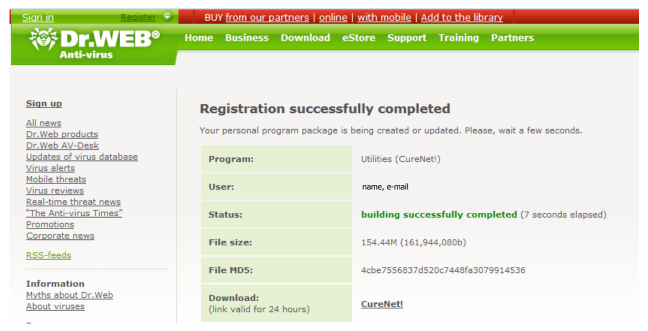




Dr.Web CureNet! 不需要在远程计算机进行安装,即可对网络内的计算机进行统一扫描和病毒清除。Dr.Web CureNet!用于扫描、清除局域网Microsoft® Windows® 操作系统的工作站和服务器,不受网络构架的影响。.

## 获取Dr.Web CureNet!软件

获取软件需在此网页注册http://products.drweb.com/register/序列号。注册后会生成供您专用的软件,可在您的"个人空间"下载。



可从程序进入"个人空间"或在网页http://support.drweb.com/get+cabinet+link/输入序列号后登录。

如Dr.Web CureNet! 序列号已经注册,则只需登录Dr.Web CureNet! "个人空间"下载最新版本软件。

#### 系统要求

使用Dr.Web CureNet! 远程扫描计算机需满足以下要求:

- 可通过网络访问需扫描的计算机;
- Dr.Web CureNet! 用于连接需扫描计算机的账户应存在并具有必要的管理员优先权;
- 需扫描计算机的的139和445打开应为打开状态。

使用Dr.Web CureNet! 进行扫描您必须要有相应计算机和服务器的管理员权限。如果计算机包含于域内并使用管理员域名账户,进行远程扫描就不需要对计算机进行任何设置。如果计算机不包含于域内,或使用的是本地账户,则某些Windows 操作系统的远程计算机需要进行补充设置。如何设置Windows操作系统在本指南《系统要求》部分有详细介绍。您还可以通过视频加以了解。

由于设置远程扫描计算机会降低其安全等级,在对系统设置进行更改前必须了解设置用途或放弃远程扫描,直接在不包含于域内或使用本地账户的计算机上进行反病毒扫描。



# 启动安装向导需对OS Windows进行的设置

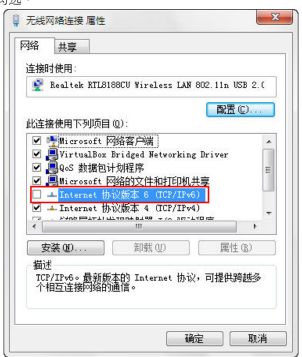
Dr.Web CureNet! 软件中的安装向导支持以下版本的Windows操作系统:

- Windows XP (Starter, Professional, Home Edition, Media Center Edition)
- Windows Server 2003 (Standard Edition, Enterprise Edition, 64-Bit Enterprise Edition, Datacenter Edition)
- Windows Vista (Starter, Home Basic, Home Premium, Business, Ultimate, Enterprise)
- Windows Server 2008 (Standard Edition, Enterprise Edition, Datacenter Edition)
- Windows 7(入门版,家庭基本版,家庭高级版,专业版,旗舰版,企业版)
- Windows Server 2008 R2 (Standard, Enterprise, Datacenter)
- Windows 8, Windows 8专业版
- Windows Server 2012 (Foundation, Essential, Standard, Datacenter)

安装向导正常运行必须满足两个条件。

1. Dr.Web CureNet!文件夹路径中不应有非英文符号。

如在Windows Vista、Windows 7、 Windows 8、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2、Windows Server 2012操作系统启动安装向导,则需要在网络适配器中关闭IPv6协议。操作是点击"开始"进入"控制面板"— "网络和Internet"— "网络和共享中心"— "更改适配器设置"。利用光标选择网络连接,点击鼠标右键。在出现的菜单选择"属性",取消对"互联网协议第6版"的勾选。



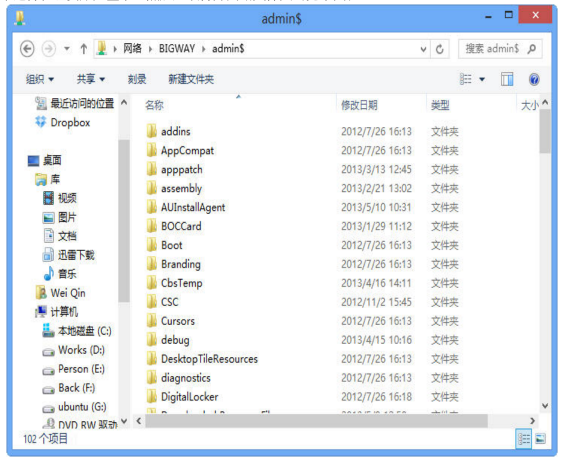
点击"确定"按钮。



# 远程启动Dr.Web扫描仪需对OS Windows进行的设置

Windows XP — 8, Windows Server 2003/2008/2012的相同设置

确认一下可以访问常规管理资源。操作是进入远程计算机上的网络文件夹admin\$。依照 Windows的设置可能需要输入用户名和密码来进行管理员账户登录。然后应该打开网络文件夹(见下图)。



如常规管理资源无法访问,需在计算机上进行以下设置。打开注册表编辑器 (regedit),打开注册表项

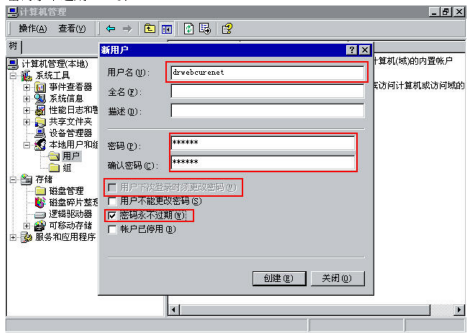
[HKEY LOCAL MACHINE\SYSTEM\CURRENTCONTROLSET\SERVICES\LANMANSERVER\PARAMETERS]

