[]1] Windows系统设置

安装虚拟主机受控前,请优先进行Windows系统设置

本地安全策略设置

禁用密码复杂性策略

位置:【管理工具】-【本地安全策略】-【安全设置】-【账户策略】-【密码策略】,点击: 密码必须符合复杂性要求

禁用: 密码必须符合复杂性要求

🍒 本地安全策略		-	- 🗆	\times
文件(F) 操作(A) 查看(V) 帮助(H)				
🗢 🔿 🙋 📰 🗶 🗊 😖				
1/2 安全设置	第略^	安全设置		
	🜉 密码必须符合复杂性要求	已禁用		
	圆 密码长度最小值	0 个字符		
	闘 密码最短使用期限	0天		
	闘 密码最长使用期限	0		
> Black But A windows 防火墙	1937年4月初初日日	0 1000000000	57.L	1
● 网络列表管理諸策略	密码必须符合复杂性要求 属性	?	×	
	本地安全设直 说明			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	○已启用(E)			
	● □ ◆ 田 (5)			

更改密码长度最小值为0

点击密码长度最小值,修改值为0个字符。



更改密码最长使用期限为永久

点击: 密码最长使用期限, 修改密码过期时间为0, 即永不过期



排除项设置

注意[]window sever 2016和2019 自带的安全检测会误删受控端所需文件,需先添加排除项。

Windows2012:无需设置

Windows2016: 需将安装目录添加至排除项

Windows 2019: 需将安装目录添加至排除项

■ 创建安装目录

- 🔄 🗕 =	ZKEYS						
文件 主页	共享	查看					
$\leftarrow \rightarrow ~ \star ~ \uparrow$	- > 此	电脑 > 新加卷(D:) > ZK	KEYS →				
∨ 📌 快速访问			1	修改日期	类型	大小	
三. 桌面	*	📙 ZHost		2019/12/10 15:35	文件夹		
👆 下载	*						
🔮 文档	*						
📰 图片	*						
> 📃 此电脑							
〉 🔜 新加卷 (D:)							
> 💣 网络							

■ 设置排除项

**由于服务器控制软件容易被误报,请按照如下操作加入排除
项[]**

为确保安装顺利,建议设置好例外后,先关闭Windows Defender[]安装完后再开启[]

进入设置-》更新和安全[Windows Defender

点击添加排查项,添加排查文件夹,选择创建的目录即可

【2】安装受控端

方式一: 在线安装

1. 安装受控端前,建议先更新下系统,否则可能导致.Net 3.5, IIS等安装失败。

2. 安装受控端前,请先重启一下系统,否则SQL Server 2008无法完成安装。

本教程非最新版受控端,具体以最新安装程序为准。

将下载好的受控端程序包放至服务器内,解压并运行以apayun_host开头命名的exe文件,如 apayun_host_v2.0.3.1.exe 文件

根据步骤安装程序,所有选项默认即可。

浏览完,点击我接受,即可进入下一步

🕞 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序
安装许可协议 在安装阿帕云虚拟主机受控端之前, 请检阅授权条款。
▲ 阿帕云软件许可协议(以下简称"本协议")是您购买、使用本软件的生效法律协议。
第一条 权利声明 阿帕云软件(以下简称"本软件")的一切知识产权,以及与本软件相关的所有信息内容均为深圳 阿帕云计算有限公司apayun.com平台(以下简称"apayun.com")所有,并受《中华人民共和国 著作权法》、国际著作权保护相关条约以及其他知识产权法律法规的保护。
第二条 许可范围 本软件为商业软件,用户需要购买授权,在授权期限内可以无限制的下载、安装及使用本软件。
我接受取消

输入产品序列号,点击授权

➡ 阿帕云處拟主机受控端 安装程序	_ X
软件授权	
请在下方输入您的产品序列号进行授权操作。	
产品序列号:	
, HK102	
	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	授权 取消

产品序列号可从【 控制台 】 -【 产品 】 -【 软件列表 】 -【 阿帕云虚拟主机受控端[]Windows[]] 软件详情 中获取

序列号	备注信息	机器码	购买日期	到期日期	状态	操作
Г :8	ZKEYS虛拟主机受控端(Windows)	-	2019-10- 15	2020-10- 15	● 正常	重置绑 定

目录选择,点击确定,进入下一步

➡ 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序	— X
目录选择您的软件安装所在目录。	
程序安装位置: D:\ZKEYS 驱动器 D: 49G(33G空间可用)	浏览
	确定取消

