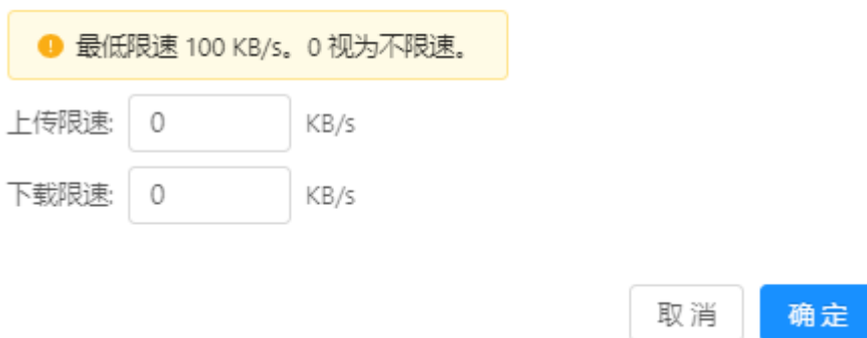
### 2.5.1 运行状态

可以查看每台终端的运行状态，CPU（占用百分比和温度），内存（占用百分比和具体数据），系统盘（占用百分比和具体数据），硬盘（占用百分比和具体数据），实时速度，今日累计流量（包括上传下载）。



同时支持对单个终端进行限速设置。

### 对 WIN-FLBTS07HTBJ 设置限速



当然也可以对分组进行限速设置，还有分组定时关机和定时重启设置



## 2.5.2 安全状态

主要展示各终端的木马风险，漏洞风险和勒索风险，以及综合体检得分，帮助管理员快速发现风险，并修复存在的各种风险。

展示内容有计算机名，备注名，登记信息，所属分组，IP 地址，木马风险，漏洞风险，勒索风险，综合体检得分

在线状态	计算机名	备注名	登记信息	所属分组	IP 地址	木马风险	漏洞风险	勒索风险	综合体检得分
在线	DESKTOP-...	...	...	未分组	10.18.113.10 (外) 10.18.113.10 (内)	0 2021-05-11	60 2021-05-11	1 2020-10-15	43 2021-05-10
在线	SC-202004281632	-	-	未分组	10.18.3076 (外) 192.168.28.131 (内)	5 2021-02-09	2 2021-02-09	0 2020-12-16	尚未体检
在线	DESKTOP-...	...	...	产品组	10.18.113.132 (外) 10.18.113.132 (内)	0 2021-02-02	0 2021-02-02	1 ...	尚未体检
在线	WIN-NR2M7M...	-	ads s	未分组	10.18.113.29 (外) 192.168.244.136 (内)	0 2021-02-22	103 2021-02-22	0 2021-02-09	尚未体检

同时可对分组进行定时体检和定时漏洞修复的设置

终端分组

- 全网终端[14]
  - 未分组[7]
  - 运营组[1]
  - 开发组[1]
  - 产品组[3]
  - 财务组[1]
  - 行政组[1]

定时任务

综合体检

综合体检频率: 每天 12:30

应用

漏洞修复

漏洞修复策略: 每周 周五 19:30

应用

## 2.5.3 版本状态

可通过终端分组的维度，查看 360 安全卫士的版本号，团队版插件的版本号，病毒库版本等，管理员可对分组或全局终端一键升级团队版组件，一键升级病毒库，亦可以对单台终端进行升级，如果您觉得此页面显示的版本号未更新，可以点击【扫描上报】更新控制台的数据。

360 安全卫士团队版 版本状态

客户端版本-全网终端(12/0) 手动升级: 立即升级

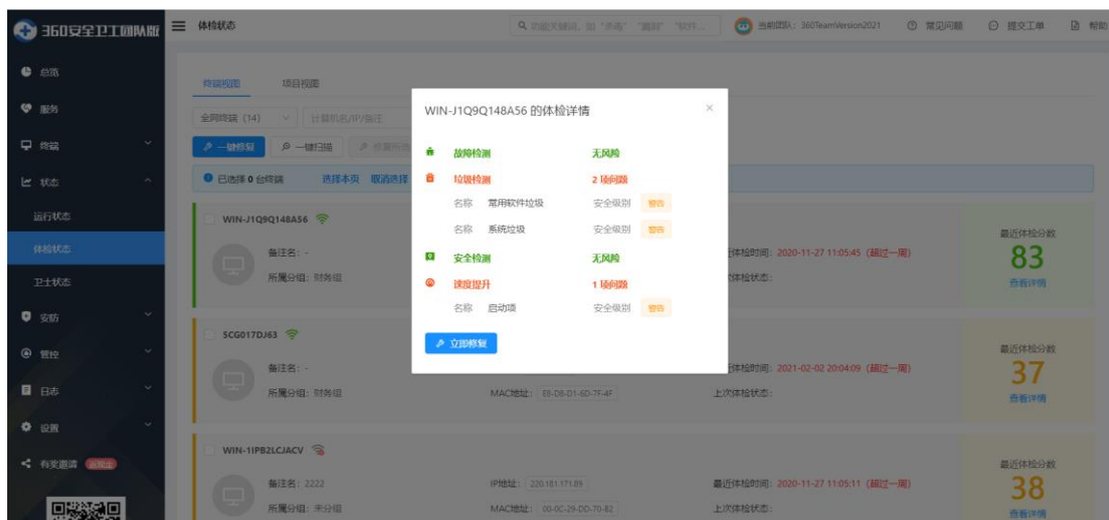
病毒库版本-全网终端(12/0) 手动升级: 立即升级 自动升级:

状态	计算机名	备注名	登记信息	所属分组	IP 地址	卫士版本	卫士团队版版本	病毒库版本	操作
在线	WIN-FLBT507L	0010	360-360	未分组	10.18.113.11 (外) 192.168.110.151 (内)	13.1.0.9003	2.0.0.1740	2021-10-22	升级客户端 升级病毒库
在线	DESKTOP-GG3...	产品部-小饭	-	产品组	220.191.171.89 (外) 10.18.41.21 (内)	12.1.0.9005	-	2020-08-14	升级客户端 升级病毒库
在线	softclean-PC	-	666	未分组	10.18.3076 (外) 192.168.28.130 (内)	13.1.0.9003	2.0.0.1730	2021-09-27	升级客户端 升级病毒库
在线	WIN-R45M7A...	开发部-小石	开发部-小石	产品组	10.18.26.66 (外) 192.168.144.142 (内)	12.1.0.9006	-	2020-10-09	升级客户端 升级病毒库
在线	jackyur@Mar	产品部-小饭的Mac	Ja	财务组	10.18.113.132 (外) 10.18.113.132 (内)	12.0.19033	-	2020-10-19	升级客户端 升级病毒库

## 2.6 安防

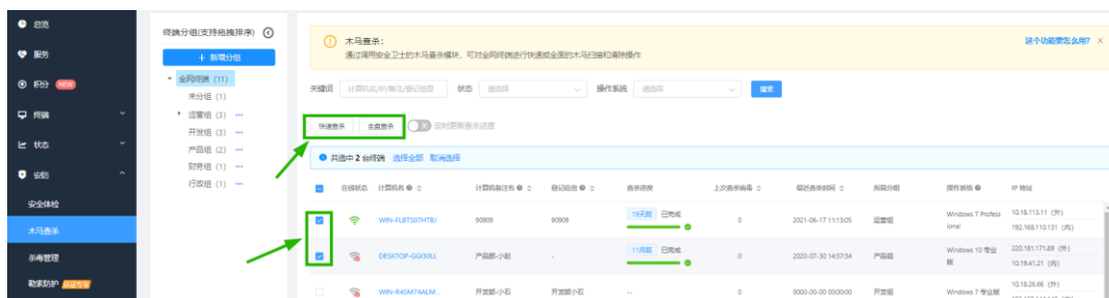
### 2.6.1 安全体检

在安全体检页面中，可以查看全网终端的在线离线状态，IP 地址，MAC 地址，以及体检状态等。可以对特别的终端进行修复，或者对多个终端进行一键修复，一键扫描。



### 2.6.2 木马查杀

支持选择终端进行【快速查杀】和【全盘查杀】，并展示查杀进度，查杀时间等。



### 2.6.3 杀毒管理

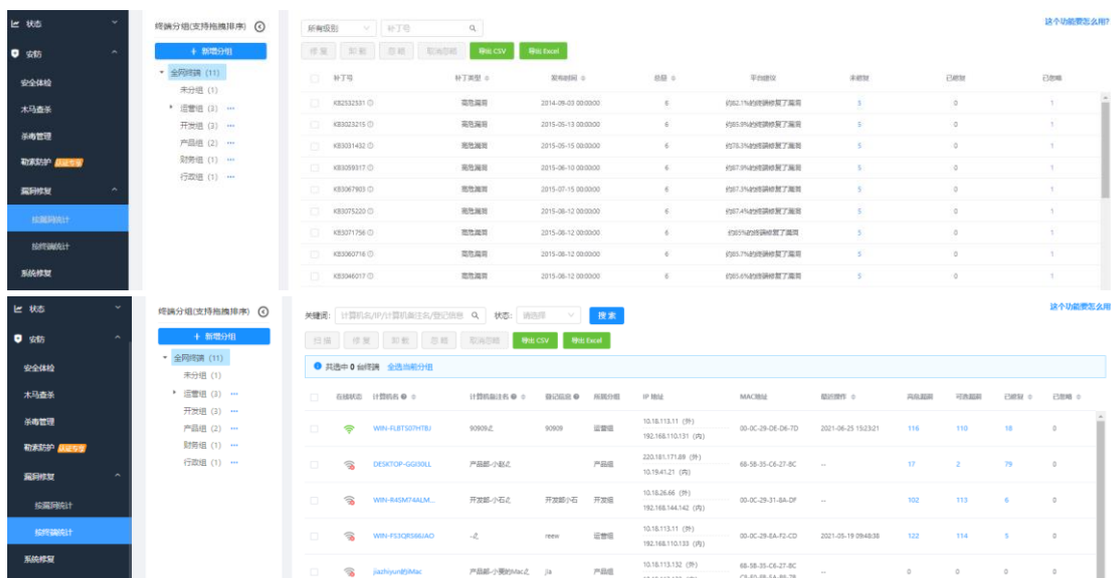
360 安全卫士团队版可以轻松的部署 360 杀毒。该功能是为了对有 360 杀毒需要的用户提