创建DWORD 32 位 "AutoShareWks" (引号不需要)类型的参数,经参数值设为1.重启计算机。常规管理资源即可开启。





使用用户名: DrWebCurenet。在"密码"和"确认密码"栏设定一个复杂的密码。取消对"下次进入系统时要求更换密码"的勾选。勾选"密码永不过期"一项。



相继点击"创建"和"关闭"。鼠标左键双击新创建的账户DrWebCurenet,然后打开"组成员"标签。选择"用户"一项后点击"删除"按钮。

# Windows XP和Windows Server 2003设置

- 1. 启用管理员账户
- 2. 设置文件共享(Windows 2003不需要此步)
- 3. 设置本地安全策略
- 4. 设置Windows防火墙
- 5. 设置网络组件

重要! Windows XP应包含更新包2或更新包3。



Windows XP更新包2 下载地址:

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=28

Windows XP 更新包2 下载地址(建议):

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=24

#### 支持的版本:

Windows XP Professional

#### 不支持的版本:

- Windows XP Starter
- Windows XP Home Edition

Windows 2003 系统应包含更新包1或更新包2。

Windows 2003更新包1下载地址:

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=11435

Windows 2003更新包2下载地址(建议):

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=41

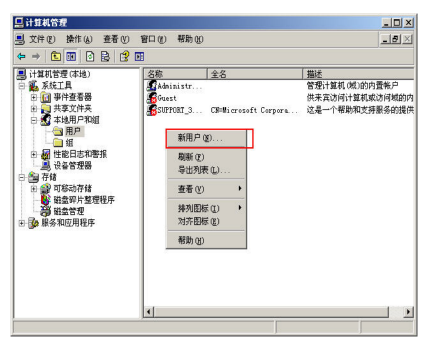
## 1. 启用管理员账户.



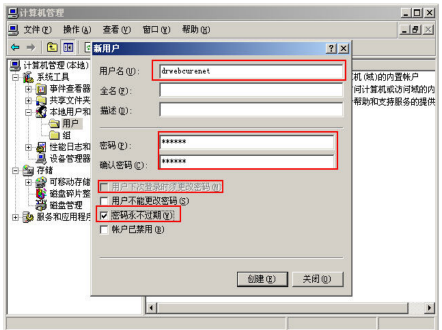
下面的操作可以使用标准"管理员"账户进行,但为保密起见建议创建另一个管理员账户。操作是在右侧窗口点击鼠标右键,在打开的菜单选择"新用户"。

6





输入用户名: DrWebCurenet。在"密码"和"确认密码"栏设定一个复杂的密码。取消对"下次进入系统时要求更换密码"的勾选。勾选"密码永不过期"一项。相继点击"创建"和"关闭"。



双击账户DrWebCurenet,打开"DrWebCurenet属性"窗口。进入"组成员"标签。





在"组成员:"窗口选择"用户"后点击"删除"按钮。然后点击"添加",打开"选择:组"窗口,点击"高级"按钮,然后点击"搜索"。在形成的列表选择"管理员",点击"确定",在"选择:组"窗口点击"确定"。



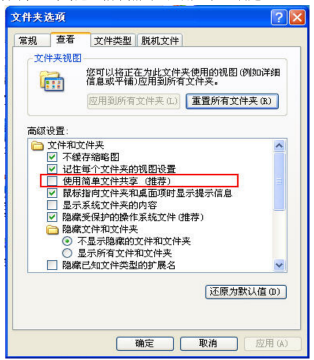




在"属性:DrWebCurenet"窗口相继点击"应用"和"确定"。

## 2.设置文件共享

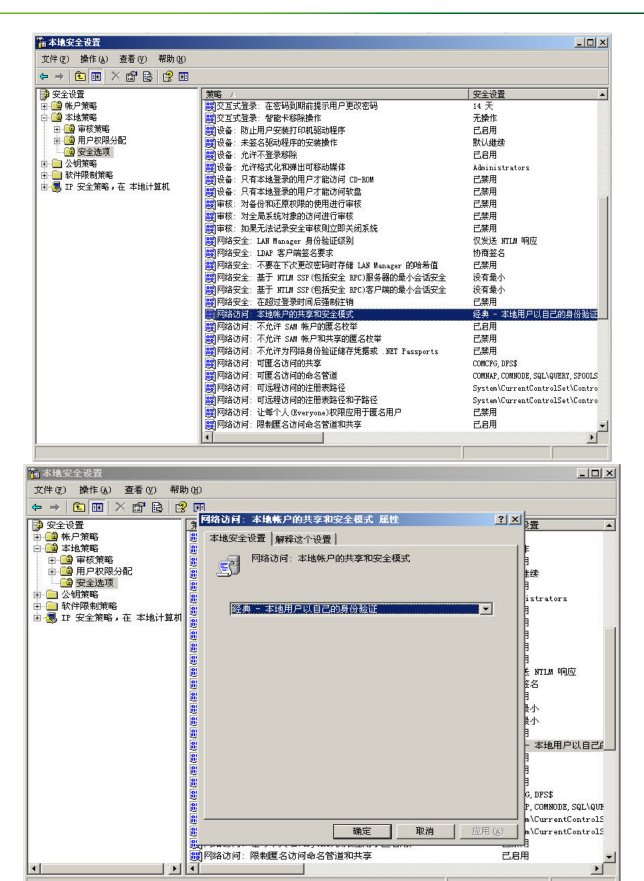
点击"开始"进入菜单"控制面板"—"切换到经典视图"—"文件夹属性"。打开"文件夹选项"窗口,进入"查看"标签。取消对"使用简单文件共享"的勾选,相继点击"应用"和"确定"。



## 3. 设置本地安全策略

进入"控制面板"—"管理工具"—"本地安全策略"—"本地策略"—"安全选项"。将光标移至"网络访问:本地账户共享和安全模式",左键双击后打开"属性"窗口。选择"经典"。





