

获取

运行获取 Windows 本地语言体验包 (LXPs) 下载器 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.	先决条件		第1页
	1.	要求	第1页
	2.	命令行	第1页
a.	获取W	地语言体验包 (LXPs) 下载器	
	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:\LXPs\LXPs.ps1"

B. 获取 Windows 本地语言体验包 (LXPs) 下载器

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

1.2. 从 Github 的节点获取安装脚本

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

手动下载,前往 https://github.com/ilikeyi/LXPs 后选择"代码",再选择下载 ZIP。或前往 https://github.com/ilikeyi/LXPs/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/lxps -o get.ps1
wget https://fengyi.tel/lxps -O get.ps1
iwr https://fengyi.tel/lxps -out get.ps1
Invoke-WebRequest https://fengyi.tel/lxps -outFile get.ps1
```

2.1.2. 从 Github 的节点获取安装脚本

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

-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:\LXPs\LXPs.ps1

3.2. 其它项

3.2.1. 创建升级包

D:\LXPs_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/LXPs

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/LXPs/issues