

Wazuh agent安裝

Windows :

1. 在網站填寫名稱及群組，並下載執行腳本 ([下載](#))



<https://zhi251.github.io/tmp/>

2. 用系統管理員身份執行powershell
3. 允許執行腳本

```
Set-ExecutionPolicy Bypass -Scope Process
```

4. 執行腳本install_script.ps1

```
./install_script.ps1
```

macOS :

1. 從下方網址下載wazuh自動化安裝腳本 ([下載](#))



<https://zhi251.github.io/tmp/>

根據安裝系統選擇(Intel or Apple silicon)

2. 進入腳本所在的資料夾，並打開終端機
3. 執行腳本install_script.sh

添加執行權限:

```
chmod +x install_script.sh
```

執行腳本:

```
./install_script.sh
```

linux :

1. 在網站填寫名稱及群組，並下載執行腳本 ([下載](#))



<https://zhi251.github.io/tmp/>

根據安裝系統選擇

- **RPM amd64**
 - 適用於基於 RPM 的 64 位 x86 架構的操作系統，例如：
 - Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 64 位
 - CentOS 64 位
 - Fedora 64 位
 - openSUSE 64 位
- **RPM aarch64**
 - 適用於基於 RPM 的 64 位 ARM 架構的操作系統，例如：
 - Red Hat Enterprise Linux (RHEL) aarch64
 - CentOS aarch64
 - Fedora aarch64
 - openSUSE aarch64
- **DEB amd64**
 - 適用於基於 DEB 的 64 位 x86 架構的操作系統，例如：

- Ubuntu 64 位
 - Debian 64 位
 - **DEB aarch64**
 - 適用於基於 DEB 的 64 位 ARM 架構的操作系統，例如：
 - Ubuntu aarch64
 - Debian aarch64
1. 進入腳本所在的資料夾，並打開終端機
 2. 執行腳本install_script.sh
進入root權限:

```
sudo -i
```

執行腳本:

```
./install_script.sh
```