供的。在该页面中，可以【快速扫描】、【全盘扫描】。也可以一键全网部署 360 杀毒，并升级病毒库。同时，在此也可进行分组定时杀毒设置。



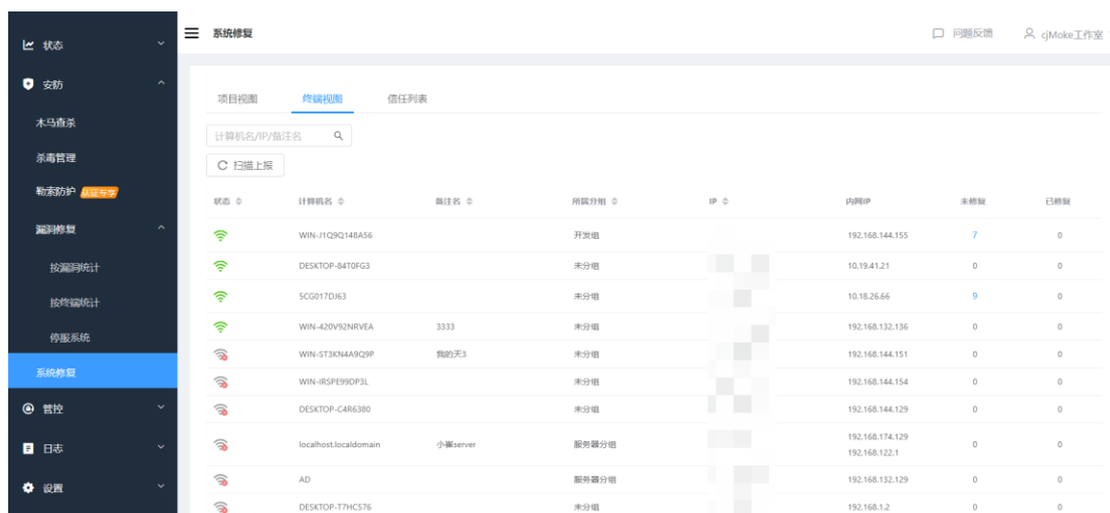
## 2.6.4 漏洞修复

可以从漏洞统计和终端统计的不同维度展现目前整个团队组织内终端的漏洞情况，管理员可以针对不同程度的漏洞和特定的终端下发扫描、修复、卸载、忽略、取消忽略的命令。



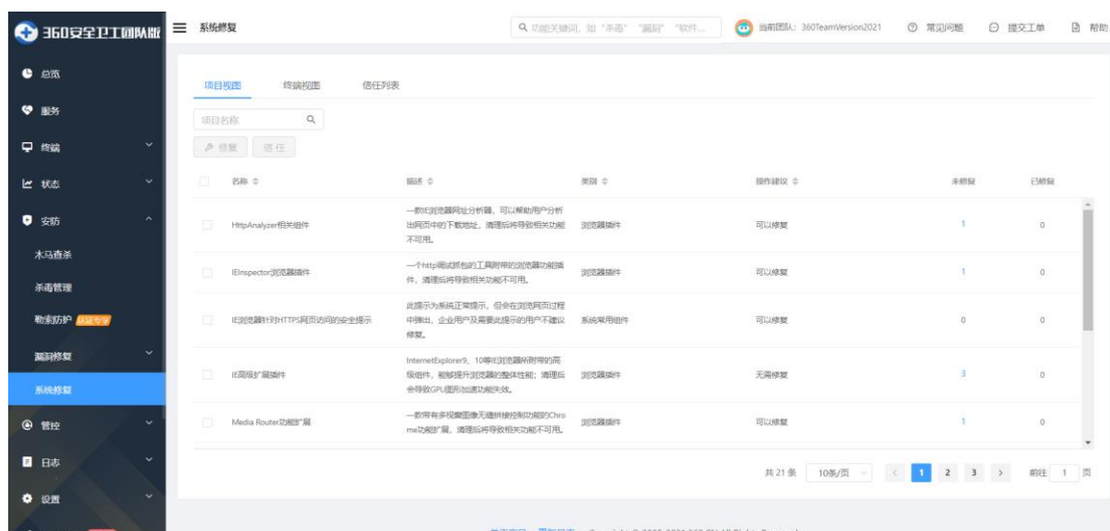
## 2.6.5 系统修复

可以从终端统计和项目统计的维度展现修复项的数量，如需即时更新，可在按终端统计页面点击【扫描上报】按钮，

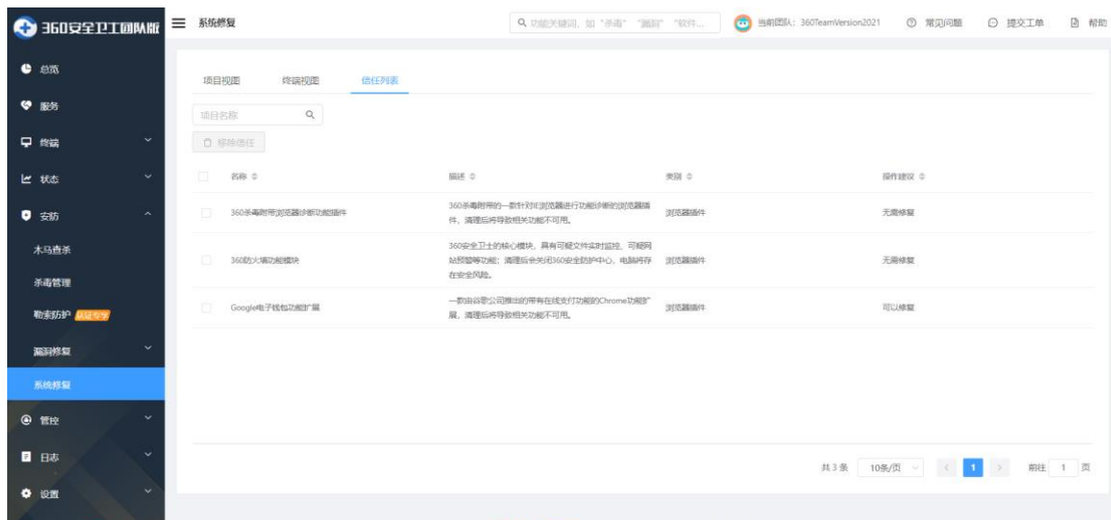


按项目统计页面可以查看修复项的名称、描述、类别、操作建议及未修复和已修复数量，

管理员可以下发批量修复和信任的命令，也可选择对特定项目进行修复和信任操作。

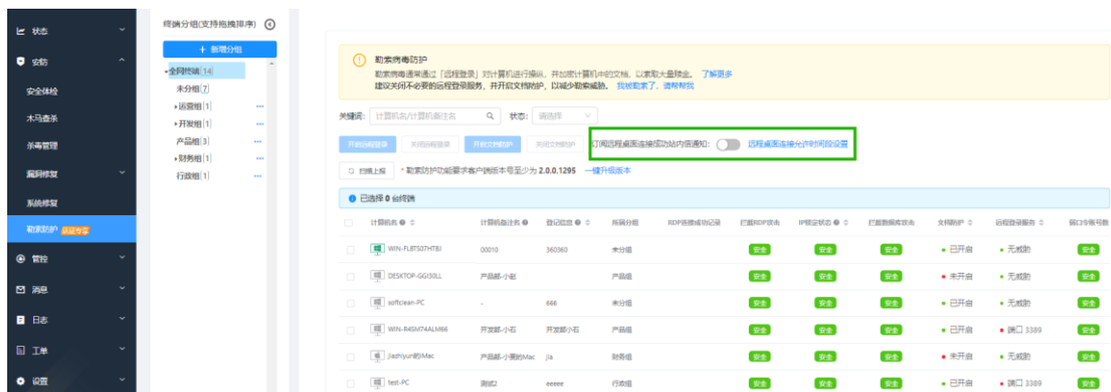


并且管理员还可以设置全局信任列表，或者对某个项目移除信任。



## 2.6.6 勒索防护（认证专享）

管理员可以查看电脑的防护状态：文档的防护状态，远程登录服务端口的状态，拦截 RDP 攻击次数，IP 锁定状态，拦截数据库攻击次数，弱口令账号数，弱口令账号软件等。轻松一键批量的开启或关闭远程登录，文档防护功能，来避免勒索病毒加密电脑中的重要文档。也可对远程桌面连接允许的时间段进行设置。



## 2.7 管控

### 2.7.1 数据安全~高级版

➤ 【屏幕水印】

开启屏幕水印，将在终端屏幕顶层覆盖自定义信息。可追溯截图来源，实现版权保护



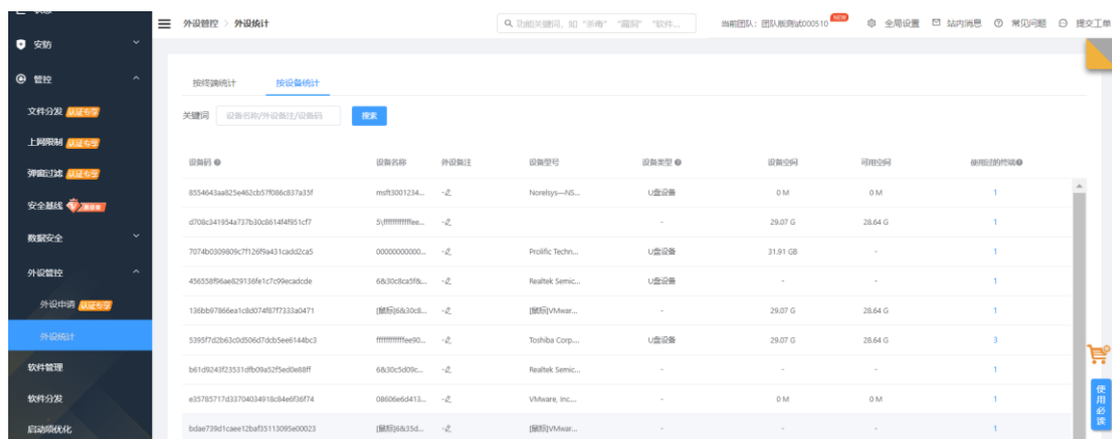
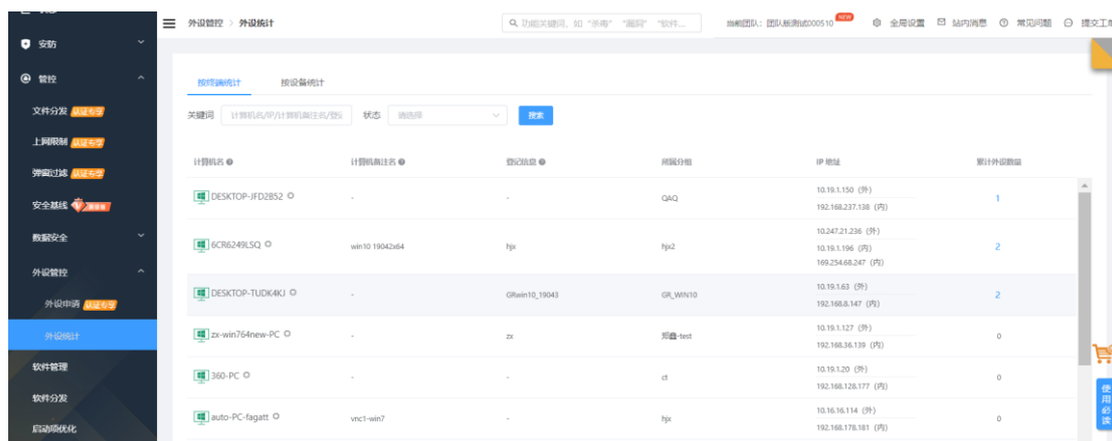
### ➤ 【安全设置】

开启屏幕锁屏，所选分组终端将在无人使用时定时自动锁屏，可节省电费、延长设备使用寿命、保护团队电脑隐私安全，防止他人偷偷获取或修改团队重要数据



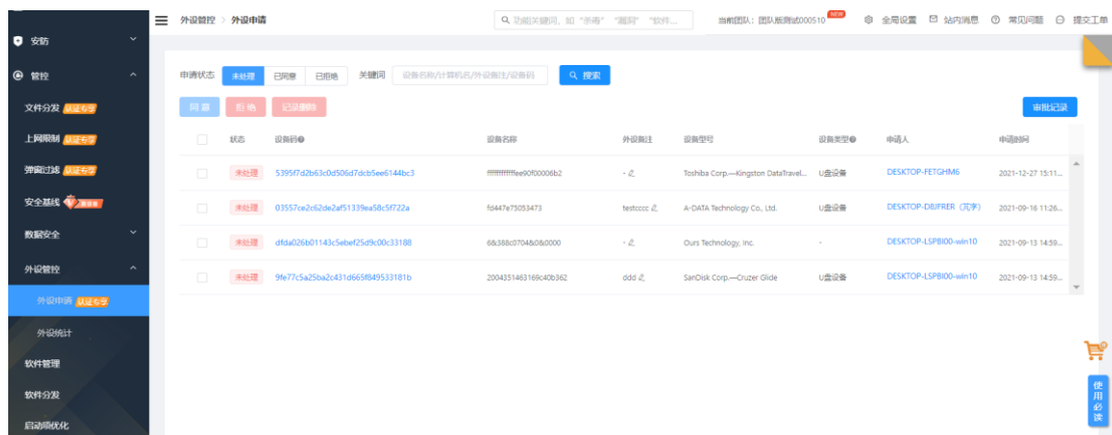
## 2.7.2 外设管控（部分认证专享）

外设管控是一个常用的功能。本页面中分为【按终端统计】和【按设备统计】两种方式。可以查看到一些设备的使用记录。

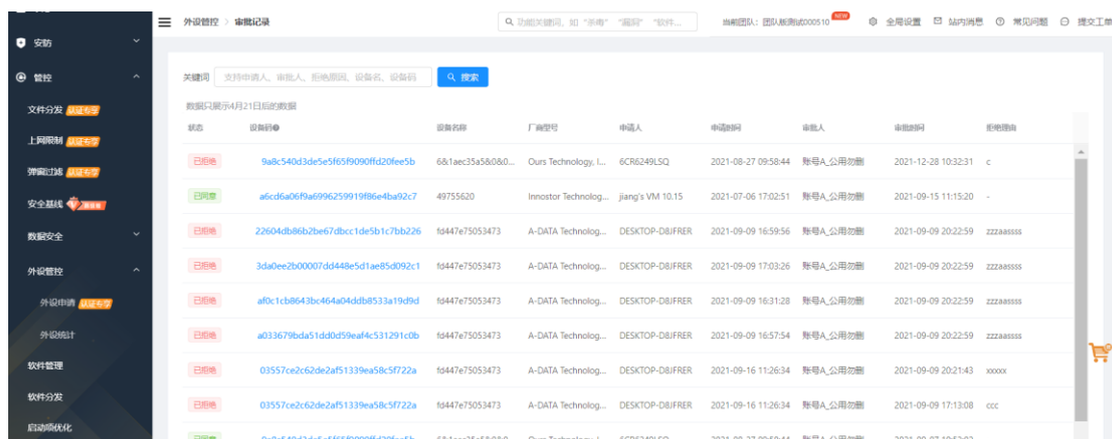


在【外设申请】中，可以处理终端上提交使用 U 盘和网卡的申请。可以放行或者拒绝。设置成功后还可以再进行更改。

具体的外设限制策略，见【分组策略】中的【U 盘禁用】和【网卡禁用】

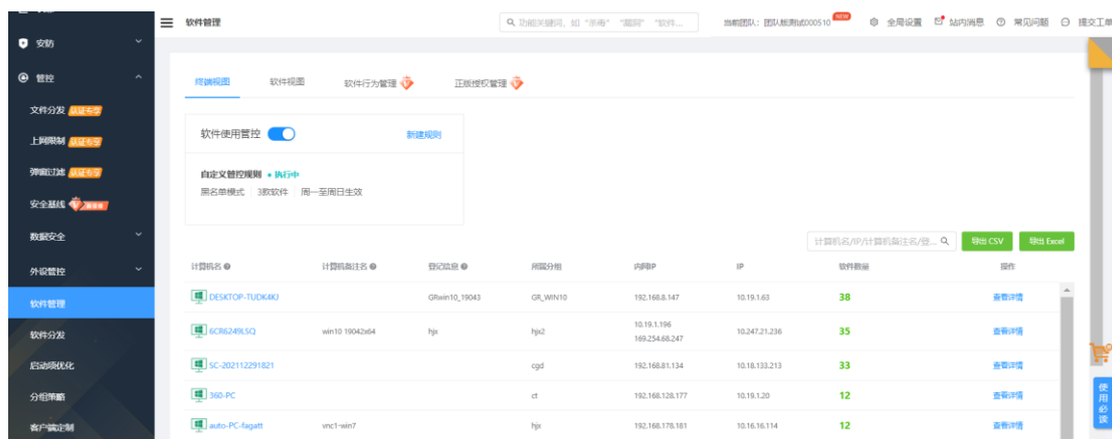


审批记录中可查看处理外设申请的记录，支持申请人、审批人、设备名、设备码、拒绝原因搜索。

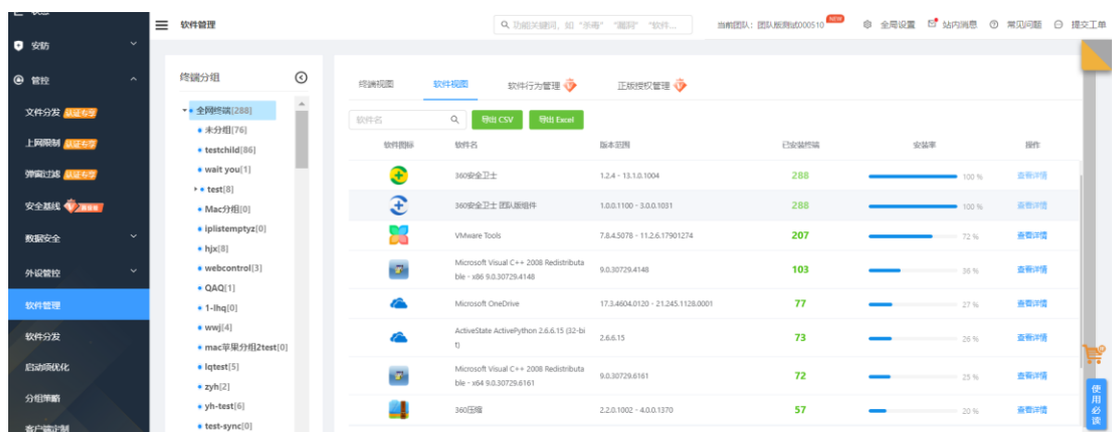


## 2.7.3 软件管理

软件管理可以对终端已有的软件情况进行查看以及相应的操作：卸载（需要终端确认）、导出、升级。具体的操作请点击该终端对应的数字，即可进行详情查看



(图 1：终端视图)