根据需要,勾选要安装的软件及环境,然后继续安装

🕞 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序		_ X
环境安装 系统已针对环境情况,推荐您安装。	必备的环境软件。	
检测到您的系统环境已安装过以下	软件:	
IIS IIS	MySQL 5.7	SQL Server 2008 F
PHPMyAdmin 4.7.9		
您是否需要安装其他软件?		
▼ WEB服务器套件	☐ MySQL服务器套件	□ SQL Server服务器套件
待安装软件		
	上一步	安装 跳过

等待下载安装完成,需要时长根据网络环境而定,请耐心等待

-
已完成 5%
已完成 0%
取消

点击确定,进入环境配置



➡ 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序	- X
环境配置	
系统正在为您酒置软件环境,请耐心等待。	
配置磁盘权限	¢
组件权限设置	<u>ه</u>
危险组件禁用	$\langle \hat{\phi} \rangle$
注册表优化	0
服务优化	0
防火墙优化	0
端口优化	0
站点创建	0
取近	当

点击立即启动,启动受控端

同帕云虚拟主机受控端 安装 安装成功	樹程序			_ X
阿帕云虚拟主机受控端已安制	走在您的服务	ee AA		
软件	恭喜 您 (4名称	です。 安装成功	记以下信息	
My	/SQL	账号 : root	密码: n{ igz#	
sq	L Server	账号:sa	密码:Z ¹ 23	
РН	PMyAdmin	网站目录:C:\Z K…	端口:999	
				立即启动

如需修改受控服务器密码,可参考主控管理受控说明

方式二:离线安装

登录阿帕云控制台下载虚拟主机受控集成环境离线安装包

➡阿帕云	
产品	下载中心
软件列表	海探女母· 阿帕二·希利士和马达维(Windows等)
下载中心	ZESH+/~RB. PRYAZZAENAEOISEIESIN (VIIIIduwaka)
过户服务	文件名 文件大小 MD5值
	阿帕云虚拟主机受控端(Windows版) 2.0.4.4 (集成环境高线安装包) 1.55G 5c2613e8cbacdf95b7e36025df03bfc8

解压后运行exe程序进行安装

	阿帕云虚	以主机受控端	安装程序
--	------	--------	------

安装许可协议

在安装阿帕云虚拟主机受控端之前,请检阅授权条款。

1797 - 1199 <u>- 11</u> 99							
第一条权利	声明						
阿帕云软件	(以下简称"本软件"	')的一切知	1识产权,以及	及与本软件相	目关的所有信	息内容均为深	圳
阿帕云计算有	间限公司apayun.cor	n平台(以下	简称 "apayu	in.com")	所有,并受	《中华人民共和	和国
著作权法》、	国际著作权保护相关	关条约以及其	她知识产权法	长律法规的(槑护。		
第二条 许可	范围						
本软件为商业	业软件,用户需要购3	买授权,在搭	叙期限内可以	以无限制的"	下载、安装及	使用本软件。	

输入产品序列号,点击授权

〒 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序		_ X
软件 授权 请在下方 输入您的产品序列号进行 授权 操作。	19	
产品序列号: Image:		
	橋权	取消
	13ciA	EIV

_ X

➡ 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序	_ X
目录选择 请选择您的软件安装所在目录。	
程 序安装 位置:	
C:\ZKEYS	浏览
驱动器 C: 39G(26G空间可用)	
	确定

选择需要安装的套件

〒 阿帕云處拟主机受控端 安装程序	– X
环境安装	
系统上市12月47克间/26,12月子28支支起/目的14%是软件。	
检测到您的系统环境未安装任何软件,请选择所需软件并继续	
✓ WEB服务器套件 ✓ MySQL服务器套件 ✓ SQL Server服务器套件	
待安装软件	
IIS 7.5.0 🔽 MySQL(5.7.33) 🔽 💦 SQL Server(2008	8)
PHP PHP PHP PHP PHP PHPMyAdmin(4.9.0)	
上一步 多	

等待套件安装完成

已完成 50%
已完成 0%

选择配置项

🕞 阿帕云虚拟主机受控端 安装	耕 星序		_ X
环境配置 请选择您希望软件环境翻置的	〕选项。		
0 重要提	示:适用于全新环境部署,已经存	在站点的旧环境请勿勾选。	
请选择配置项:			
▶ 配置磁盘权限	☑ 组件权限设置	☑ 危险组件禁用	
▶ 注册表优化	☑ 服务优化	▶ 防火墙优化	
▼ 端口优化	🗹 站点创建		
			确定