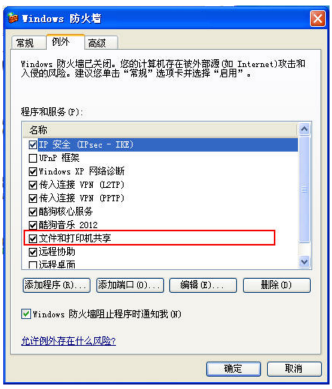
10

相继点击"应用"和"确定"。关闭"本地安全选项"。



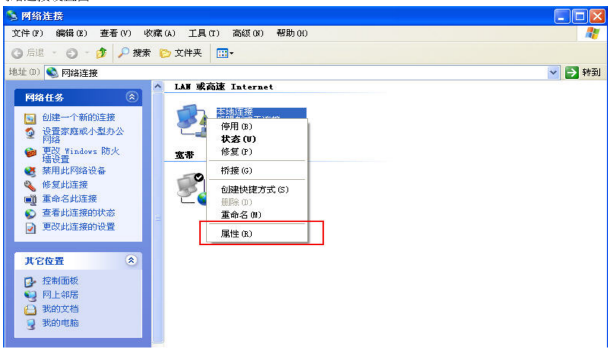
#### 4. 设置防火墙。

如使用其他厂商防火墙,需打开139和445端口。如使用Windows防火墙,需进行以下设置。点击"开始"进入"控制面板"— "Windows防火墙"。打开"Windows防火墙"窗口。进入"例外"标签。启用"文件和打印机共享"一项。 点击"确定"按钮。



## 5. 设置网络组件。

点击"开始"进入菜单"控制面板"—"网络连接"。光标选择网络连接,鼠标右键点击。在出现的菜单选择"属性"。打开网络连接设置窗口。



进入"常规"标签,确认以下组件已启用:

- Microsoft网络客户端
- Microsoft网络文件和打印机访问服务
- 互联网协议(TCP/IP)





点击"确定"按钮。

# Windows Vista 和Windows Server 2008设置

- 1. 设置账户控制(只Windows Vista需要)
- 2. 设置共享参数
- 3. 启用管理员账户
- 4. 设置Windows防火墙
- 5. 设置网络组件
- 6. 设置本地安全策略

#### 重要!系统应包含:

- Windows Vista (Service Pack) 更新包1或2。
- Windows Server 2008 (Service Pack) 更新包2。

#### 更新包1下载地址:

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=910

Windows Vista更新包2下载地址(建议):

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=15278

Windows Server 2008更新包2下载地址:

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=15278

#### 支持的版本:

- Windows Vista Business
- Windows Vista Enterprise
- Windows Vista Ultimate

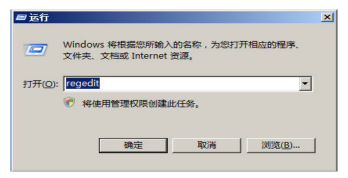
### 不支持的版本:

- Windows Vista Starter
- Windows Vista Home Basic
- Windows Vista Home Premium



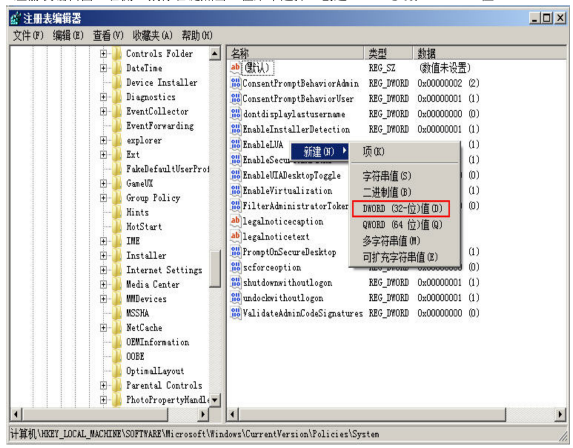
1. 设置User Access Control (Windows Vista)。

按下Windows + R。



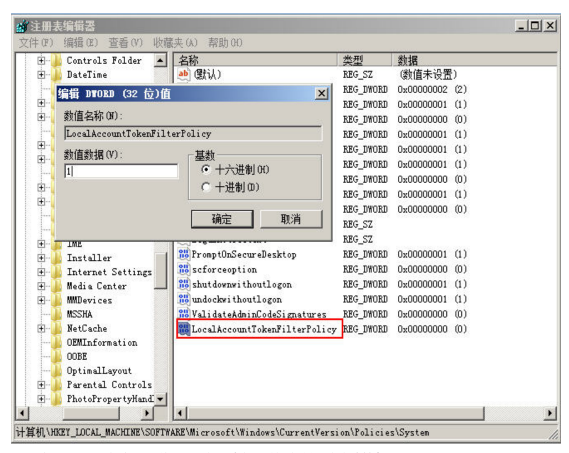
在打开的窗口输入Regedit。打开Windows注册表编辑器窗口。打开项
[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\MICROSOFT\WINDOWS\CURRENTVERSION\POLICIES\SYSTEM]

进入Windows注册表编辑窗口右侧,鼠标右键点击,在菜单选择"创建"— "参数DWORD 32位"。



设置参数名称LocalAccountTokenFilterPolicy。鼠标左键双击新创建的参数。打开"更改DWORD参数"窗口,设定值为1,点击"确定"按钮。





关闭Windows注册表编辑器。完成以下的设置(2-6步),然后重新启动计算机。

## 2. 设置共享参数。

点击"开始"进入菜单"控制面板"— "网络和Internet"— "网络和共享中心"。在"共享和发现" 勾选和"启用文件共享"。点击"应用"按钮。

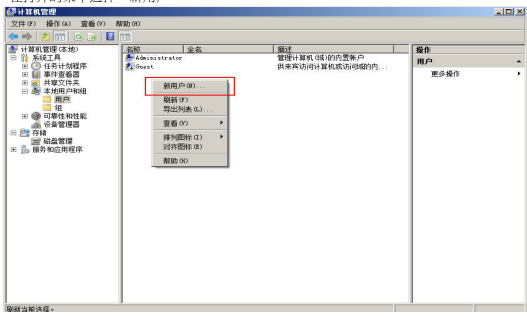


14

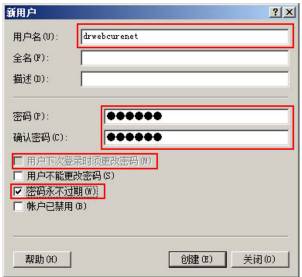


## 3. 启用管理员账户.

点击"开始"进入菜单"控制面板"—"系统和维护"—"管理工具"—"计算机管理工具"—"本地用户和组"—"用户"。下面的操作可以使用标准"管理员"账户进行,但为保密起见建议创建另一个管理员账户。在中间的窗口点击鼠标右键,在打开的菜单选择"新用户"。



