

获取

运行获取 部署引擎:全自动添加 Windows 系统已安装的语言 脚本后,用户可自定义安装界面:指定下载连接、指定安装到、可前往:主程序、创建升级包等。你可以选择任意一种:交互式体验安装和自定义安装,以适用不同的安装需求。

目录

章节1	如何获取		. 第1页
Α.			第1页
	1.	要求	第1页
	2.	命令行	. 第1页
a.	. 获取 部署引擎:全自动添加 Windows 系统已安装的语言		第1页
	1.	交互式体验	第1页
	2.	自定义	第2页
	3.	PowerShell 脚本	第 3 页

章节1 如何获取

A. 先决条件

1. 要求

PowerShell 版本

PowerShell 5.1

需要 Windows 11、Windows 10、Windows Server 2022、Windows Server vNext 或系统默认自带的 5.1 版本,可选升级最新版 PowerShell 7。

PowerShell 7

获取最新版,前往 https://learn.microsoft.com/en-us/powershell/scripting/install/installing-powershell-on-windows 后,选择需要下载的版本,下载后并安装。

2. 命令行

- 2.1. 可选"Terminal"或"PowerShell ISE",未安装"Terminal",请前往 https://github.com/microsoft/terminal/releases 后下载;
- 2.2. 以管理员身份打开"Terminal"或"PowerShell ISE",设置 PowerShell 执行策略:绕过,PS 命令行:

Set-ExecutionPolicy - ExecutionPolicy Bypass - Force

- 2.3. 在本文中,绿色部分属于 PS 命令行,请复制后,粘贴到"Terminal"对话框,按回车键(Enter)后开始运行;
- 2.4. 有 .ps1 时,点击文件右键,选择以 PowerShell 运行,或复制路径,粘贴到"Terminal"或"PowerShell ISE"里运行,带冒号的路径,在命令行添加 & 字符,示例:

& "D:\Multilingual\Engine.ps1"

B. 获取部署引擎:全自动添加 Windows 系统已安装的语言

运行获取安装脚本后,用户可自定义安装界面:指定下载连接、指定安装到、可前往:主程序、创建升级包等。

你可以选择任意一种:交互式体验安装和自定义安装,以适用不同的安装需求,下载时提供了多条不同的命令: Curl、Wget、iwr、Invoke-WebRequest,复制下载连接时,任意复制一条即可。

学习

- o 如何自定义安装脚本交互式体验
- 1. 交互式体验
 - 1.1. 从 Yi 的节点获取安装脚本

```
curl https://fengyi.tel/mul -o get.ps1; .\get.ps1;
wget https://fengyi.tel/mul -O get.ps1; .\get.ps1;
iwr https://fengyi.tel/mul -out get.ps1; .\get.ps1;
Invoke-WebRequest https://fengyi.tel/mul -outFile get.ps1; .\get.ps1;
```

1.2. 从 Github 的节点获取安装脚本

```
curl https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -o get.ps1; .\get.ps1; wget https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -O get.ps1; .\get.ps1; iwr https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -out get.ps1; .\get.ps1; .\get.ps1; Invoke-WebRequest https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -outFile get.ps1; .\get.ps1;
```

手动下载,前往 https://github.com/ilikeyi/Multilingual 后选择"代码",再选择下载 ZIP。或前往 https://github.com/ilikeyi/Multilingual/releases 后,选择需要下载的可用版本,点击下载源代码(zip、tar.gz)。

2. 自定义

自定义下载脚本后,可自定义安装界面和静默安装。

2.1. 从任意节点下载安装脚本

2.1.1. 从 Yi 的节点获取安装脚本

```
curl https://fengyi.tel/mul -o get.ps1
wget https://fengyi.tel/mul -O get.ps1
iwr https://fengyi.tel/mul -out get.ps1
Invoke-WebRequest https://fengyi.tel/mul -outFile get.ps1
```

2.1.2. 从 Github 的节点获取安装脚本

```
curl https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -o get.ps1
wget https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -O get.ps1
iwr https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -out get.ps1
Invoke-WebRequest https://github.com/ilikeyi/Multilingual/raw/main/get.ps1 -outFile get.ps1
```

2.2. 运行

从任意节点下载后获得 Get.ps1 文件,运行后进入交互式安装界面:

.\get.ps1

添加运行 Get.ps1 时,可自定义添加参数,参数详解:



-Reset 重置脚本使用记录

-Cus 自定义来源,例如指定来源: "https://fengyi.tel/latest.zip", https://Github.com/latest.zip

-To 指定安装到: 自动搜索可用磁盘 = "AutoSelectDisk", 桌面 = "Desktop"、下载 = "Download"、文档 = "Documents",

自定义路径,示例: R:\Yi.Mul

-GoTo 安装完成后首次前往:主程序="Main",创建升级包="Upgrade",不前往="No"

-Silent 静默安装

未添加自定义服务器下载来源,自定义后:

.\get.ps1 -To "AutoSelectDisk" -GoTo "Main" -Silent

3. PowerShell 脚本

3.1. 主程序

D:\Multilingual\Engine.ps1

3.2. 其它项

3.2.1. 创建升级包

D:\Multilingual_Create.Upgrade.Package.ps1



此副本自动驾驶配置方案隶属于 Yi's Solutions 内容,学习更多:

■ Github | https://github.com/ilikeyi/Multilingual

作者: Yi

邮箱: 775159955@qq.com, ilikeyi@outlook.com

文档版本: 1.0

文档里包含的所有脚本,最后测试时间: 11/2024

文档最近更新日期: 11/2024

建议或反馈: https://github.com/ilikeyi/Multilingual/issues