產品安裝手冊

港亞安全 AI 體檢機器人 v4.5

港亞網路訊息安全科技有限公司

目錄

1.	文檔概述	3
2.	系統部署	4
	2.1 實施準備	4
	2.2 系統安裝	4
	2.3 系統授權	8

1. 文檔概述

安裝手冊主要針對實施人員對系統的實施部署,為方便實施人員部署,本文將從以下幾個方面進行闡述:

- 實施環境的準備
 針對系統實施前的環境準備工作。
- 部署的具體方法
 對系統部署方法進行了詳細的闡述。
- 系統授權
 對安裝完成的系統,完成授權操作。

2. 系統部署

2.1 實施準備

安裝之前請仔細閱讀安裝手冊,確定運行環境是否滿足。

生產環境

名稱	參數類型	參數值
CPU	硬體	8核
記憶體	硬體	32G
硬碟	硬體	500G
操作系統	軟體	CentOS Linux release
		7.6.1810 (Core)
Docker	軟體	1.24.1
docker-compose	軟體	18.06.1-ce
Jdk	軟體	1.8.0_261
虛擬機	軟體	VmWare 15 Pro
系統支持流覽器	軟體	Chrome

2.2 系統安裝

1) 下載 VMware 虛擬機 (Windows 環境運行才需要安裝虛擬機)

Windows 10

https://v000.hkanst.com/pub/hkasianst/software/VMware-workstation-full-15.5.1-15018445.exe

VMware 鏡像支持的虛擬機版本

关于 VMware Workstation 15 Pro

ð	产品信息 产品: 版本:	VMware® Workstation 15 Pro 15.5.1 build-15018445
	许可证信息 状态: 类型: 过期:	已许可 批里 永不过期

Windows 11

https://v000.hkanst.com/pub/hkasianst/software/VMware-player-full-17.5.0-22583795.exe

2) 設置虛擬機網路

通過虛擬機打開解壓後的虛擬機鏡像,設置虛擬機網路模式為橋接(必須項,注意不能用 NAT 模式)。

	 → 开启此者約机 ● 开启此者約机 ● 小環盤 ● 小環盤 ● 小環盤 ● 小環盤 ● 小環盤 ● ○ へのかり(DE) ● ○ へのかり(DE) ● ○ へのかり(DE) ● ○ へのかり(DE) ● ○ へのかり ● ○ ○ へのかり ● ○ ○ ○ へのかり ● ○ ○ へのかり ● ○ ○ ○ へのかり ● ○ ○ ○ へのかり ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1 GB 1 200 GB 正在使用文件 a 正在使用文件 t NAT 存在 自动检测 存在 自动检测			
確非 速项 没备 频频 資格 168 意外理器 1 昼 減益(SCS) 200 68 ③ CO/DVD 2 (DE) 正在使用文件 Et/package\Cent で 1058 技動器 存在 40 声卡 自动检测 合 打印机 存在 冒動地強測 夏示器 自动检测 61 打印机 存在 夏示器 自动检测 10 把 区段(L): LAN 区段(S) 高級(Y)	在此处输入对该选利利的描述。		 ■ 虚拟机详细信息 状态: 已冬机 配置文件: 0\VM/CentOS 7 64 位vmx 硬件兼容性: Workstation 15.x 虚拟机 主 IP 地址: 网络信息不可用 		
	(硬件 选巧 (硬件 选巧 (公 爾尔里名) (公 CO/D) (○ CO/D)	和 (SCSI) VD (IDE) VD 2 (IDE) 哲聞器 全制器 礼 g	 摘要 GB 200 GB 正在使用文件 autoinst.iso 正在使用文件 E:\package\Cent 桥接復式(自动) 存在 自动检测 存在 自动检测 ボロ(Δ) 移除(L) 	设备状态 □注接(C) □启动时连接(Q) 网络连接 ● 桥接模式(B): 直接连接物理网络 □ 复制物理网络连接状态(P) ● NAT 模式(D): 用于共享主机的 IP 地址 ○ 仅主机模式(L): 与主机共享的专用网络 ○ 自定义(U): 特定虚拟网络 VMnet0 ○ LAN 区段(L): LAN 区段(S)	

3) 安裝 Cent0S7.6

https://v000.hkanst.com/pub/hkasianst/software/CentOS-7.6-x86_64-Everything-1810.iso