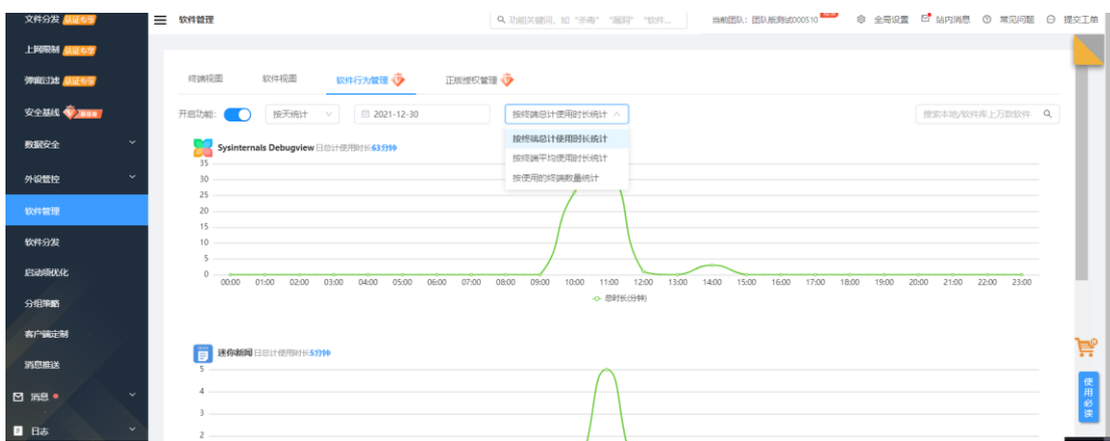
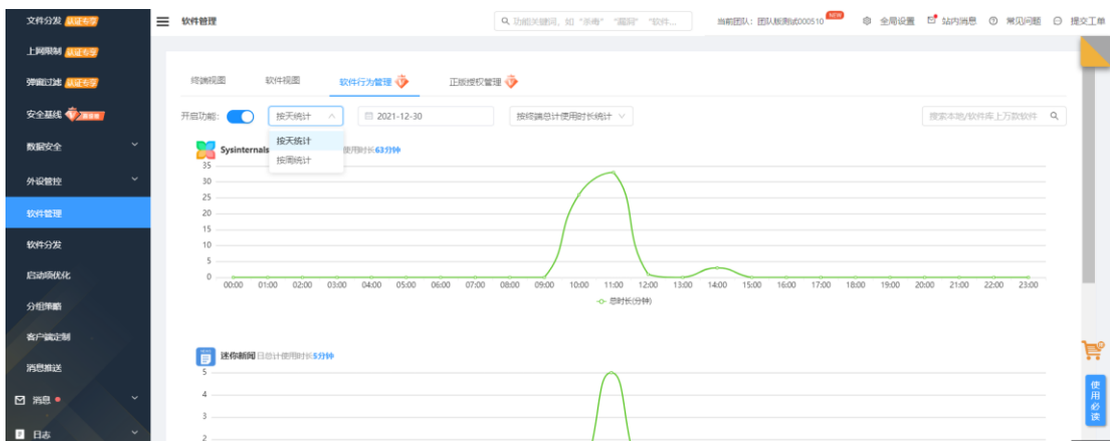


(图 2：软件视图)

➤ 【软件行为管理】~高级版功能

软件行为管理，可以按天，周针对终端进行软件使用总时长，软件使用平均时长统计。

也可以统计软件使用的终端数和时间段

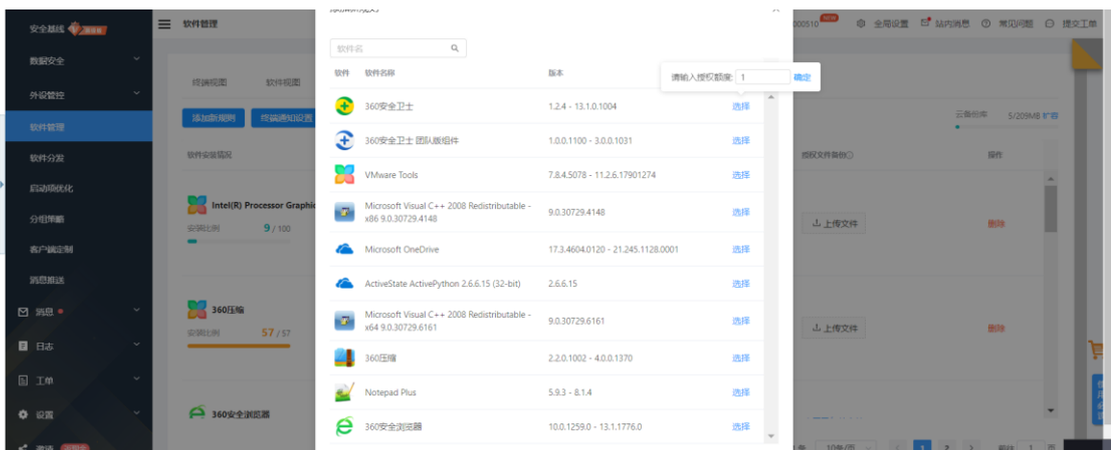


➤ 【正版授权管理】~高级版功能

正版授权管理：点击添加新规则，可以给给软件选择团队或者分组中授权安装数量，超出此数量的终端，将提示无法安装此软件

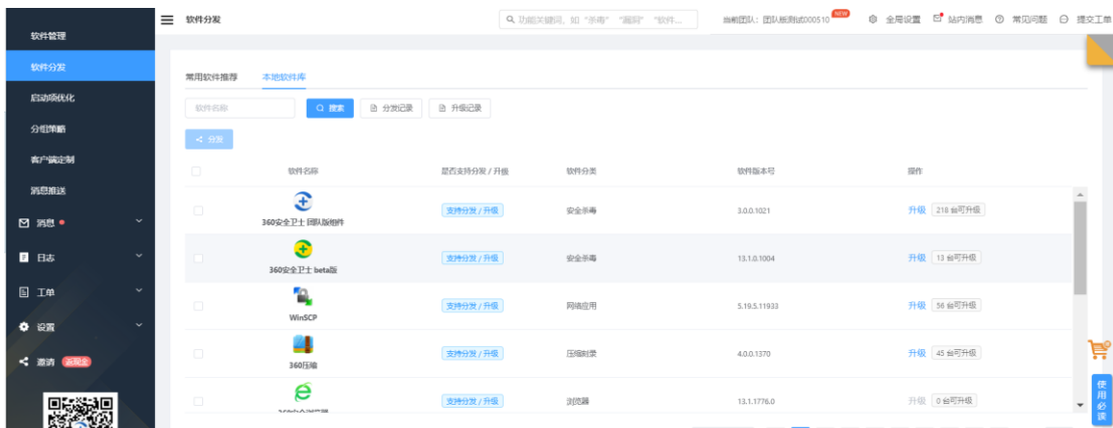
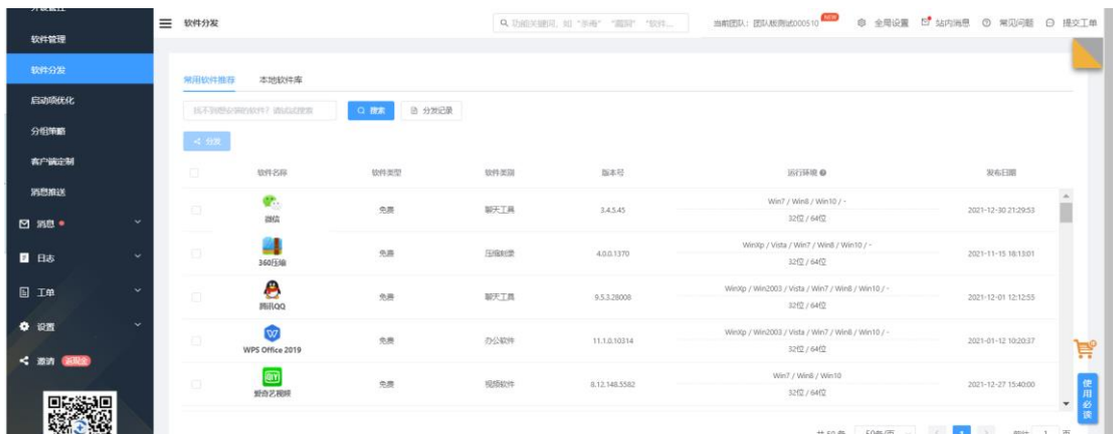
The screenshot displays the '正版授权管理' (License Management) section. It features a table with columns for '软件安装情况' (Software Installation Status), '响应' (Response), '提醒策略' (Notification Strategy), '授权文件名称' (License File Name), and '操作' (Action). The table lists three software items: 'Intel(R) Processor Graphics', '360压缩', and '360安全浏览器'. Each item has a progress bar for installation status and a list of notification strategies (e.g., '达到授权量后, 限制剩余终端安装使用', '安装/使用受限时, 提醒终端用户').

软件安装情况	响应	提醒策略	授权文件名称	操作
Intel(R) Processor Graphics 安装比例: 9 / 100	<input checked="" type="checkbox"/> 达到授权量后, 限制剩余终端安装使用 <input checked="" type="checkbox"/> 安装/使用受限时, 提醒终端用户	<input checked="" type="checkbox"/> 站内信提醒 <input checked="" type="checkbox"/> 邮件提醒 <input checked="" type="checkbox"/> 短信提醒	上传文件	删除
360压缩 安装比例: 57 / 57	<input checked="" type="checkbox"/> 达到授权量后, 限制剩余终端安装使用 <input checked="" type="checkbox"/> 安装/使用受限时, 提醒终端用户	<input checked="" type="checkbox"/> 站内信提醒 <input checked="" type="checkbox"/> 邮件提醒 <input type="checkbox"/> 短信提醒	上传文件	删除
360安全浏览器		<input checked="" type="checkbox"/> 站内信提醒		



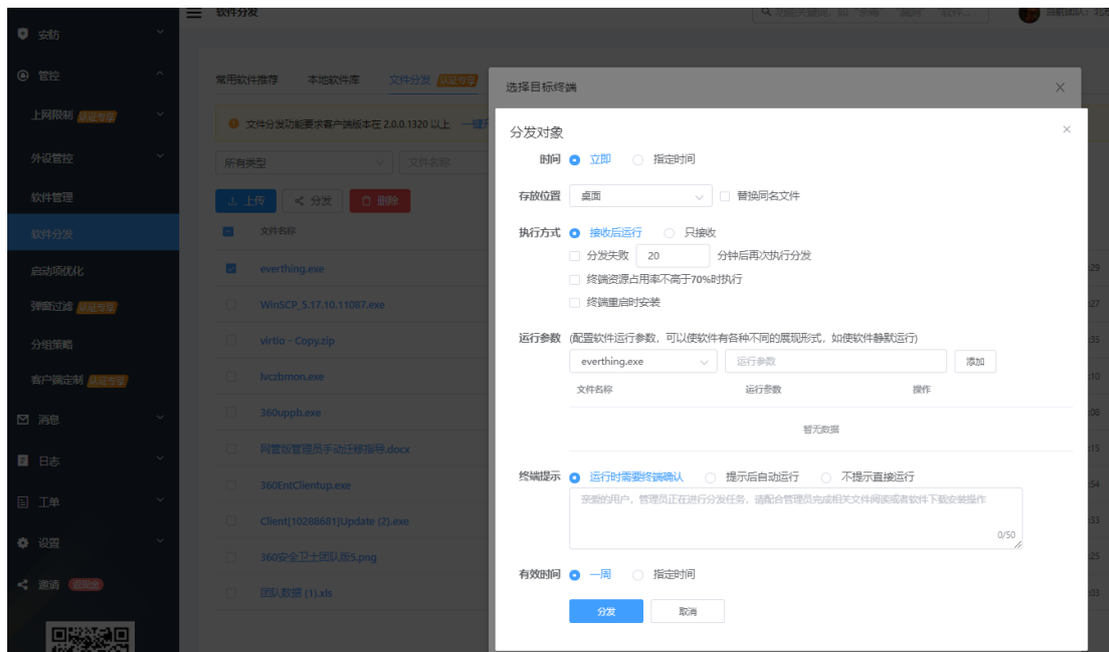
## 2.7.4 软件分发

软件分发顾名思义是对软件的一种分发策略。在【常用软件推荐】中，提供了部分用户常用的软件，可以直接进行分发。【本地软件库】中的软件识别是来自终端上的软件。可以对其他的版本较低的终端进行升级。



## 2.7.5 文件分发

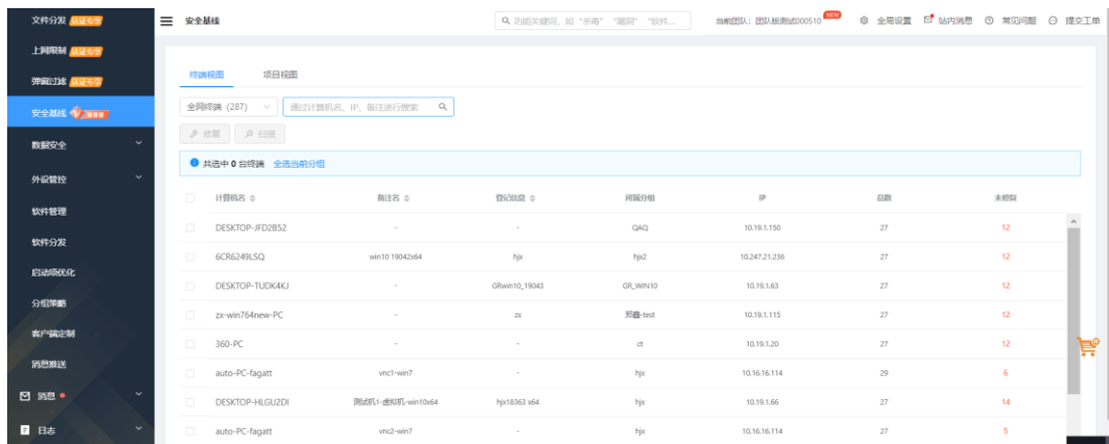
【文件分发】是认证专享的功能，可以分发文件、或者一些软件安装包。操作流程是先将文件上传到云服务器，然后通过云服务器进行分发，如果是安装包可以设置在终端执行。