输入用户名— DrWebCurenet。在"密码"和"确认密码"栏设定一个复杂的密码。取消对"下次进入系统时要求更换密码"的勾选。勾选"密码永不过期"一项。



相继点击"创建"和"关闭"。鼠标左键双击新创建的账户 DrWebCurenet,进入"组成员"标签。





选择"用户"后点击"删除"按钮。然后点击"添加",打开"选择:组"窗口,点击"高级"按钮,然后点击"搜索"。在搜索结果选择"管理员",点击"确定"。



在"选择:组"窗口点击"确定"。



组	对象类型(0)
查找位置(图):	7.5%
WIN-CS3SM9G5604	查找范围 (L)
輸入对象名称来选择(示例)(2):	
WIN-CS3SM9G5604\Administrators	检查名称(C)

在"属性:DrWebCurenet"窗口相继点击"应用"和"确定"。

## 4. 设置防火墙

如使用其他厂商防火墙,需打开139和445端口。如使用Windows防火墙,需进行以下设置。点击"开始"进入"控制面板"— "安全"— "Windows防火墙"。进入"启用和停用Windows防火墙"。在打开的"Windows防火墙参数"窗口进入"例外"标签,勾选"文件和打印机共享"一项。



点击"确定"按钮。

#### 5. 设置网络组件

点击"开始"进入"控制面板"— "网络和Internet"— "网络和共享中心"— "管理网络连接"光标选择网络连接,点击鼠标右键。在出现的菜单选择"属性"。确认以下组件已启用:

- Microsoft网络客户端
- Microsoft网络的文件和打印机共享
- Internet协议版本4





## 6. 设置本地安全策略

点击"开始"进入"控制面板"— "系统和维护"— "管理工具"— "本地安全策略"— "本地策略"— "安全选项"。将光标移至网络访问:本地账户共享和安全模式,左键双击后打开"属性"窗口。选择"经典"然后点击"确定"。





# Windows 7、Windows 2008 R2设置

- 1. 设置账户控制OWindows 7)
- 2. 设置共享参数
- 3. 启用管理员账户
- 4. 设置Windows防火墙
- 5. 设置网络组件
- 6. 设置本地安全策略

#### 重要! 支持的版本:

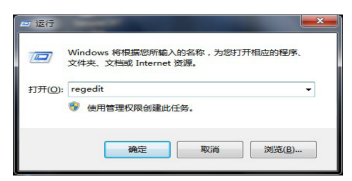
- Windows 7专业版
- Windows 7企业版
- Windows 7旗舰版

#### 不支持的版本:

- Windows 7入门版
- Windows 7家庭基本版
- Windows 7家庭高级版

## 1. User Access Control设置

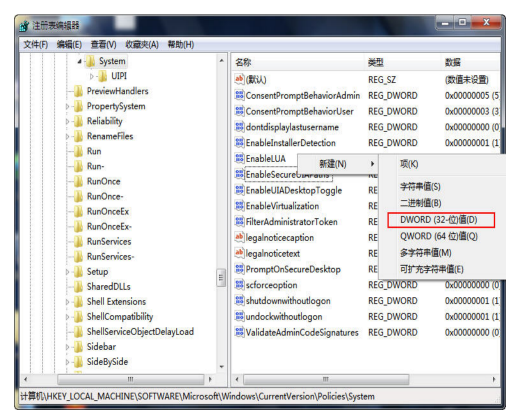
接下 Windows + R。



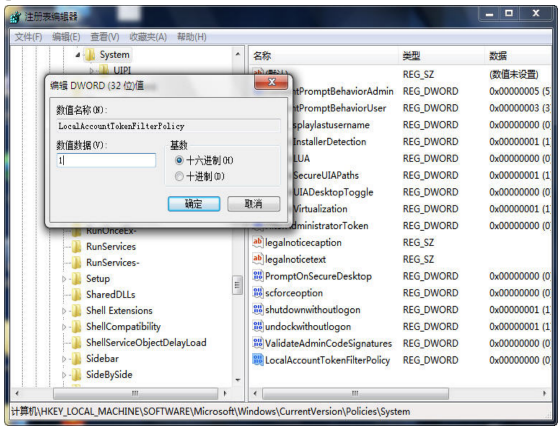
19

在打开的窗口输入Regedit。打开Windows注册表编辑器窗口。打开 [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\MICROSOFT\WINDOWS\CURRENTVERSION\POLICIES\SYSTEM] ,进入Windows注册表编辑窗口右侧,鼠标右键点击,在菜单选择"创建 DWORD 32位参数"。





设置参数名称LocalAccountTokenFilterPolicy。鼠标左键双击新创建的参数。打开"更改DWORD参数"窗口,设定值为1,然后点击确定。



关闭注册表编辑器。完成以下的设置(2-6步),然后重新启动计算机。



#### 2. 设置共享参数

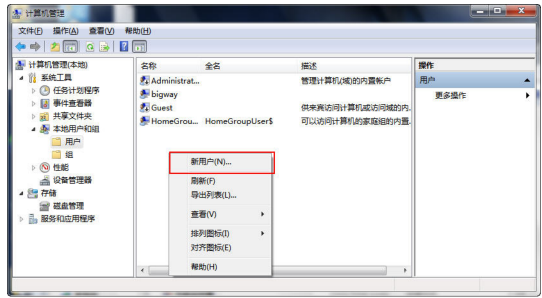
点击 "开始"进入 "控制面板" — "网络和Internet" — "网络和共享中心" — "更改高级共享设置"。在相应的网络模式选择 "启用文件共享和打印机共享" — 项。