○ 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序 - X 环境配置 系统正在为您酒置软件环境,请耐心等待。 ¢ 10 104 0 $\{ i_{i} \}_{i \in I}$ 服务优化 ------0 1 取消

安装完成

🖯 阿帕云虚拟主机受控端 安装程序			
安装成功 阿帕云虚拟主机受控端已安装在您的服务	5 % .		
	$\mathbf{\nabla}$		
++			
亦再必	资料1年已安装成切,南牛	记以 Mia思	
软件名称	详细	信息	
MySQL	账号:root	密码:gz#	
SQL Server	账号:sa	密码: 2 23	
PHPMyAdmir	网站目录:C:\ZK	端口:999	
.1			
			立即启动

【3】添加独立IP

注意: 独享虚拟主机需要在服务器中添加独立IP□共享虚拟主机无需添加

服务器配置独立IP

准备好独立IP[]创建 batch_add_ip.bat 脚本文件并输入以下内容(可先新建一个batch_add_ip.txt文件,输入以下内容后将文件格式改为.bat]

```
echo 结束 IP 为: %ipl%.%end_ip%
pause
:add_ip
for /l %%i in (%start_ip4%,1,%end_ip%) do (netsh interface ip add address
"%netname%" %ipl%.%%i mask=255.255.255.0) & echo %ipl%.%%i
pause
del %0
:ip_cut
for /f "tokens=1-4 delims=." %%a in ("%start_ip%") do (
set ipl=%%a.%%b.%%c
set start_ip4=%%d
)
```

```
,
goto :eof
```

首先查看网卡名称

¥	网络和共享中心	– – X
🍥 💿 ▽ ↑ 💆 🕨 控制面板 🕨	所有控制面板项 > 网络和共享中心	▼ 0 捜索控制面板 ク
控制面板主页	查看基本网络信息并设置连接	
更改适配器设置	查看活动网络	
更改高级共享设置	网络 5 公用网络	访问类型: Internet 连接: ^Q Ethernet
未识别的网络 公用网络		访问类型: 无法连接到 Internet 连接: Q Ethernet 2
	更改网络设置	
设置宽带、拨号或 VPN 连接;或设置路由器或接入点。		或接入点。
	问题疑准解答 诊断并修复网络问题,或者获得疑准解答信息	₫.
另请参阅 Internet 选项 Windows 防火墙		

运行 batch_add_ip.bat 脚本文件,根据提示输入网卡名称、起始IP及结束IP的最后一段

65	C:\Windows\system32\cmd.exe	_	x	
==========Windows批量添	力口 I P=======		^	
请输入网卡名称:Ethernet ======请保证IP地址在同] ──C ₤ <u>₽</u> =======		=	
请输入起始ⅠP <a.b.c.d>:172. 请输入结束 IP 第四段数<1−2</a.b.c.d>	23.20.1 !55):5 			
你选择的网卡名称是: Ethern 开始 IP 为: 172.23.20.1 结束 IP 为: 172.23.20.5 请按任意键继续	net			
			\sim	

成功

65.	C:\Windows\system32\cmd.exe	-	х	
========Windows批量添	≅力口IP========		^	·
请输入网卡名称:Ethernet =======请保证IP地址在同]—c ^f _X ========		=	
请输入起始IP <a.b.c.d>:172. 请输入结束 IP 第四段数<1-2</a.b.c.d>	.23.20.1 255>:5 信息确认信息确认			
你选择的网卡名称是: Ethern 开始 IP 为: 172.23.20.1 结束 IP 为: 172.23.20.5 请按任意键继续	net			
172.23.20.1				
172.23.20.2				
172.23.20.3				
172.23.20.4				
172.23.20.5 请按任意键继续 _			~	,

【4】其他

为了提高您服务器安全,推荐禁用部分PHP高危函数。(部分程序可能需要使用某些系统函数,请根据自行需要决定)

disable_functions =

popepassthru,openlog,syslog,ini_alter,proc_get_status,pcntl_alarm,pcntl_fork,pcntl_waitpid,pcntl_wa it,pcntl_wifstopped,pcntl_wifsignaled,pcntl_wexitstatus,pcntl_wtermsig,pcntl_wstopsi g,pcntl_signal,pcntl_signal_dispatch,pcntl_get_last_error,pcntl_strerror,pcntl_sigprocmask,pcntl_sig waitinfo,pcntl_sigtimedwait,pcntl_exec,pcntl_getpriority,pcntl_setpriority,exec,passthru,assert,syste m,chroot,chgrp,chown,shell_exec,proc_open,ini_restore,dl,readlink,symlink,popen,stream_socket_ser ver,pfsockopen,putenv