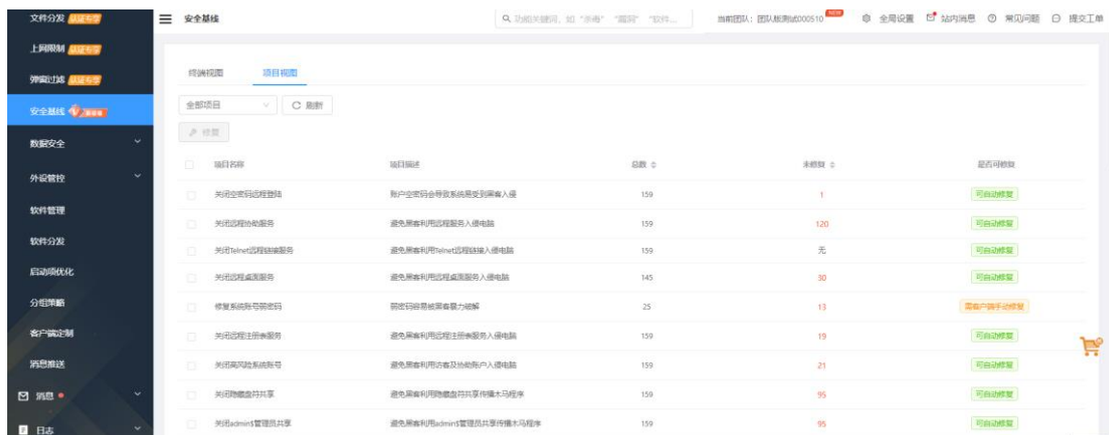


## 2.7.6 安全基线

安全基线：检查有助于用户一键获知全网主机安全基线配置详情，找出不符合安全管理规范的主机，节省大量人工检查时间，并能持续进行监控。

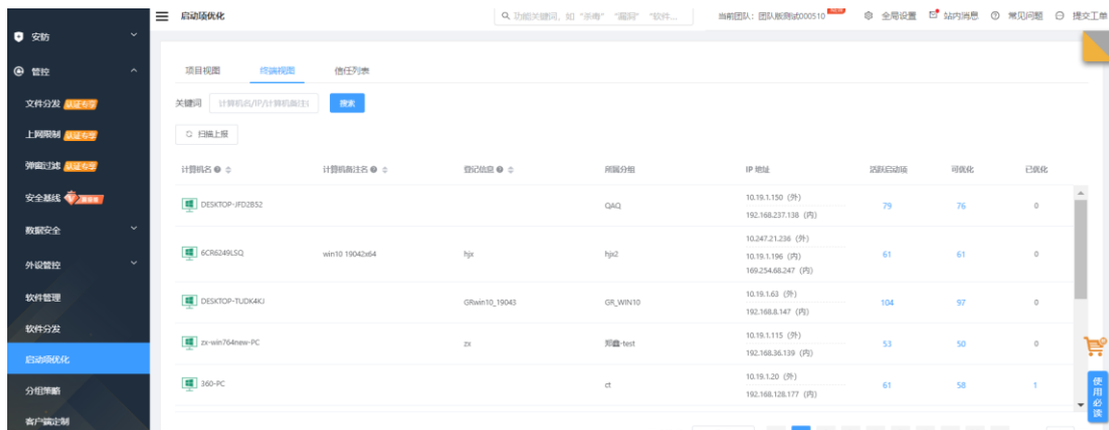
此功能需要在管控-分组策略-安全基线中进行功能开启和配置



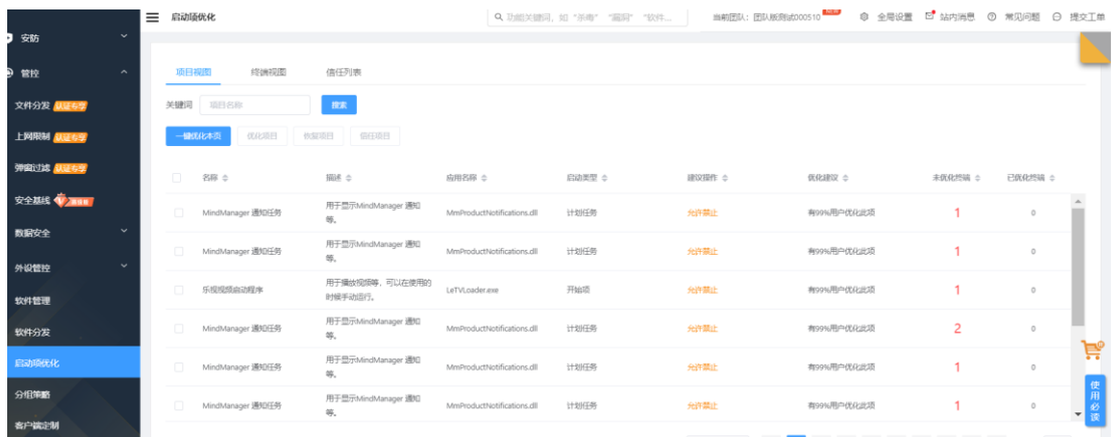


## 2.7.7 启动项优化

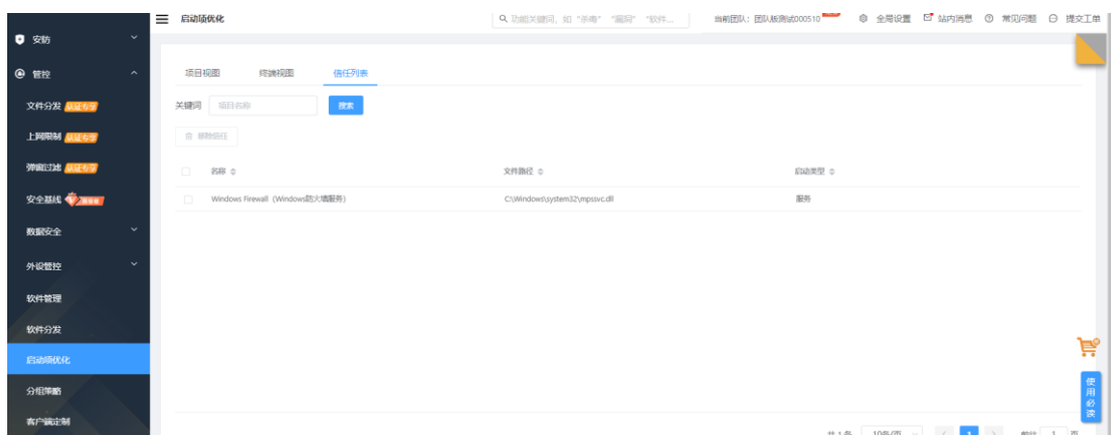
从终端统计维度展现各个终端活跃启动项、可优化启动项、已优化启动的数量，点击数字可以查看具体启动项目。如需即时更新，可在按终端统计页面点击【扫描上报】按钮。



从启动项目维度具体可以查看启动项的名称、描述、类型、优化建议等，点击对应数字均可查看每个项目未优化终端和已优化终端，管理员可以按需下发优化、恢复、和信任项目的命令。

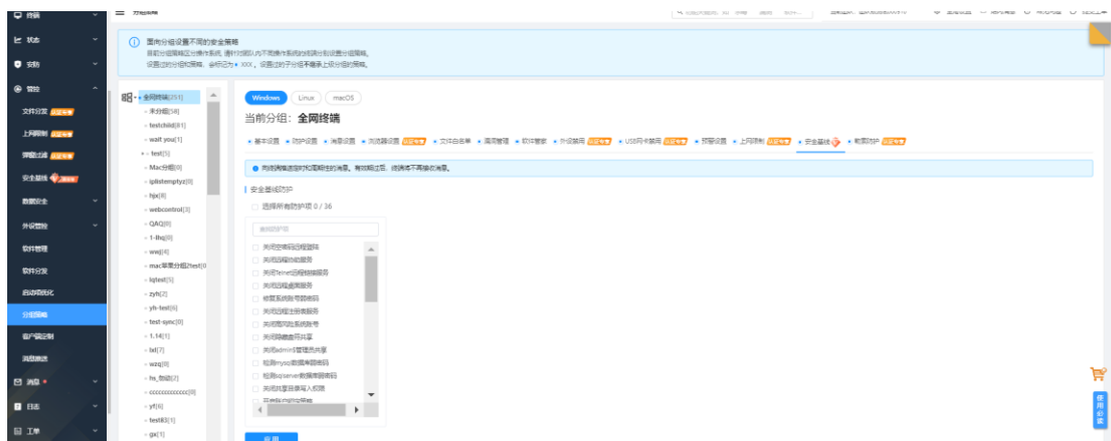


管理员也可以添加和移除全局信任项目



## 2.7.8 分组策略（部分认证专享、高级专享）

目前支持对 windows、Linux、macOS 系统进行**全网终端**和**分组终端**的策略设置。

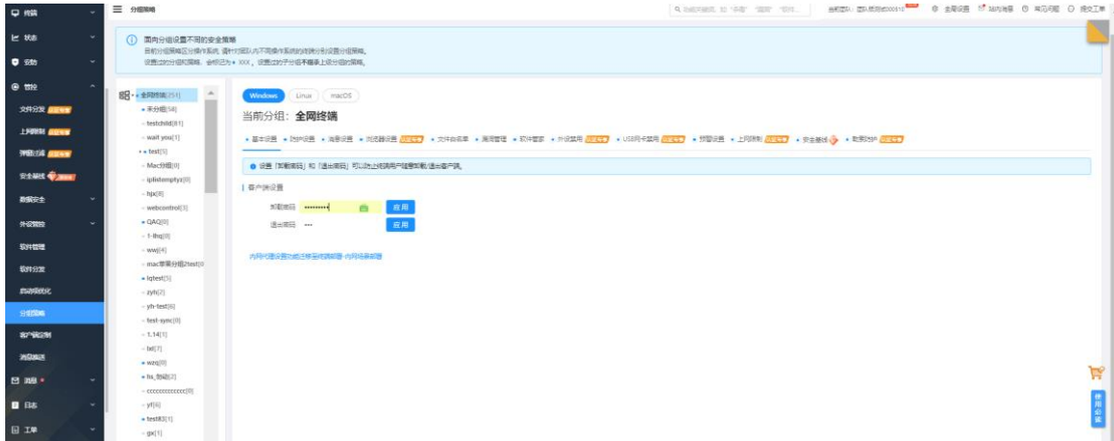


### Windows 系统:

可对**全网终端**和**分组终端**进行基本设置、防护设置、消息推送、浏览器设置、文件白名

单、漏洞管理、软件管家、外设禁用、USB 网卡禁用、预警设置、上网限制、勒索防护等策略设置。

提示：面向分组设置不同的安全策略，设置过的分组和策略，会标记为 **XXX**，设置过的子分组**不继承**上级分组的策略。



### ➤ 基本设置：

#### ● 客户端设置

卸载密码：设置防止终端卸载团队版客户端的密码

退出密码：设置防止终端退出团队版客户端的密码

### ➤ 防护设置：

防护设置功能，可以批量设置是否允许用户修改客户端安全防护中心和设置中心的设置，暂时仅支持 windows 终端。



可以对终端客户端的设置中心和安全防护中心进行统一设置之后进行策略下发，以避免单台客户端进行重复设置。



### ➤ 消息设置:

用于创建全局或者分组下发给终端的定时和周期性通知，管理员可根据通知需求进行内容

编辑和时间设置，有效期过后，终端将不再接受消息。



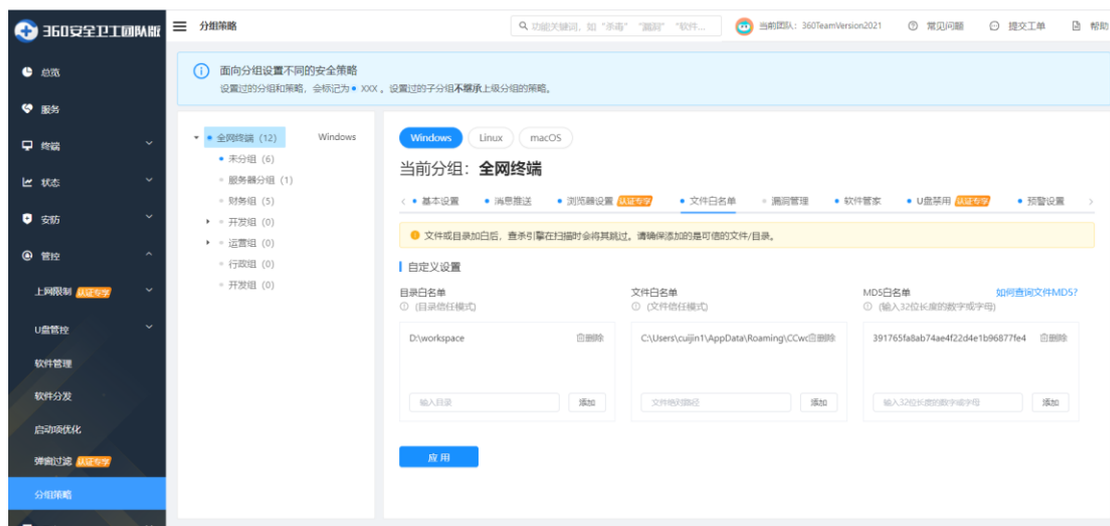
### ➤ 浏览器设置 (认证专享):

可设置全局或者分组终端的默认浏览器和浏览器主页。



### ➤ 文件白名单:

对木马查杀任务的自定义设置，可以添加目录白名单、文件白名单、MD5 白名单，添加信任之后，木马查杀任务将不再扫描这些位置和文件。



### ➤ 漏洞管理：

管理员对终端下发漏洞修复策略的设置，包括修复漏洞时间、漏洞类型、漏洞级别、修复完是否重启等设置。



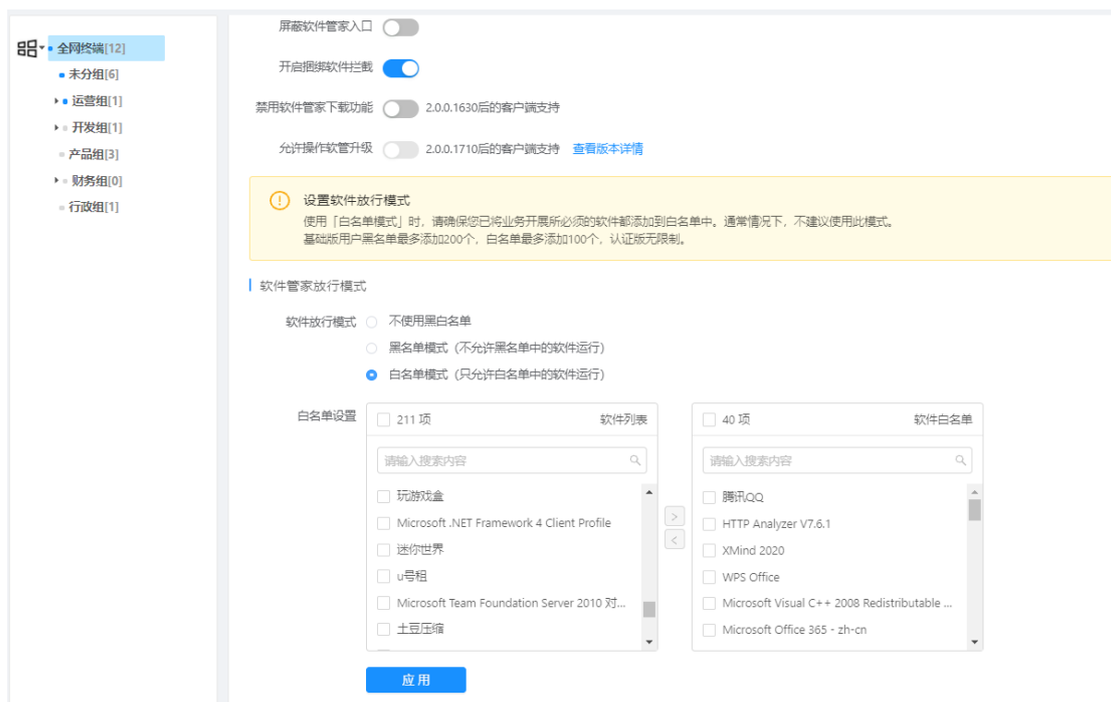
### ➤ 软件管家：

这里可以设置是否屏蔽软件管家入口，是否禁用软件管家的下载功能，可以防止终端通过软件管家下载不必要的软件。



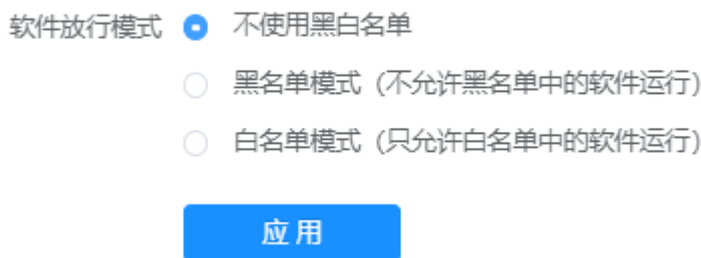
管理员可对全网终端或者分组终端进行软件黑名单和白名单设置, 黑名单模式即不允许黑名单列表中的软件运行, 白名单模式即只允许白名单列表中的软件运行, 使用【白名单模式】时, 请确保您已将业务开展所必须的软件都添加到白名单中。