点击"保存更改"。

#### 3. 启用管理员账户.

点击"开始"进入"控制面板"—"系统和安全"—"管理工具"—"计算机管理"—"本地用户和组"—"用户"。下面的操作可以使用标准"管理员"账户进行,但为保密起见建议创建另一个管理员账户。操作是在右侧窗口点击鼠标右键,在打开的菜单选择"新用户"。





输入用户名一 DrWebCurenet。在"密码"和"确认密码"栏设定一个复杂的密码。取消对"下次进入系统时要求更换密码"的勾选。勾选"密码永不过期"一项。相继点击"创建"和"关闭"。



鼠标左键双击新创建的账户DrWebCurenet,进入"组成员"标签。选择"用户"后点击"删除"按钮。



然后点击"添加",打开"选择:组"窗口,点击"高级"按钮,然后点击"搜索"。在搜索结果选择"管理员",点击"确定"按钮。





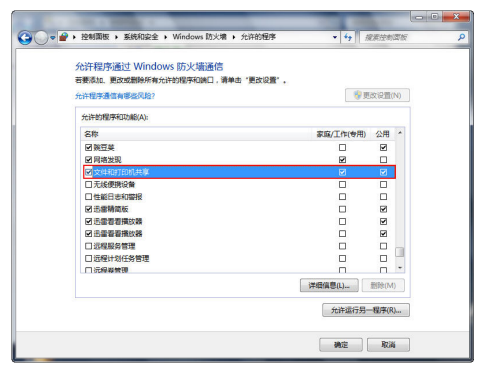


在"属性:DrWebCurenet"窗口相继点击"应用"和"确定"。

## 4. 设置防火墙

如使用其他厂商防火墙,需打开139和445端口。如使用Windows防火墙,需进行以下设置。点击"开始"进入"控制面板"— "系统和安全"— "Windows防火墙"— "允许程序或功能通过Windows防火墙"。点击"更改参数"按钮。 后用"文件和打印机共享"—项。





点击"确定"按钮。

#### 5. 设置网络组件

点击"开始"进入"控制面板"— " "网络和Internet"— "网络和共享中心"— "更改适配器设置"。光标选择网络连接,点击鼠标右键。在出现的菜单选择"属性"。 确认以下组件已启用:

- Microsoft网络客户端
- Microsoft网络文件和打印机访问服务
- Internet协议版本4 (TCP/IP v4)

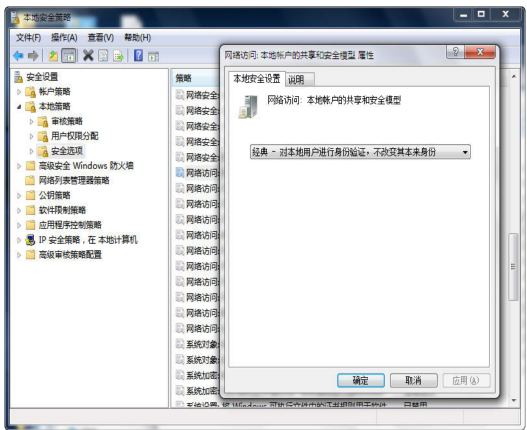


24



## 6. 设置本地安全策略

进入"控制面板"—"系统和安全"—"管理工具"—"本地安全策略"—"本地策略"—"安全选项"。将光标移至"网络访问:本地账户共享和安全模式",左键双击后打开"属性"窗口。选择"一般",然后 点击"确定"按钮。

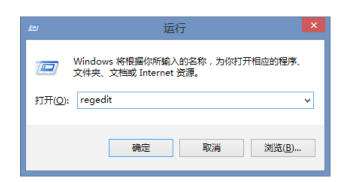


## Windows 8、Windows Server 2012设置

- 1. 设置账户控制
- 2. 设置共享参数
- 3. 启用管理员账户
- 4. 设置Windows防火墙
- 5. 设置网络组件
- 6. 设置本地安全策略

## 1. 设置User Access Control

按下Windows + R。

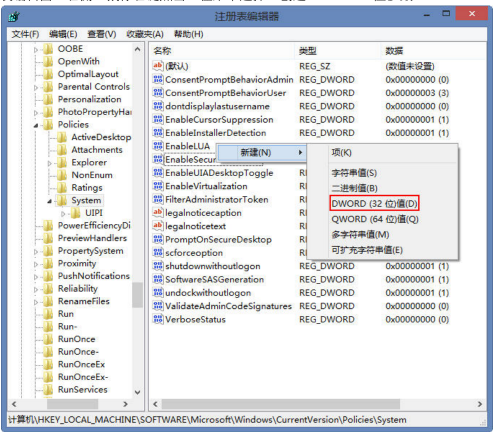


25

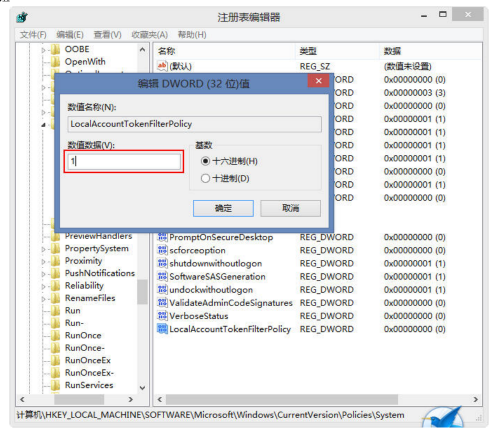


输入Regedit。打开Windows注册表编辑器窗口。打开

[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\MICROSOFT\WINDOWS\CURRENTVERSION\POLICIES\SYSTEM], 进入Windows注册表编辑窗口右侧,鼠标右键点击,在菜单选择"创建 DWORD 32位参数"。