4) 配置 IP

配置 IP 地址,保證伺服器和所需要滲透測試的網路能夠互通。

規劃系統安裝目錄、由於涉及後期的系統升級,版本更新等操作、為避免升級版本後的 安裝目錄混亂,建議放在/home 目錄以安裝時間創建相應的目錄,如下圖:

```
/home/achilles
[root@localhost achilles]# ll
总用量 4
drwxr-xr-x. 2 root root 6 4月 12 16:34 202010410
drwxr-xr-x. 2 root root 6 4月 12 16:34 202010411
drwxr-xr-x. 2 root root 6 4月 12 16:34 202010412
```

5) 下載程式安裝包

聯繫廠商下載最新的系統安裝包、具體版本以廠商實際提供的為准。 https://v000.hkanst.com/pub/hkasianst/software/4.5.1.240311 pisces E HK.tgz

6) 上傳程式安裝包

上傳安裝包到伺服器安裝目錄下

執行解壓命令 tar -zxvf xxxxxxx.tgz(具體 tgz 安裝包以廠商提供為准)

7) 開始安裝

進入到解壓目錄

drwxr-xr-x.	3	root	root	71	2月	16	11:10	achilles
-rw-rr	1	root	root	3387995590	3月	11	17:58	achilles_pts_upgrade_v1.0.tgz
-rw-rr	1	root	root	82104320	2月	16	11:10	aksusbd-8.15.1.tar
-rw-rr	1	root	root	59799304	2月	16	11:10	dockerpkg.tgz
-rw-rr	1	root	root	1433	2月	16	11:10	hasplm.ini
-rwxr-xr-x.	1	root	root	3147240	2月	16	11:10	hasp_update
-rwxr-xr-x.	1	root	root	5998	2月	23	14:38	install_all.sh
-rw-rr	1	root	root	143111803	2月	16	11:10	jdk-8u261-linux-x64.tar.gz
drwxr-xr-x.	3	root	root	79	3月	2	17:30	start

先執行命令 ./install all.sh ,安裝成功出現如下提示資訊

再執行命令 source /etc/profile

8) 安裝驗證

執行命令 docker -v

```
[root@localhost 20210723151444]# docker -v
Docker version 18.06.1-ce, build e68fc7a
```

執行命令 java -version

```
[root@localhost 20210723151444]# java -version
java version "1.8.0_261"
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.8.0_261-b12)
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 25.261-b12, mixed mode)
```

執行命令 docker-compose -v

```
[root@localhost 20210723151444]# docker-compose -v
docker-compose version 1.24.1, build 4667896b
```

9) 系統啟動

進入到解壓後目錄的 start 目錄下

執行命令 ./startPts.sh 192.168.X.X 啟動專案

注意事項: 此處的 IP 為伺服器或虛擬機配置的 IP、也就是 SSH 登錄伺服器或虛擬機 的 IP

啟動確認提示介面輸入 Y



10) 系統訪問

系統啟動後在流覽器輸入 192.168.X.X:6002,後臺啟動需要3分鐘左右,啟動完成後 會自動跳轉到登錄介面。

注意事項: 此處的 IP 為伺服器或虛擬機配置的 IP、也就是 SSH 登錄伺服器或虛擬機 的 IP



11) 下載用户手册

<u>https://v000.hkanst.com/pub/hkasianst/software/用戶手冊-港亞安全 AI 體檢機器</u> 人 V4.3.pdf

2.3 系統授權

系統安裝後需要授權使用, license 授權支持用戶登錄和訪問介面。

1) License 授權

系統啟動成功後,使用安全操作員帳號登錄系統,跳轉到License 授權頁面。 登錄用戶名: Operator

密碼: xa-venus@2020

CPU序列号: 8FE8F8FF000906ED	9015
Excepte in the model and	(配置下载) (授权申请表
	HERENS T THE

① 授權資訊收集

點擊下載【硬體配置】和【授權申請表】,將填寫完成的授權申請表和硬體配置以發給 sales@hkasianst.com 。



PTS 授权申请表

版本类型:正式、测试、试用

$\stackrel{\uparrow}{\longleftrightarrow}$	······	- · · <i>/</i> · · · · · · · ·								
	业务企业	客户公司名称	申请人	张三	电话	18812341234				
	版本类型	试用	版本号	安装包名	填表 时间	2021 . xx. xx				
	IP地址	服务器或虚拟机配置的 IP, 也就是 SSH 登录服务器或虚拟机的 IP								
	申请用途	如: 产品试用								

授權申請表範本

② 導入授權檔

收到廠商的授權檔後,打開 license 授權介面上傳兩個授權檔,點擊【授權資訊保存】。

	授权配置
	License授权异常:[证书验证失败请 联系供应商]
	授权秘钥: 上传
版本 4.5.1.240311_pisces	授权信息保存 硬件配置 登录

③ 授權完成

點擊【登錄】完成 License 授權