也可设置不使用黑白名单。

### 软件管家放行模式



### ➤ 外设禁用 (认证专享):

管理员可设置全局终端或分组终端的外设读写模式, 并可添加外设的信任列表。



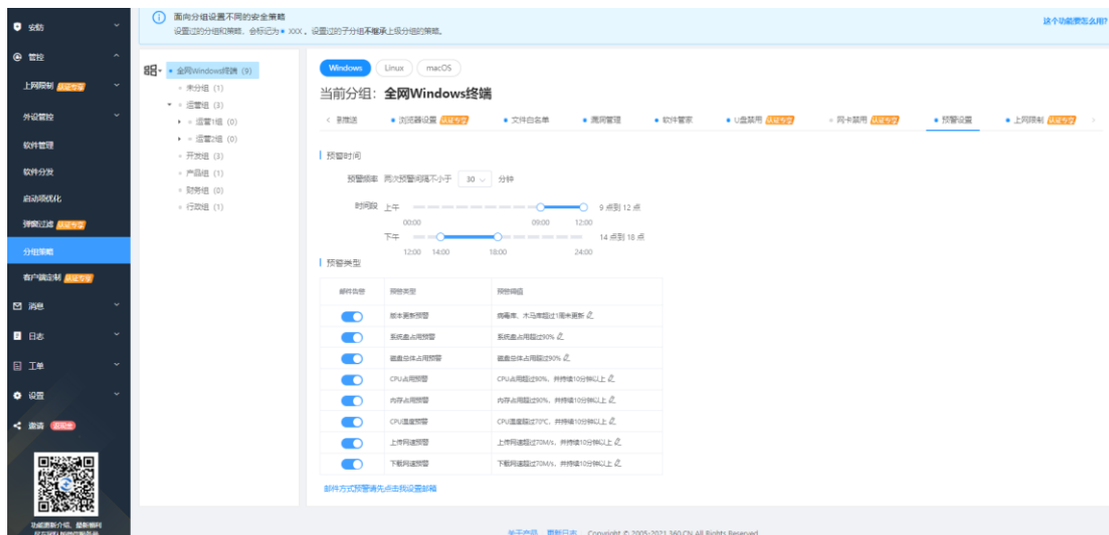
## ➤ 网卡禁用 (认证专享):

管理员可设置全局终端或分组终端的网卡启用/禁用模式，并可添加网卡的信任列表。



## ➤ 预警设置:

可以设置全局终端和分组终端的预警时间和预警类型。预警时间可以设置预警频率和预警时间段；预警类型可以选择哪些关注的项目进行预警提示，设置预警阈值并邮件告警。



## ➤ 上网限制 (认证专享):

上网限制类似【软件管家】的功能，分为无限制模式、黑名单和白名单三种模式，默认为无限制模式。

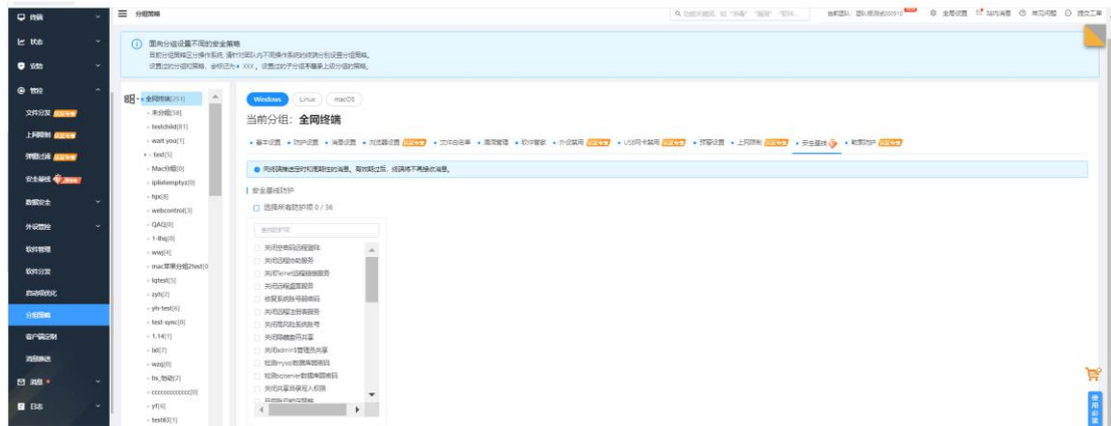
黑名单模式即不允许终端访问黑名单中的域名网站；白名单模式即只允许访问白名单中域

名相关的网站。



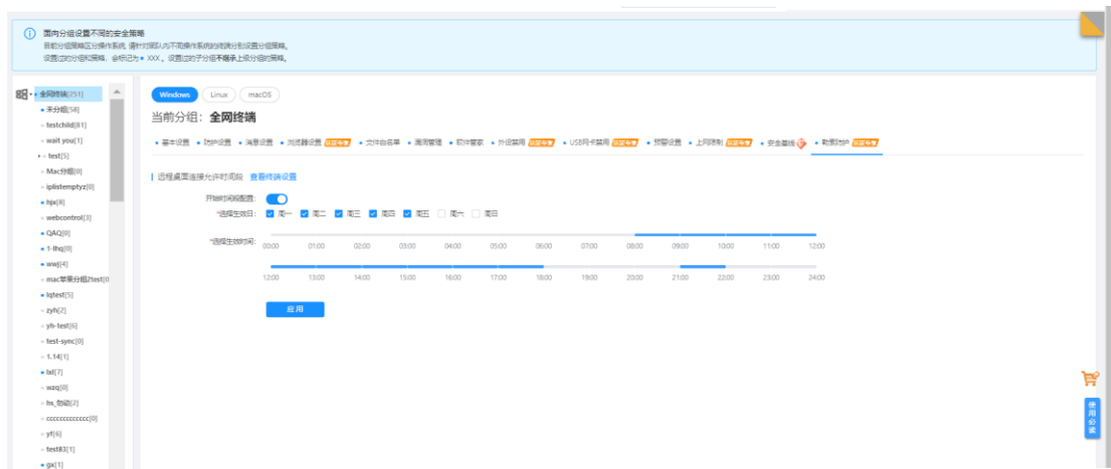
➤ **安全基线 (高级版专享):**

检查有助于用户一键获知全网主机安全基线配置详情，找出不符合安全管理规范的主机，节省大量人工检查时间，并能持续进行监控。此功能设置后，可以在管控-安全基线中查看对应的防护效果



➤ **勒索防护 (认证专享):**

对于终端的勒索防护设置可以选择允许远程桌面连接的时间段。



## Linux 系统:

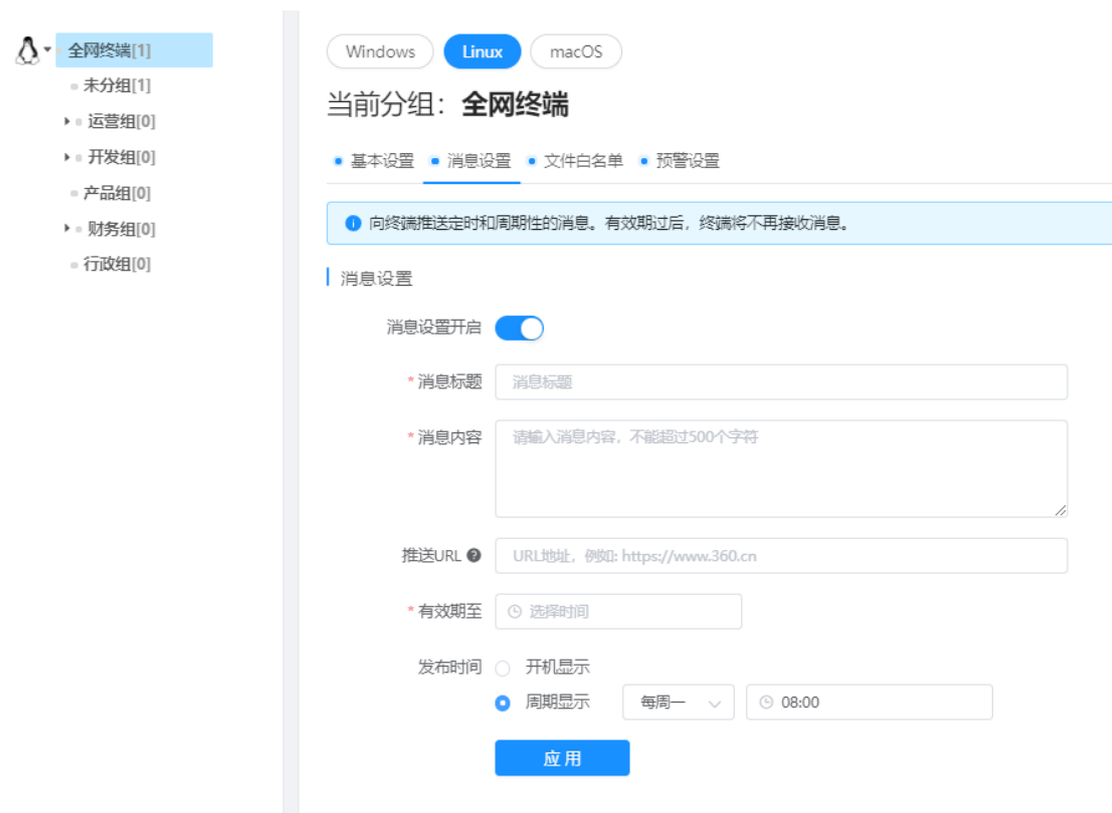
目前 Linux 系统支持的分组策略有基本设置、消息设置、文件白名单和预警设置，并且在持续更新中，策略下发与 windows 系统一致。

### ➤ 基本设置:



The screenshot shows the configuration interface for the Linux system. On the left, there is a sidebar with a tree view of groups: '全网终端[1]' (selected), '未分组[1]', '运营组[0]', '开发组[0]', '产品组[0]', '财务组[0]', and '行政组[0]'. The main content area is titled '当前分组: 全网终端' and has tabs for 'Windows', 'Linux' (selected), and 'macOS'. Below the title, there are four sub-sections: '基本设置', '消息设置', '文件白名单', and '预警设置'. A blue notification box contains the text: '设置「卸载密码」和「退出密码」可以防止终端用户随意卸载/退出客户端。'. Under the '客户端设置' section, there are two rows of input fields: '卸载密码' and '退出密码', each with an '应用' (Apply) button. At the bottom, there is a link: '内网代理设置功能迁移至终端部署-内网场景部署'.

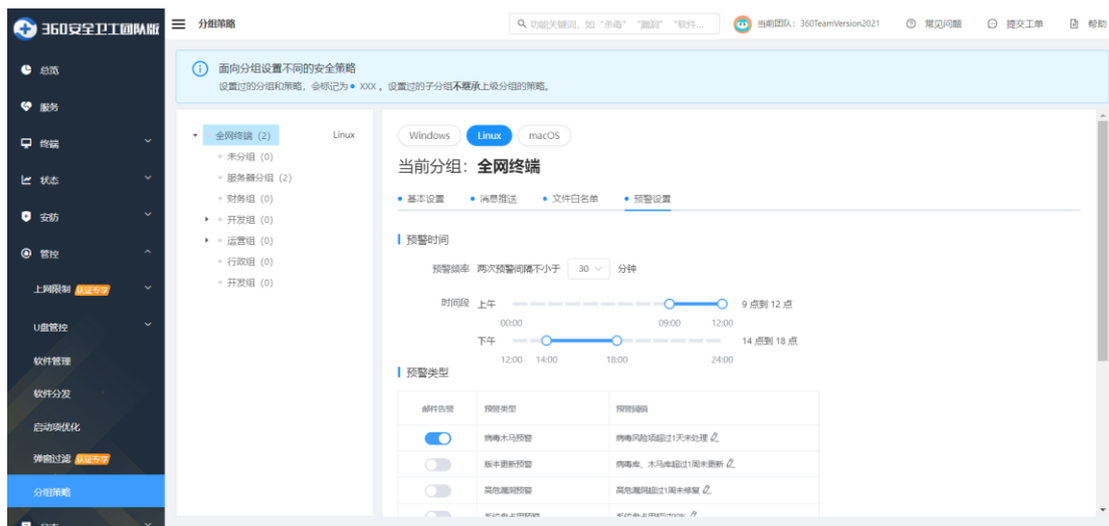
### ➤ 消息设置:



➤ 文件白名单:



➤ 预警设置:



## macOS 系统:

目前 macOS 系统支持的分组策略有基本设置、消息设置、文件白名单、外设禁用和预警设置，并且在持续更新中，策略下发与 windows 系统一致。

### ➤ 基本设置:



### ➤ 消息设置



➤ 文件白名单



➤ 外设禁用 (认证专享):

🍏 全网终端[1]

- ▾ 未分组[0]
- ▾ 运营组[0]
- ▾ 开发组[0]
- ▾ 产品组[0]
- ▾ 财务组[1]
- ▾ 行政组[0]

Windows
Linux
macOS

当前分组: **全网终端**

基本设置
消息设置
文件白名单
外设禁用
从速保存
预警设置

! macOS网卡禁用  
macOS不支持网卡的禁用管控

! 外设读写模式

1. 使用「禁用模式」时, 请确保您的策略不会影响团队业务的正常开展。通常情况下, 不建议使用此模式。  
2. 出于系统安全和稳定性考虑, 策略下发成功后需重新插拔外设后方可生效。