设置参数名称LocalAccountTokenFilterPolicy。鼠标左键双击新创建的参数。打开"更改DWORD参数"窗口,设定值为1,点击"确定"按钮。



关闭注册表编辑器。完成以下的设置(2-6步),然后重新启动计算机。



## 2. 设置共享参数。

按下Windows + X。



在打开的菜单选择"控制面板"— "网络和Internet"— "网络和共享中心"— "更改高级共享设置"。在相应的网络模式选择"启用文件共享和打印机共享"—项。

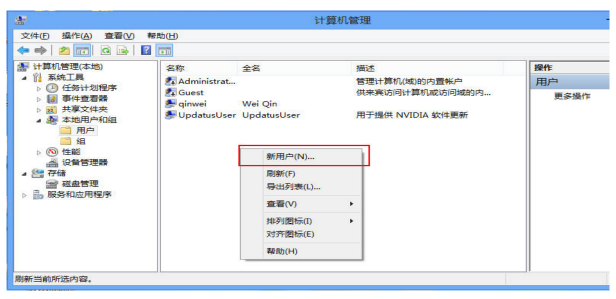


点击"保存更改"。

## 3. 启用管理员账户

接下 Windows + X。在打开的菜单选择"控制面板"—"系统和安全"—"管理工具"—"计算机管理"—"本地用户和组"—"用户"。下面的操作可以使用标准"管理员"账户进行,但为保密起见建议创建另一个管理员账户。在中间的窗口点击鼠标右键,在打开的菜单选择"新用户"。





输入用户名: DrWebCurenet。在"密码"和"确认密码"栏设定一个复杂的密码。取消对"下次进入系统时要求更换密码"的勾选。勾选"密码永不过期"一项。相继点击"创建"和"关闭"。

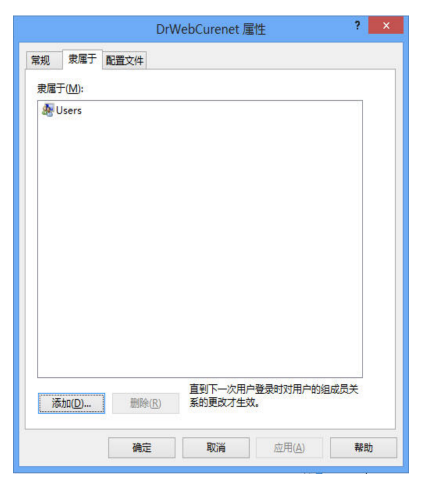


28

相继点击"创建"和"关闭"。

鼠标左键双击新创建的账户DrWebCurenet,然后打开"组成员"标签。



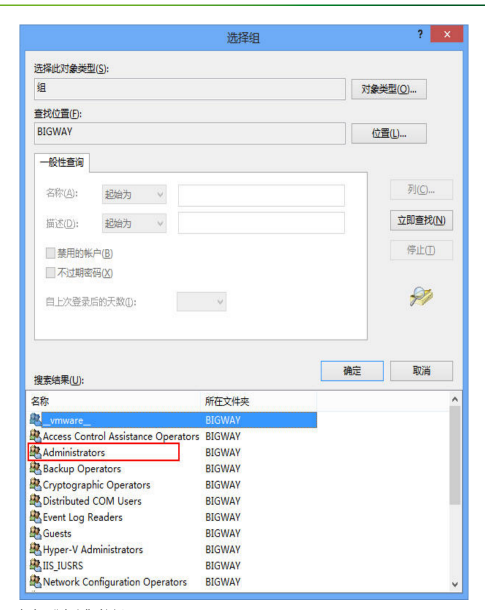


29

选择"Users"一项后点击"删除"按钮。

然后点击"添加",打开"选择:组"窗口,点击"高级"按钮,然后点击"搜索"。在搜索结果选择"Administrators",点击"确定"。





在"选择:组"窗口点击"确定"按钮。

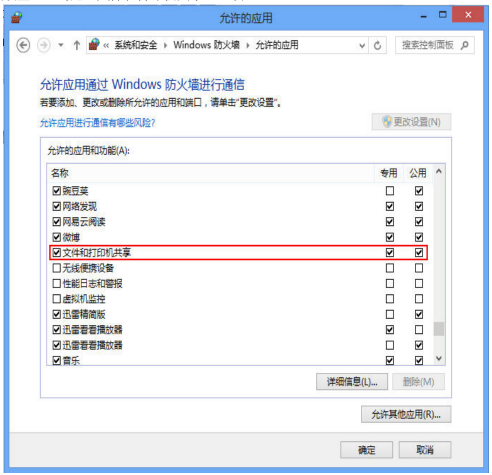


在"属性:DrWebCurenet"窗口相继点击"应用"和"确定"。



#### 4. 设置防火墙

如使用其他厂商防火墙,需打开139和445端口。如使用Windows防火墙,需进行以下设置。按下Windows + X,在打开的菜单选择"控制面板"— "系统和安全"— "Windows防火墙"— "。进入"允许程序或功能通过WINDOWS防火墙"。点击"更改设置",勾选"文件和打印机共享"—项。



点击"确定"按钮。

#### 5. 设置网络组件

接下Windows + X, 在打开的菜单选择"控制面板"— " "网络和Internet"— "网络和共享中心"— "更改适配器设置"。光标选择网络连接,点击鼠标右键。在出现的菜单选择"属性"。 确认以下组件已启用:

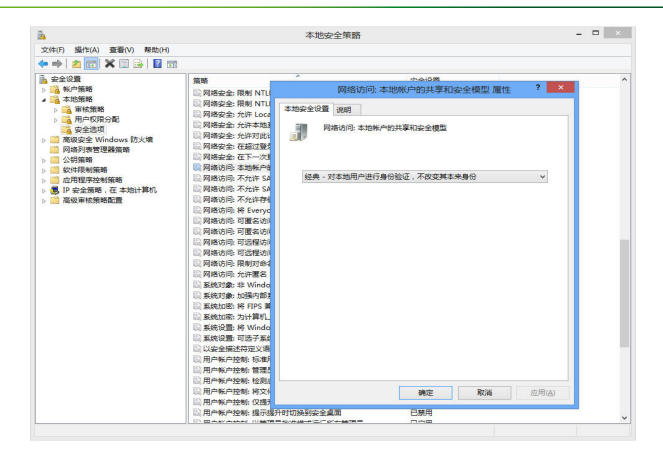
- Microsoft网络客户端
- Microsoft网络文件和打印机访问服务
- Internet协议版本4 (TCP/IP v4)