**外设读写模式设置**

**读写模式** 终端正常使用所有外设, 可读可写

**禁用模式** 只允许「信任列表」中的外设接入终端

应用

**外设信任列表** 展示字段优先展示U盘/网卡的用户备注, 若无备注展示外设的厂商型号, 若识别不到厂商型号, 则展示外设名称

本组未信任外设 0/7

- 京东小狗狗
- Initio Corporation—INIC-3619PN SATA B...
- VMware, Inc.
- SanDisk Corp.—Ultra
- [鼠标]Logitech, Inc.—M105 Optical Mouse
- Parallel Dice Co., Ltd
- Parallel Dice Co., Ltd

<
>

已信任外设 (禁用模式下生效) 0/0

无数据

应用

➤ **预警设置:**

Windows Linux macOS

当前分组：全网终端

- 基本设置
- 消息设置
- 文件白名单
- 外设禁用 **认证专享**
- 预警设置

预警时间

预警频率 两次预警间隔不小于 30 分钟

时间段 上午 9 点到 12 点  
00:00 09:00 12:00  
下午 14 点到 18 点  
12:00 14:00 18:00 24:00

预警类型

邮件告警	预警类型	预警阈值
<input checked="" type="checkbox"/>	病毒木马预警	病毒风险项超过1天未处理 <a href="#">?</a>
<input type="checkbox"/>	版本更新预警	病毒库、木马库超过1周末更新 <a href="#">?</a>
<input type="checkbox"/>	高危漏洞预警	高危漏洞超过1周末修复 <a href="#">?</a>
<input type="checkbox"/>	系统盘占用预警	系统盘占用超过90% <a href="#">?</a>
<input type="checkbox"/>	磁盘总体占用预警	磁盘总体占用超过90% <a href="#">?</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	CPU占用预警	CPU占用超过90%，并持续10分钟以上 <a href="#">?</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	内存占用预警	内存占用超过90%，并持续10分钟以上 <a href="#">?</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	CPU温度预警	CPU温度超过70°C，并持续10分钟以上 <a href="#">?</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	硬盘温度预警	硬盘温度超过70°C，并持续10分钟以上 <a href="#">?</a>

## 2.7.9 客户端定制（部分认证专享）

### ➤ 安全卫士主界面

#### 默认样式：

客户端默认界面，展示默认团队版 logo



### 定制样式:

可在客户端主界面展示您企业组织的品牌 logo，团队信息卡片上可以显示管理员的联系方式及常用网址快捷入口，需要注意的是团队 logo 请按规定格式上传。



### ➤ 桌面壁纸 (认证专享)

管理员可不限桌面壁纸，终端用户可全权自行设置桌面壁纸样式；也可设置终端统一桌面壁纸。目前桌面壁纸功能只支持 windows 系统，每日上传壁纸审核次数为 1 次，壁纸库数量不得大于 10 张（包括审核+未审核），壁纸文件格式为 JPG、PNG，

且大小不能超过 20M。



## 2.7.10 消息推送

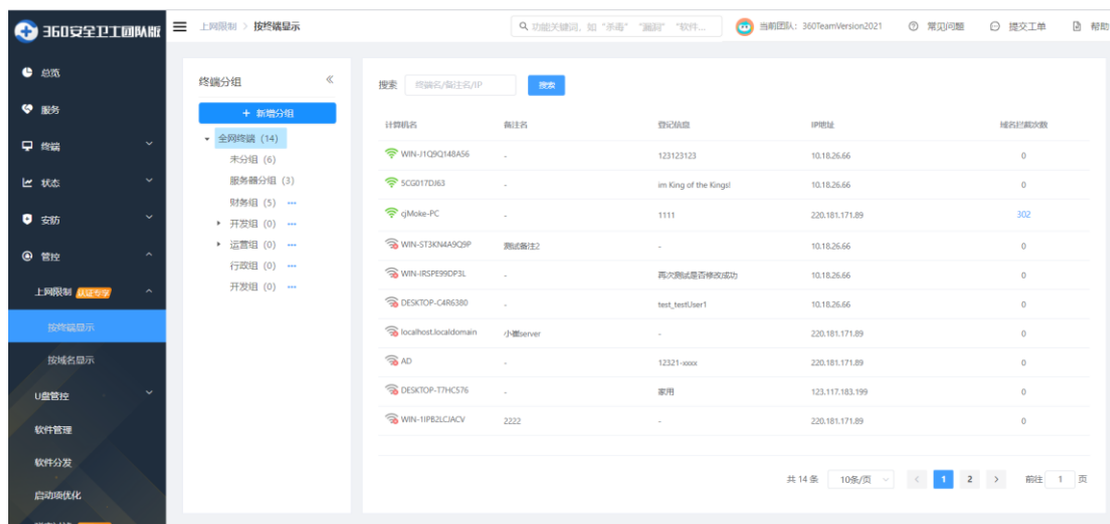
用于创建全局或者分组下发给终端的提醒通知，管理员可根据通知需求进行内容编辑和时间设置，有效期过后，终端将不再接受消息。



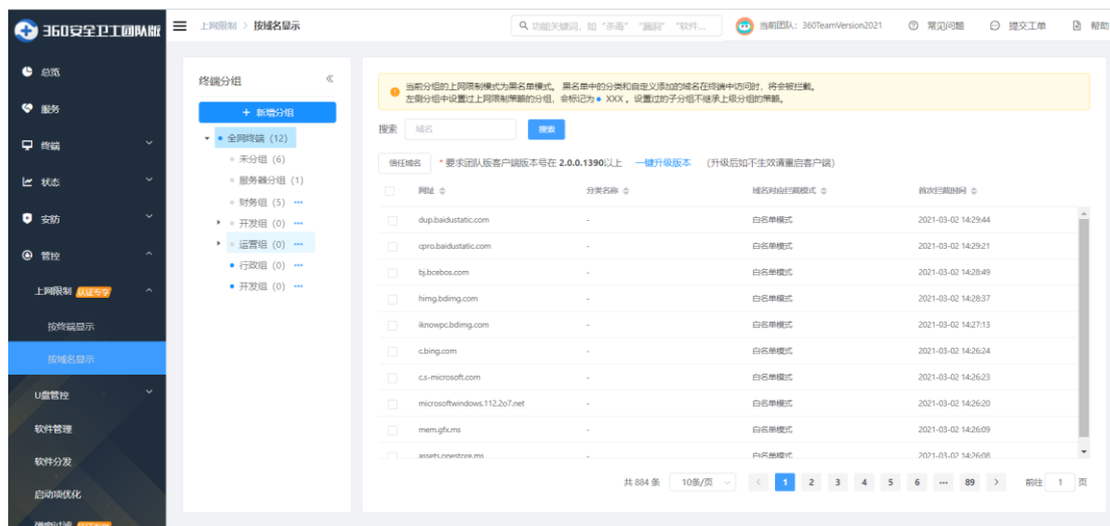
## 2.7.11 上网限制（认证专享）

上网限制功能主要有两种策略：1、黑名单 2、白名单。在本页面中，可以查看到具体终端

受到域名拦截的次数。

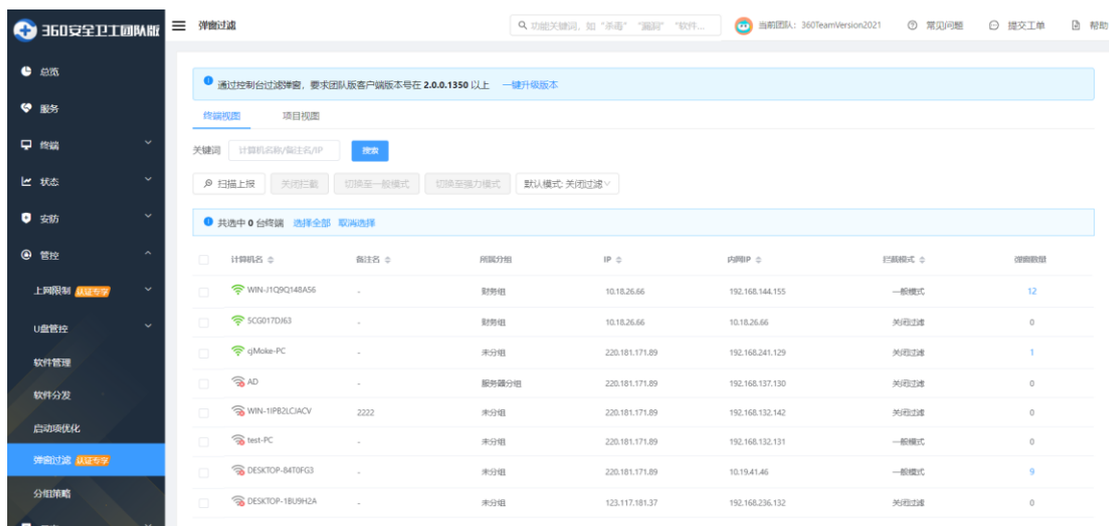


如果是按域名显示，则可以看到已经设置域名的规则和具体的域名是什么

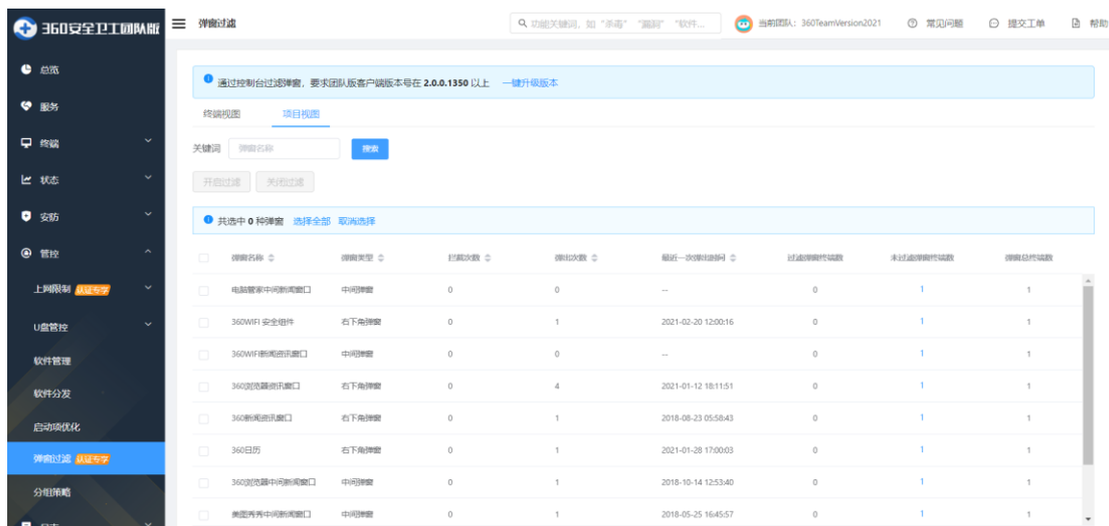


## 2.7.12 弹窗过滤（认证专享）

【弹窗过滤】-【按终端统计】页面，可以设置全网终端的弹窗拦截策略，拦截模式分为一般模式和强力模式，可根据不同终端实行不同拦截模式。



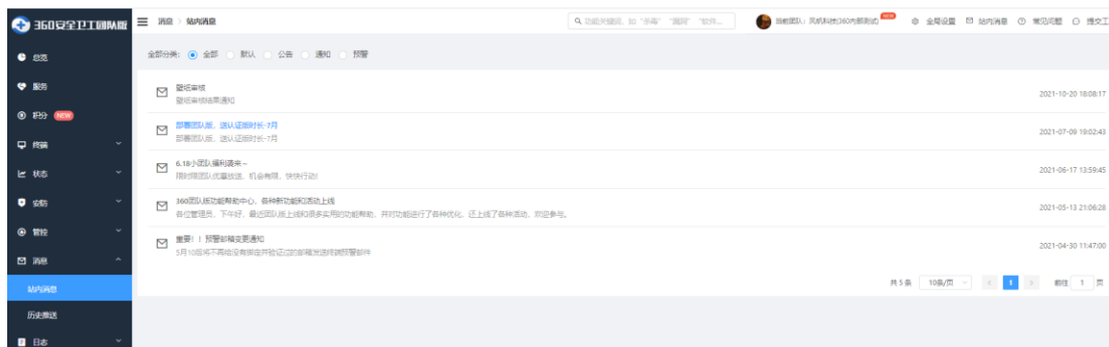
【按项目统计】页面，显示目前全网终端所有弹窗的信息，可选择对某个项目开启或者关闭过滤策略。



## 2.8 消息

### 2.8.1 站内消息

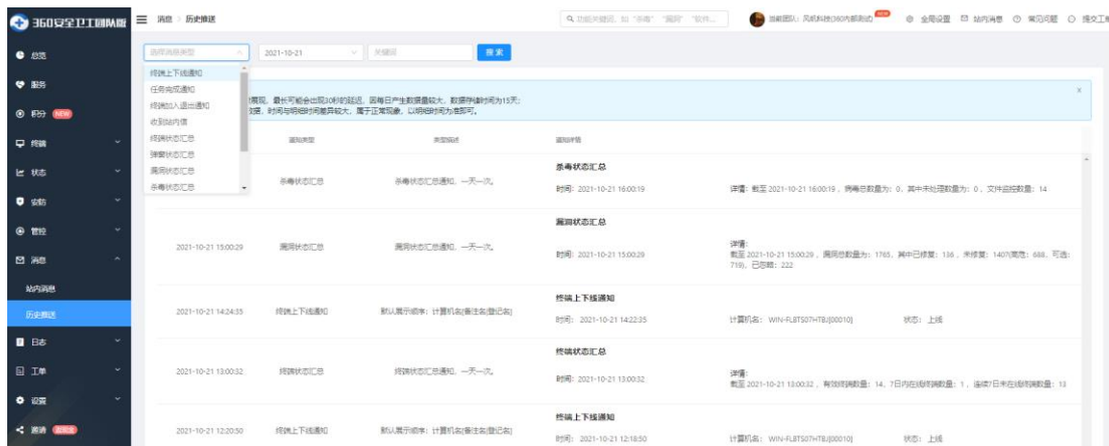
团队版的一些活动或者通知会通过站内消息发送给各个团队管理员，记录在此。



## 2.8.2 历史推送

管理员可查看终端上下线通知，任务完成通知，终端加入退出等通知，

需注意的是：历史推送数据非实时展现，最长可能会出现 30 秒的延迟，因每日产生数据量较大，数据存储时间为 15 天。



## 2.9 日志

### 2.9.1 终端加入离开

在本页面中，可以查看到终端加入离开的记录，包括时间点和 IP 地址

时间	事件类型	主机	计算机备注	设备ID	IP地址	内网IP地址	操作
2021-10-21 17:28:50	加入团队	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-10-21 17:17:31	离开团队 (设备过期清理)	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-23 15:30:57	加入团队	WIN-45CHMAROTLM	-	test	10.18.30.76	192.168.28.131	操作
2021-09-22 11:39:09	加入团队	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-22 11:37:01	离开团队 (设备)	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-22 11:36:32	加入团队	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-22 11:35:27	离开团队 (设备)	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-17 18:27:42	加入团队	DESKTOP-EQ4E8A91	-	test	10.18.113.11	192.168.110.135	操作
2021-09-14 12:00:50	加入团队	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-14 11:59:40	离开团队 (设备)	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	10.18.113.11	192.168.110.131	操作
2021-09-13 17:16:10	离开团队 (设备)	DESKTOP-FC2B52	-	-	10.16.16.102	192.168.86.193	操作
2021-09-10 13:01:57	加入团队	DESKTOP-FC2B52	-	-	10.16.16.102	192.168.86.193	操作

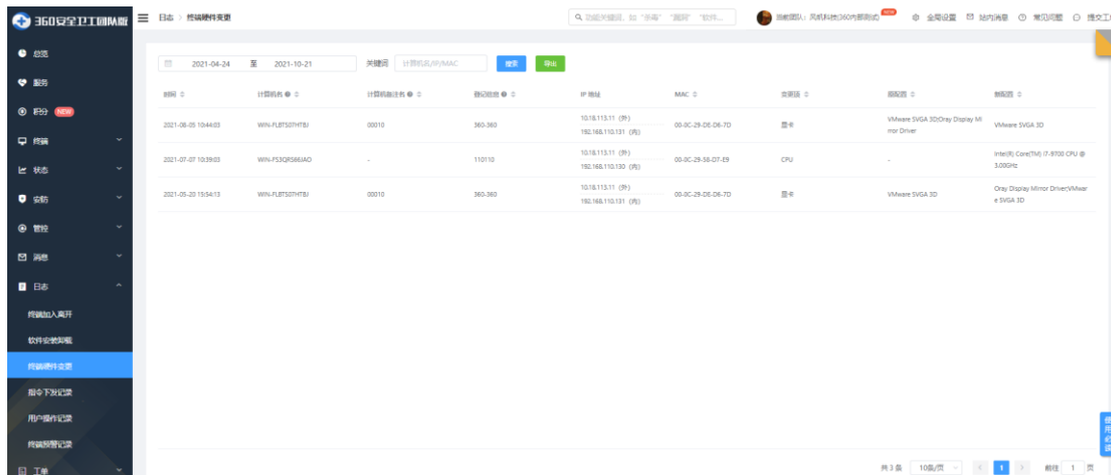
## 2.9.2 软件安装卸载

本页面中可以查看软件安装卸载的记录。也可以按照时间进行适当的筛选

发生时间	事件类型	计算机	计算机备注	设备ID	软件名
2021-10-15 14:36:15	软件安装	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	360云盘
2021-10-12 15:35:50	软件卸载	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	QQ拼音输入法
2021-10-12 15:33:47	软件卸载	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	金蝶云3标准版
2021-10-12 15:32:21	软件卸载	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	钉钉
2021-10-12 15:32:21	软件卸载	WIN-FL8T507HTBJ	00010	360-360	UltraISO
2021-09-24 18:02:31	软件安装	WIN-45CHMAROTLM	-	test	腾讯会议
2021-09-24 11:10:36	软件安装	WIN-45CHMAROTLM	-	test	360 Windows 7 旗舰企业版
2021-09-23 16:33:52	软件安装	WIN-45CHMAROTLM	-	test	Fiddler
2021-09-23 16:17:02	软件安装	WIN-45CHMAROTLM	-	test	HTTP Analyzer V7.6.1
2021-09-23 16:17:02	软件安装	WIN-45CHMAROTLM	-	test	360安全浏览器

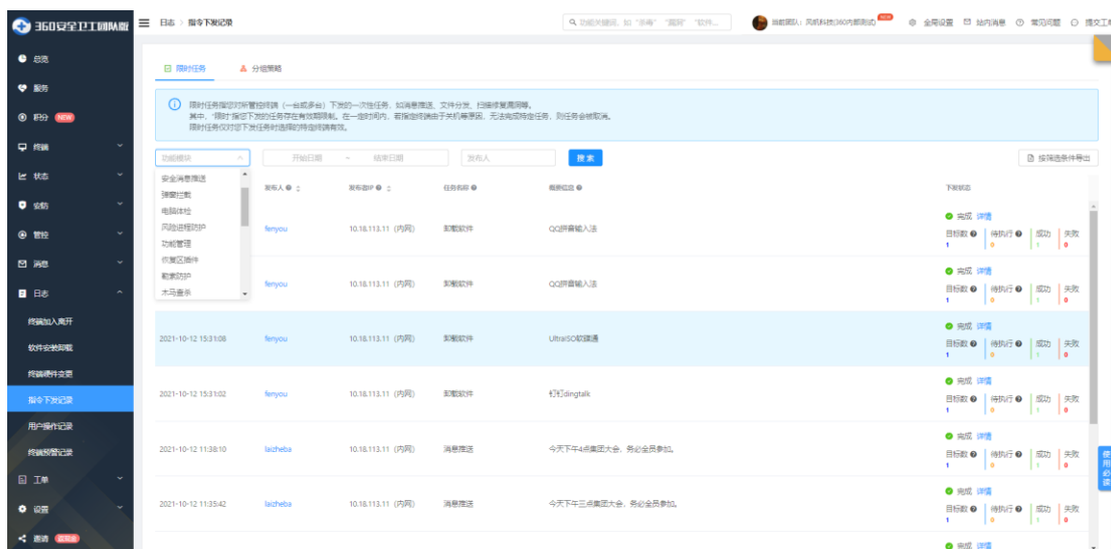
## 2.9.3 终端硬件变更

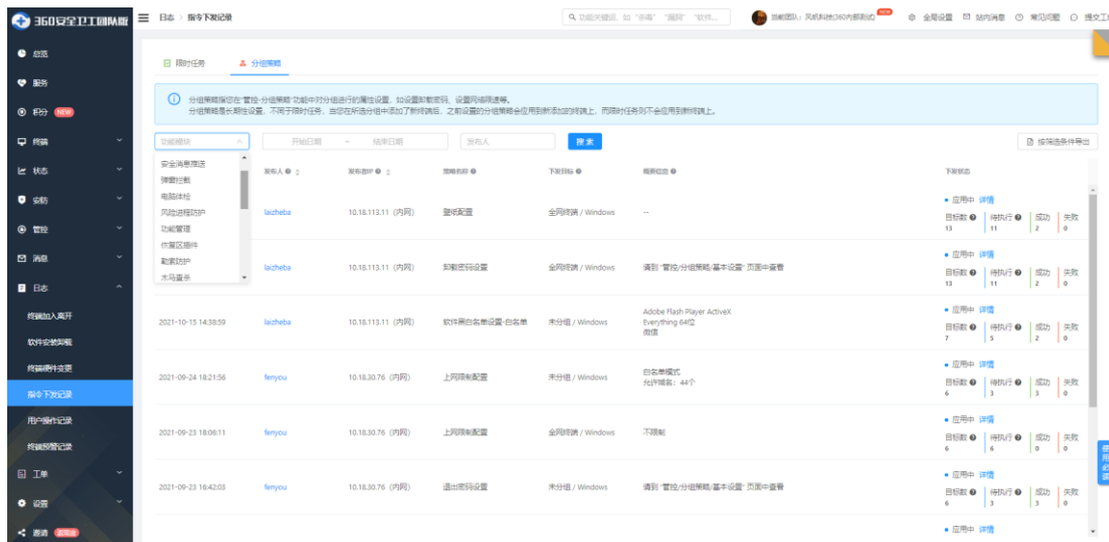
终端硬件变更可以根据日期查看到某台终端的硬件变更信息,协助管理员判断终端的硬件变化。



## 2.9.4 指令下发记录

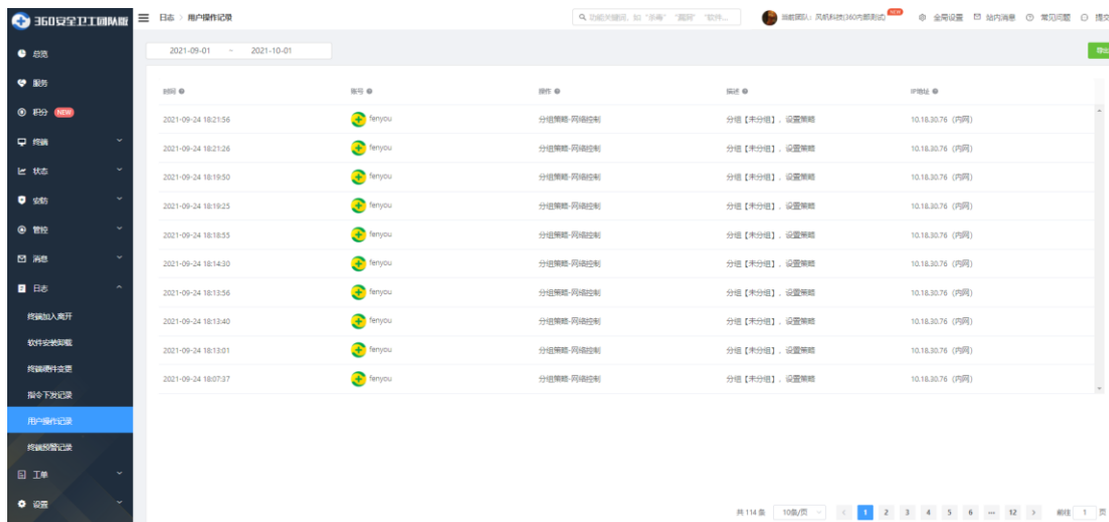
指令下发记录是非常常用的功能,该团队执行过的限时任务和分组策略均可通过该页面进行查看。





## 2.9.5 用户操作记录

用户操作记录是团队管理员对所管理的终端设备进行过的操作记录，例如安全体检扫描、分组策略设置、文件分发、删除终端等等，可选择日期查看。



## 2.9.6 终端预警记录

终端预警记录即是对终端设备预警类型的记录，例如 CPU 温度预警、内存占用预警、系统盘占用预警、下载网速预警等，以便管理员及时调整。预警类型可在管控→分组策略→预警设置中查看。

最近7天	搜索机器/备注/登记信息	清除				
触发机器	备注名称	所属所属分组	登记信息	报警类型	报警详情	触发时间
jiashiyun-d1	jiashiyun	未分组	ja	CPU温度报警	CPU温度达到70℃, 并持续10分钟以上	2021-05-08 18:29:20

## 2.10 工单

### 2.10.1 工单列表

如果您在部署和使用团队版的过程中有什么问题或者建议, 欢迎通过【工单】告诉我们, 点击页面右上角的【提交工单】, 即可选择相应分类提交。团队版工作人员收到您的反馈会第一时间回复或与您取得联系核实问题。

工单列表显示的是您曾经提交过的工单, 可以在此查看团队版工作人员给您的工单回复或者进行工单提醒。

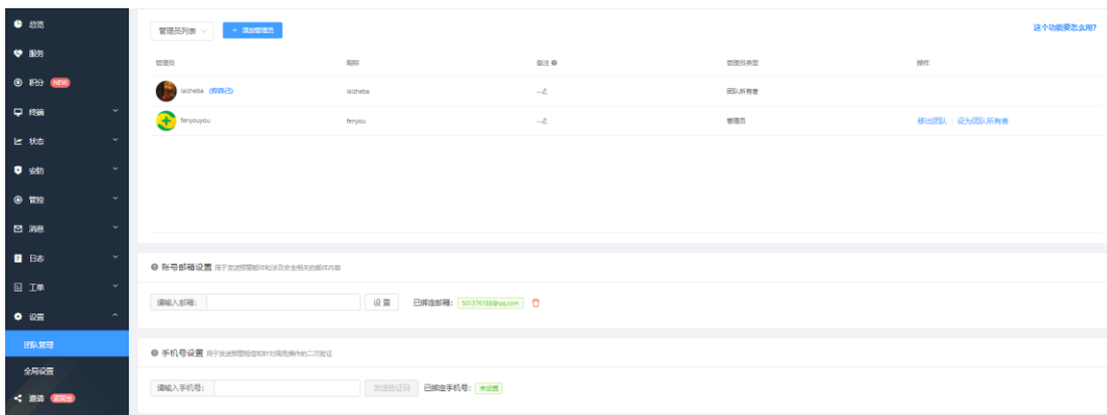
单据编号	工单编号	工单标题	工单类型	工单来源	提交时间	工单状态	评价	操作
-	2106300952596053	高级版价格虚高	咨询	-	2021-06-30 09:52:55	已完结	已解决	查看
-	21081214231967624	请问什么样的情况可以支持绑定ip地址的功能?	咨询	-	2021-08-12 14:22:31	已完结	未评价	查看
-	210629009917162676	病毒分类是越快关闭的不能直接由病毒库更新由谁失败了	问题	系统	2021-06-29 09:59:17	已完结	未评价	查看
-	200928185011668a95	建议增加一键修复软件, 和配件白名单功能	建议	-	2020-09-28 18:50:11	已完结	未评价	查看
-	2009271426027fb06	建议支持本地文件上传分类到病毒	问题	管理	2020-09-27 14:28:02	已完结	未评价	查看
-	2009221609400a1b2e	建议支持本地安装包上传分类	建议	-	2020-09-22 16:09:49	已完结	未评价	查看
-	2009221508427e5134	官网更新了	问题	-	2020-09-22 15:09:42	已完结	未评价	查看

## 2.11 设置

### 2.11.1 团队管理

支持添加管理员, 转移权限, 设置新的团队所有者, 绑定和设置用于接收预警邮件及安全相

关邮件内容的邮箱和手机号。



## 2.11.2 全局设置

### ➤ 全局列筛选

该设置用于选择需要展示的终端名称，隐藏不需要的项，请至少选择一项展示，该设置将应用于平台中需要展示终端名称的所有页面



### ➤ 通知推送设置

平台为您提供全方位的终端信息同步，方便您第一时间掌握终端现状以实现及时的安全管控需要，通知均可关闭，可按照需要设置

通知推送设置 位置: 右下角 | 模式: 默认 | 全局修改通知停留时间 | 重置通知停留时间

平台为您提供全方位的通知信息推送, 方便您第一时间掌握系统现状以实施及时的安全管控需要, 通知均可关闭, 可按需要进行设置

通知类型	通知描述	通知停留时间	操作
登录上下线通知	默认提示顺序: 计算机名(默认)-设备ID	3秒	已开启
任务完成通知	任务执行完成后, 进行通知, 国际任务、分信策略除外。	3秒	已开启
终端加入退出通知	当有新终端加入团队或者已有终端离开团队时, 进行通知。	3秒	已开启
收到站中毒	当收到站中毒时, 进行通知。	3秒	已开启
终端状态汇总	终端状态汇总通知, 一天一次。	3秒	已开启
弹窗状态汇总	弹窗状态汇总通知, 一天一次。	3秒	已开启
漏洞状态汇总	漏洞状态汇总通知, 一天一次。	3秒	已开启
杀毒状态汇总	杀毒状态汇总通知, 一天一次。	3秒	已开启
发源单通知	当提交发源单审核时, 进行通知。	3秒	已开启
工单回复通知	当提交工单任务被客服处理回复时, 进行通知。	3秒	已开启
外设申请通知	当外设管理开始启用后, 外设设置连接申请, 进行通知。	3秒	已开启