## 6. 设置本地安全策略

接下Windows + X,在打开的菜单选择"控制面板"—"系统和安全"—"管理工具"—"本地安全策略"—"本地策略"—"安全选项"。将光标移至"网络访问:本地账户共享和安全模型",左键双击后打开"属性"窗口。选择"经典",然后 点击 "确定"按钮。

31





# 设置Windows 7 (Windows 2008, Windows 2008 R2)分六个步骤:

- 1. 设置帐户控制
- 2. 设置共享参数
- 3. 启用管理员帐户
- 4. 设置Windows防火墙
- 5. 设置网络组件
- 6. 设置本地安全策略

#### 重要提示! 支持下列版本:

- Windows 7 专业版
- Windows 7 企业版
- Windows 7 旗舰版

由于下列版本不可远程启动,所以不支持:

- Windows 7 初级版
- Windows 7 家庭普通版
- Windows 7 家庭高级版

Windows 2008系统应安装更新包2。

Windows 2008更新包2的下载地址:

http://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=15278

2018年4月4号



## 1. 如果启动了帐户控制(User Access Control),则需要执行下列操作:

- 按下Windows + R。在打开的窗口输入Regedit。打开Windows注册表编辑器窗口。
- 打开项[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System]
- 进入Windows注册表编辑器窗口右侧,点击鼠标右键,在菜单选择新建→ DWORD(32位)值。将参数名称设置为 LocalAccountTokenFilterPolicy。
- 使用鼠标左键双击新创建的参数。打开编辑DWORD值窗口,设定值为1,点击确定按钮。
- 关闭注册表编辑器。

#### 2. 设置共享参数.

点击开始进入控制面板菜单  $\rightarrow$  网络和Internet  $\rightarrow$  网络和共享中心  $\rightarrow$  更改高级共享设置。在相应的网络配置文件中选择后用网络发现和后用文件和打印机共享。点击保存修改按钮。如果您需要设置Windows 2008或Windows 2008 R2,则无需选择后用网络发现。

#### 3. 启用管理员帐户.

点击开始进入控制面板菜单 → 系统和安全 → 管理工具 → 计算机管理 → 本地用户和组 → 用户。可以使用管理员帐户执行接下来的操作,但为保密起见建议创建另一个管理员帐户。在中间的窗口点击鼠标右键,在打开的菜单中选择新用户。

输入用户名 - DrWebCurenet。

- 在密码和确认密码栏输入一个复杂的密码。
- 取消对用户下次登录时须更改密码的勾选。
- 勾选密码永不过期一项。
- 依次点击创建和关闭。

用鼠标左键双击新创建的帐户DrWebCurenet ,进入隶属于标签。选择Users后点击删除按钮。然后点击添加,打开选择组窗口。点击高级按钮,然后点击立即查找。在搜索结果中用鼠标选择光标所在的管理员,点击确定。 在选择组窗口点击确定。 在DrWebCurenet属性窗口依次点击应用和确定。

#### 4. 设置防火墙.

如果使用其他厂商的防火墙,需打开139和445端口。如果使用Windows防火墙,需进行以下设置。点击开始进入控制面板菜单  $\rightarrow$  系统和安全  $\rightarrow$  Windows防火墙  $\rightarrow$  允许程序或功能通过Windows防火墙。点击更改设置按钮。勾选文件和打印机共享一项。点击确定。

#### 5. 设置网络组件.

点击开始进入控制面板菜单→ 网络和Internet → 网络和共享中心 → 更改适配器设置。利用光标选择网络连接,点击鼠标右键。在出现的菜单选择属性。确保以下组件已启用:

- Microsoft网络客户端
- Microsoft网络的文件和打印机共享
- Internet协议版本4(TCP/IP v4)

## 6. 设置本地安全策略.

点击开始进入控制面板菜单 → 系统和安全 → 管理工具 → 本地安全策略 → 本地策略→ 安全选项。 选择网络访问:本地帐户的共享和安全模型策略。双击鼠标左键后打开属性窗口。选择经典,然后单击确定。

33



## 启动Dr.Web CureNet!

1. 启动您获取的软件CureNet!.exe。

注意!第一次启动使用后如何再启动Dr.Web CureNet!的介绍在后面介绍。

注意!虽然 Dr.Web CureNet! 与其他厂商反病毒产品兼容,为加快扫描速度建议在Dr.Web CureNet!运行期间禁用其他厂商 反病毒产品。

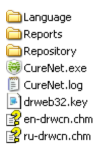
2. 继续请点击Install。



3. 如需将Dr.Web CureNet!文件保存到另一文件夹(非默认文件夹),请点击Browse选择文件夹。

CureNet!.exe为自解压压缩包,因此产品不需要安装。 您只需选择压缩包解压后文件的位置。默认文件夹名称为CureNet!,但您随时可指定另一名称。可将压缩包解压到在USB闪存盘或其他类似设备,这样您就会有Dr.Web CureNet! 供随时使用。