## 登录安全设置

开启登录有效期控制开关, 当管理员离开一定时间后, 再打开控制台是需要重新输入登录账号和密码才可以查看控制台信息的, 可以有效保护控制台的安全

### 登录安全设置

开启本开关时, 账号登录有效期将更短, 从而获得更高的安全性

登录有效期控制:

## 2.11.3 身份认证

购买付费服务、开具产品授权声明需要进行身份认证。个人、企业认证后均可获得产品授权声明, 未进行企业认证时购买的订单, 不能开具增值税专用发票。





## 2.13.2 关键字查询

根据您需要的具体功能, 可以查询跳转到对应的页面。您可以搜索“杀毒”、“木马”、“体检”等关键字进行页面跳转。



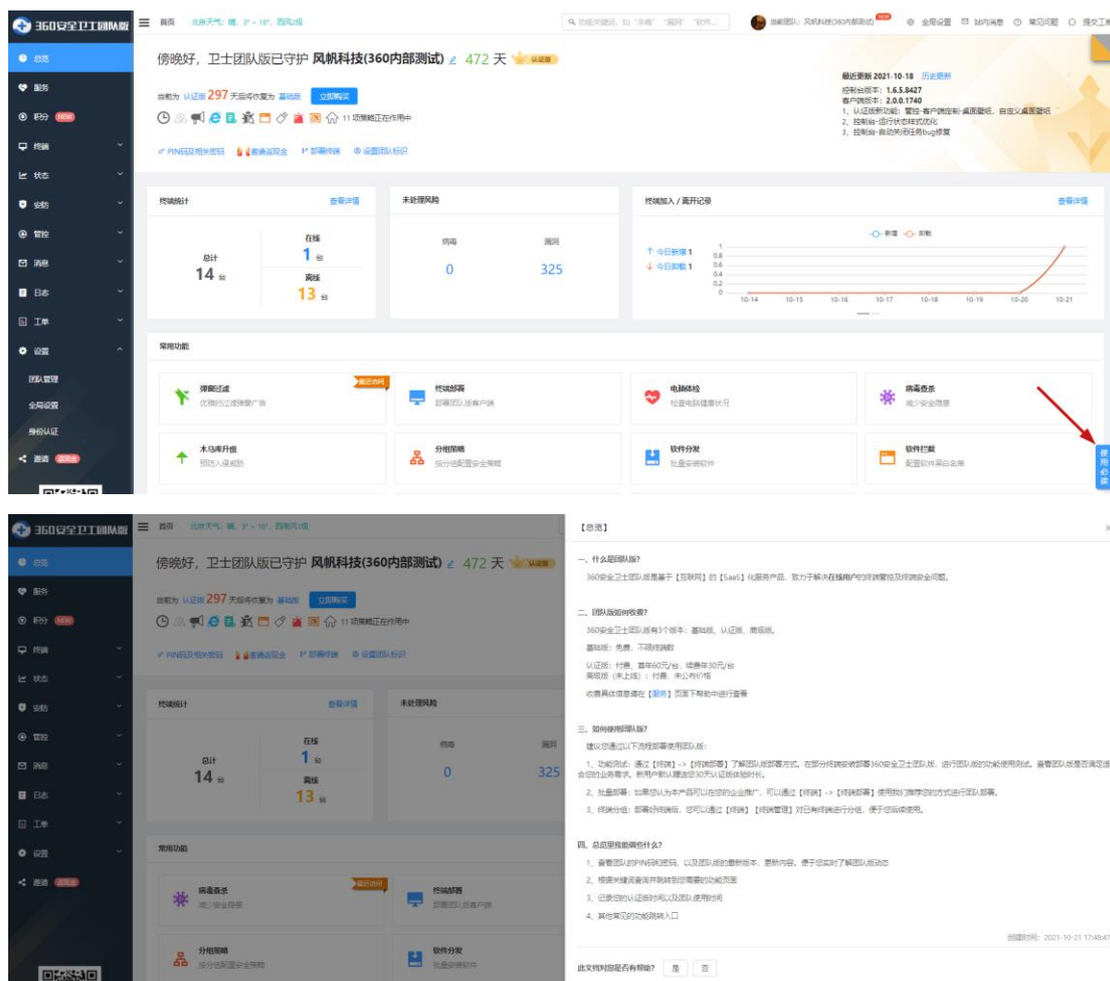
## 2.13.3 账号/团队

您可以在此处管理您的 360 账号个人资料, 也可以在此进行您的团队切换。



## 2.13.4 使用必读

各类页面的对应在线帮助, 您可以通过该帮助了解该功能的当前动态 (实时更新)。



## 3、客户端主要功能简介

### 3.1 首页体检

体检为电脑进行从病毒木马、高危漏洞、系统异常、电脑垃圾、电脑速度等方面的安全性快速检测，解读安全性能，指引快速修复，帮助用户保持电脑健康。

打开 360 安全卫士团队版，会直接展现体检主界面，点击“立即体检”开始体检。（图中版本为卫士 13）



扫描完成, 会展现电脑健康得分与当前电脑存在的问题, 并提供解决方案, 点击“一键修复”即可。



## 3.2 木马查杀

全球领先的云查杀技术, 加上立体的主动防御系统和人工智能查杀引擎, 第一时间拦截查杀

最新木马。

查杀方式分为快速查杀，全盘查杀和按位置查杀，用户可以自由选择查杀类型。



### 3.3 电脑清理

电脑使用过程中，系统或者程序会产生大量的无用文件，将占用磁盘空间、拖慢电脑速度，

“电脑清理”提供全面扫描，一键清理，一站式帮用户释放磁盘空间，提升电脑速度。



打开“电脑清理”页面，点击“全面清理”开始扫描垃圾文件，扫描完成，可清理的垃圾将会分类展示，并帮用户默认勾选了清理后无风险的垃圾项，点击“一键清理”按钮即可。



### 3.4 系统修复

修补电脑漏洞，修复系统故障，及时更新补丁和驱动，确保电脑安全。

修复方式分为全面修复和单项修复，用户可按需选择。



扫描完成，会将可修复项分类展现，点击“一键修复”即可修复完成。



### 3.5 优化加速

全面优化电脑性能，使电脑快速启动，轻装运行，

加速方式分为全面加速和单项加速，用户可按需选择。



进入“优化加速”页面，点击“全面加速”按钮，所有电脑的可加速项目将会展现出来。并帮用户默认勾选推荐的加速项目，用户也可以根据自己需求增减加速的项目。

点击“立即优化”即可完成本次的优化加速。



### 3.6 功能大全

打开“功能大全”界面，即可看到卫士提供的多个便捷工具，涵盖电脑安全、数据安全、网络优化、系统工具、游戏优化、文档相关、软件相关等各类电脑工具。用户可根据个人需求使用。



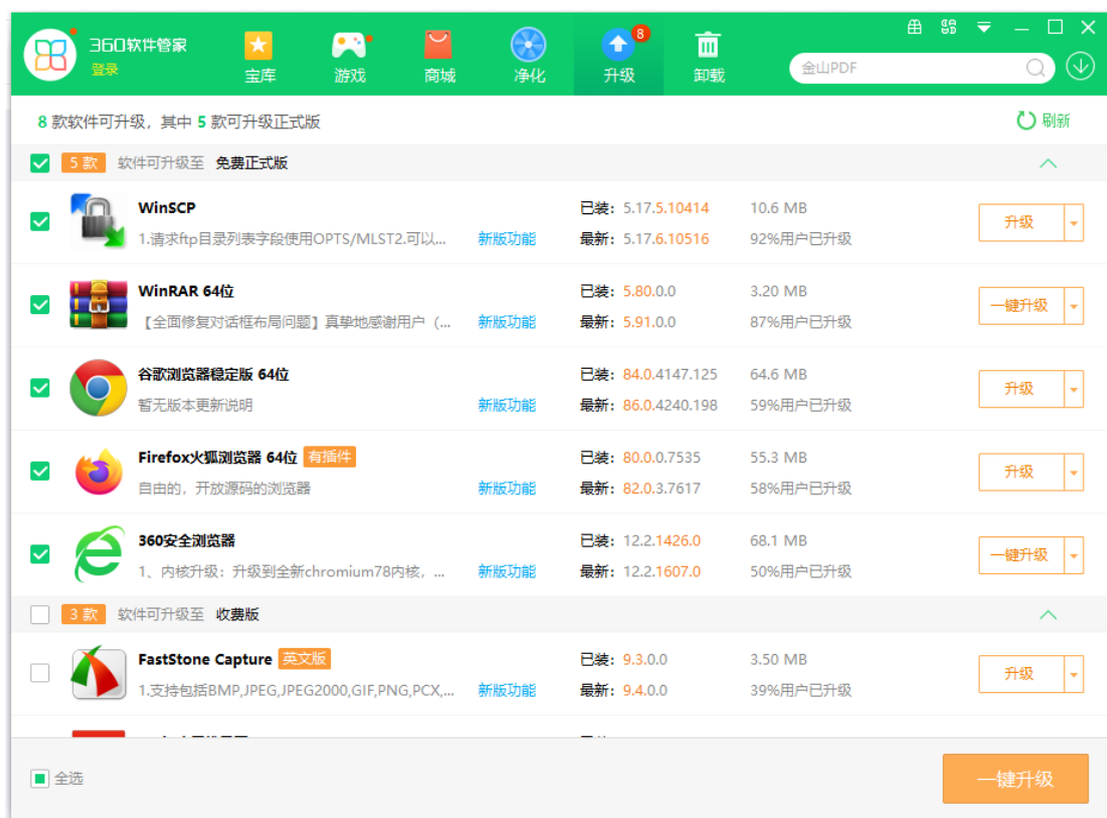
### 3.7 软件管家

软件管家为用户提供海量的正版软件的高速安全下载服务。

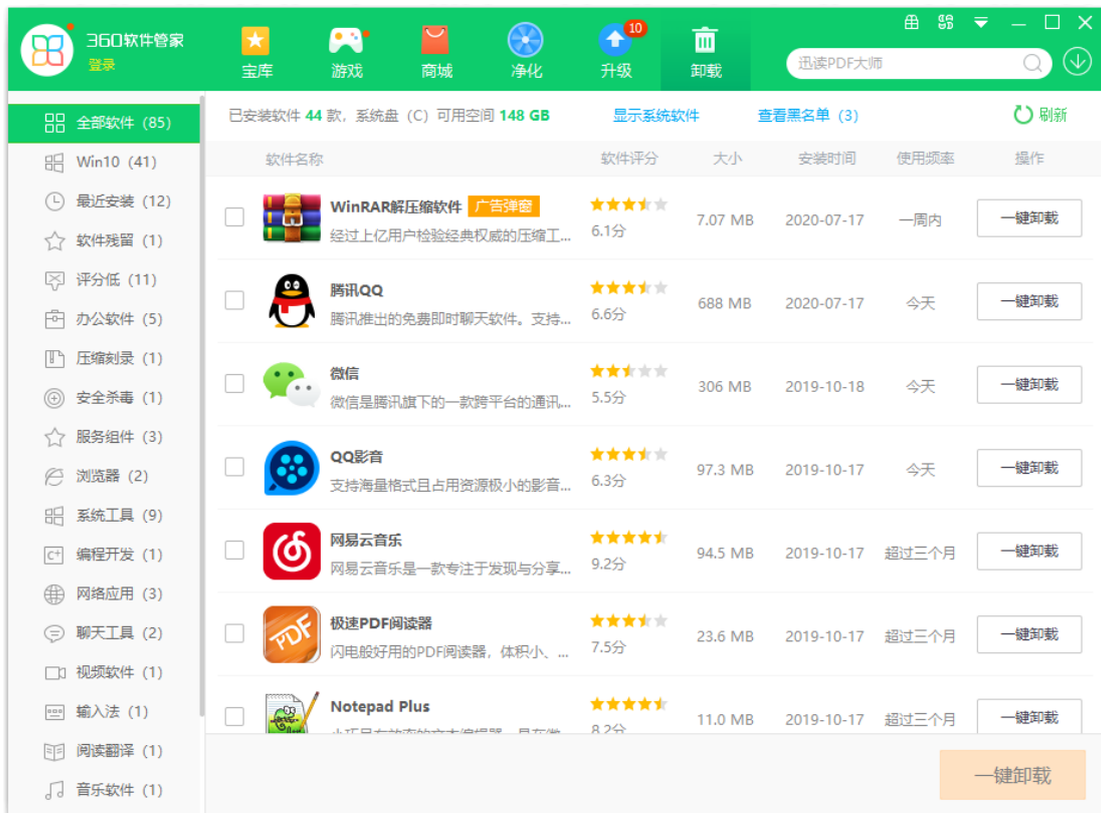
用户可以通过左侧分类导航或者搜索功能快速定位到所需软件，点击“一键安装”即可安装所需软件。



点击软件管家主界面上的“升级”界面，可为用户提供可升级软件的详细更新信息，用户可点击“一键升级”对软件进行升级。



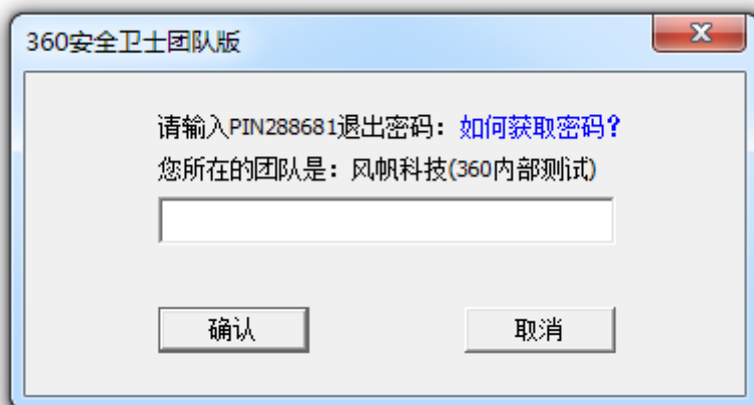
点击软件管家主界面上的“卸载”界面,用户可以通过左侧分类导航或者搜索功能快速定位到需要卸载的软件,点击“一键卸载”即可卸载。



## 4、客户端退出、卸载

### 4.1 退出安全卫士团队版

已加入团队组织的终端,如果想在本地退出安全卫士团队版,需要输入退出密码,密码需要联系管理员获取。



输入正确的退出密码后，可进入正常退出安全卫士团队版的流程。



## 4.2 卸载安全卫士团队版

已加入团队组织的终端，如果想在本地卸载安全卫士团队版，需要输入卸载密码，密码需要联系管理员获取。



输入正确的卸载密码后，可进入正常卸载安全卫士团队版的流程。