解压后创建的文件夹中将包含产品库和密钥文件。

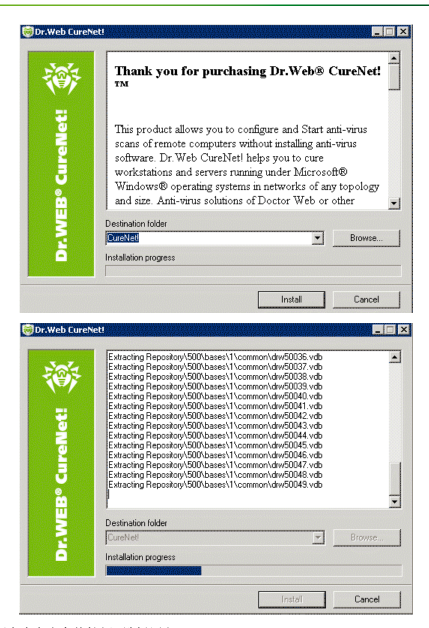


34

继续安装请点击Install。

2018年4月4号





4. 在打开的软件窗口可点击右上角的按钮A选择语言。



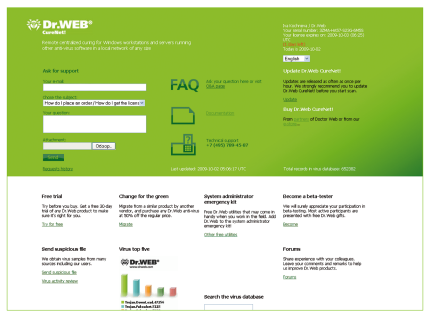
如果您保存有扫描设置,可点击右上角的"默认配置文件"按钮加载设置。





出现问题时请点击按钮 ② ▼。选择菜单中的"帮助"后可以查询用户手册;选择"我的Dr.Web"可进入个人空间,利用网页向技术支持部门提问。

此外,点击此页面的"关于"可以查看授权信息。



继续请点击"下一步"。

更新病毒库请点击"更新"。

注意!有效侦测和删除病毒在很大程度上取决于病毒库是否是最新版本,因此建议在每次启动时都进行更新。如需更改默认设置请点击"设置"。



在"操作"标签可选择针对不同类型恶意对象的操作。默认情况下多数操作为"隔离"。



请注意不同对象的可选操作列表也有所区别。如已感染文件可选操作有"清除"、"删除"、"重命名"和"隔离",而对于无法清除的对象"清除"一项就不可选。

注意!许多病毒的清除要求重启,但"重启启动"一项(在"常规"标签)默认并不启用,为的是避免影响用户正常使用电脑。因此建议在局域网侦测到病毒时对网络进行完全扫描,并预先通知用户。

保存设置请选择"默认配置文件",并在出现的菜单选择"保存"。



注意!因为Doctor Web公司所有产品提供给客户的默认设置都是最优设置。如果您已有保存好的模式,请点击"当前配置文件"并选择您要使用的模式。



继续请点击"下一步"。

5. 在打开的窗口创建网络中需要进行反病毒扫描的工作站列表。



搜索网络中的计算机请点击"搜索工作站"。如需手动创建列表请点击"添加",在打开的窗口输入单个计算机地址或需要扫描的网络区段。



如您要扫描的网络没有域名结构,请点击"连接用密码"按钮,在打开的窗口输入需扫描的计算机访问密码。





继续请点击"下一步"。

在打开的窗口选择扫描类型——全部扫描或快速扫描。

注意!快速扫描时只检查系统区域和已启动的进程,因此这种扫描不能保证彻底清除电脑上的病毒,原因之一是活动病毒可能感染已检查过的("干净的")文件。



继续请点击"下一步"。

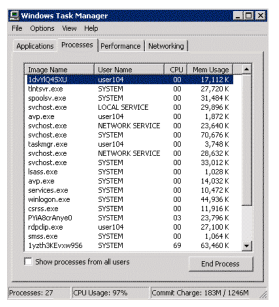


此页面显示远程计算机的扫描进程和扫描结果。统计数据不取决于计算机之间的连接数量,如果连接出现中断,Dr.Web CureNet! 会在恢复连接后更新统计数据。

注意!不建议提前中断扫描。

已启动的扫描进程使用自我保护机制抵御恶意软件的作用。



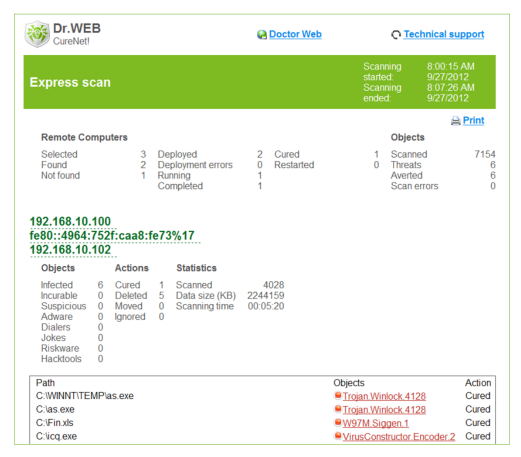




点击"编写报告"即可生成网络扫描报告。

39 2018年4月4号





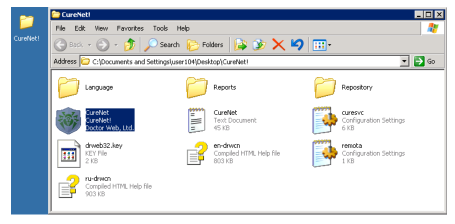
结束运行请点击"退出"。

产品使用、扫描设置和模式创建及保存的详细说明可参阅Dr.Web CureNet!管理员手册。

# 使用Dr.Web CureNet!

建议定期对网络进行反病毒检查。原因之一是文件监视器检查过并保存到磁盘的文件可能含有扫描当时未知的病毒。 进行扫描的操作:

打开第一次启动时保存Dr.Web CureNet! 文件的文件夹(默认为桌面的文件夹CureNet ),启用文件CureNet。

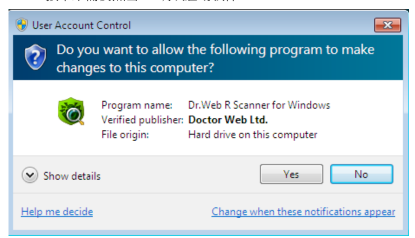


40

2018年4月4号



1. 如果您使用的是Windows 7,接下来需要点击Yes确认启动软件。



#### 以下运行步骤同上。



## 测试产品性能

2. 获取测试用病毒请打开浏览器进入此链接



- 3. 在打开的页面向下滚动至文字部分,选择一个下载,如第一个eicar.com。
- 4. 将下载的文件保存到需扫描的计算机的桌面。

注意!如果您使用其他厂家反病毒产品,测试Dr.Web CureNet! 时在保存测试用文件前请停用其他反病毒软件。

5. 启动Dr.Web CureNet! 进行反病毒扫描。

2018年4月4号



#### © Doctor Web 2003-2018



Doctor Web中国区(多克维普软件有限公司)

天津市经济技术开发区第四大街80号天大科技园软件大厦北楼112

Tel: +86-022-59823480 Fax: +86-022-59823480

www.drweb.cn free.drweb.cn www.av-desk.com curenet.drweb.com