

# H3C Workspace 云桌面

## 客户端定制用户手册(办公场景)

资料版本：5W102-20210811

---

Copyright © 2020-2021 新华三技术有限公司 版权所有，保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文档内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

除新华三技术有限公司的商标外，本手册中出现的其它公司的商标、产品标识及商品名称，由各自权利人拥有。

本文档中的信息可能变动，恕不另行通知。

# 目 录

1 简介	1
2 使用指南	1
2.1 使用场合	1
2.2 使用限制	1
3 配置指导	1
3.1 配置前提	1
3.2 配置思路	1
3.3 配置步骤	1
3.3.1 定制包安装	1
3.3.2 客户端定制	3

# 1 简介

客户端定制为 H3C Workspace 云桌面用户提供了自定义修改客户端系统名称、LOGO、版权以及背景图片的功能。该功能需要用户提供符合格式及尺寸要求的背景图片、LOGO 图片等。通过简单设置即可得到一个为用户量身定制的产品界面风格。

## 2 使用指南

### 2.1 使用场合

用户有自定义 Workspace 云桌面客户端界面风格及系统名称需求时可以使用该功能。

### 2.2 使用限制

- Workspace 云桌面客户端定制仅支持 PNG 格式的图片。
- 目前仅支持定制 zip 格式的客户端安装包。

## 3 配置指导

本文以 E1010 版本为例，介绍客户端定制的方法，其他版本操作请以实际情况为准。

### 3.1 配置前提

- 在 Workspace 云桌面客户端进行个性化定制之前，请提前准备个性化定制所需的 350X82 像素的 Logo 图片、与虚拟桌面分辨率相同的背景图片、350X82 像素的版权信息图片。
- 需提前联系管理员获取 H3C\_Workspace\_Configure 软件安装包和待定制的客户端安装包。

### 3.2 配置思路

使用 H3C\_Workspace\_Configure 工具对客户端安装包进行定制，定制内容包括 LOGO 图片、背景图片、版权信息、版权信息图片等。定制完成后生成.zip 格式的客户端安装包，解压后即可安装。

### 3.3 配置步骤

#### 3.3.1 定制包安装

客户端定制有三种定制安装包：

- 针对 Windows 系统的 H3C\_Workspace\_Configure-version-win32.exe。
- 针对 SpaceOS 系统的 H3C\_Workspace\_Configure-version-linux-x64.deb（对应 C101LS 终端）。
- 针对 SpaceOS 系统的 H3C\_Workspace\_Configure-version-linux-arm32.deb（对应 C113 终端）。

其中，SpaceOS 系统下的定制安装包定制过程相同，本文以 C113 终端为例。

## 1. H3C\_Workspace\_Configure-version-win32.exe 定制包安装

- (1) 获取 H3C\_Workspace\_Configure-version-win32.exe 定制包后在 Windows 系统下双击定制包安装程序  安装定制包，生成定制包快捷方式 。

## 2. H3C\_Workspace\_Configure-version-linux-arm32.deb 定制包安装

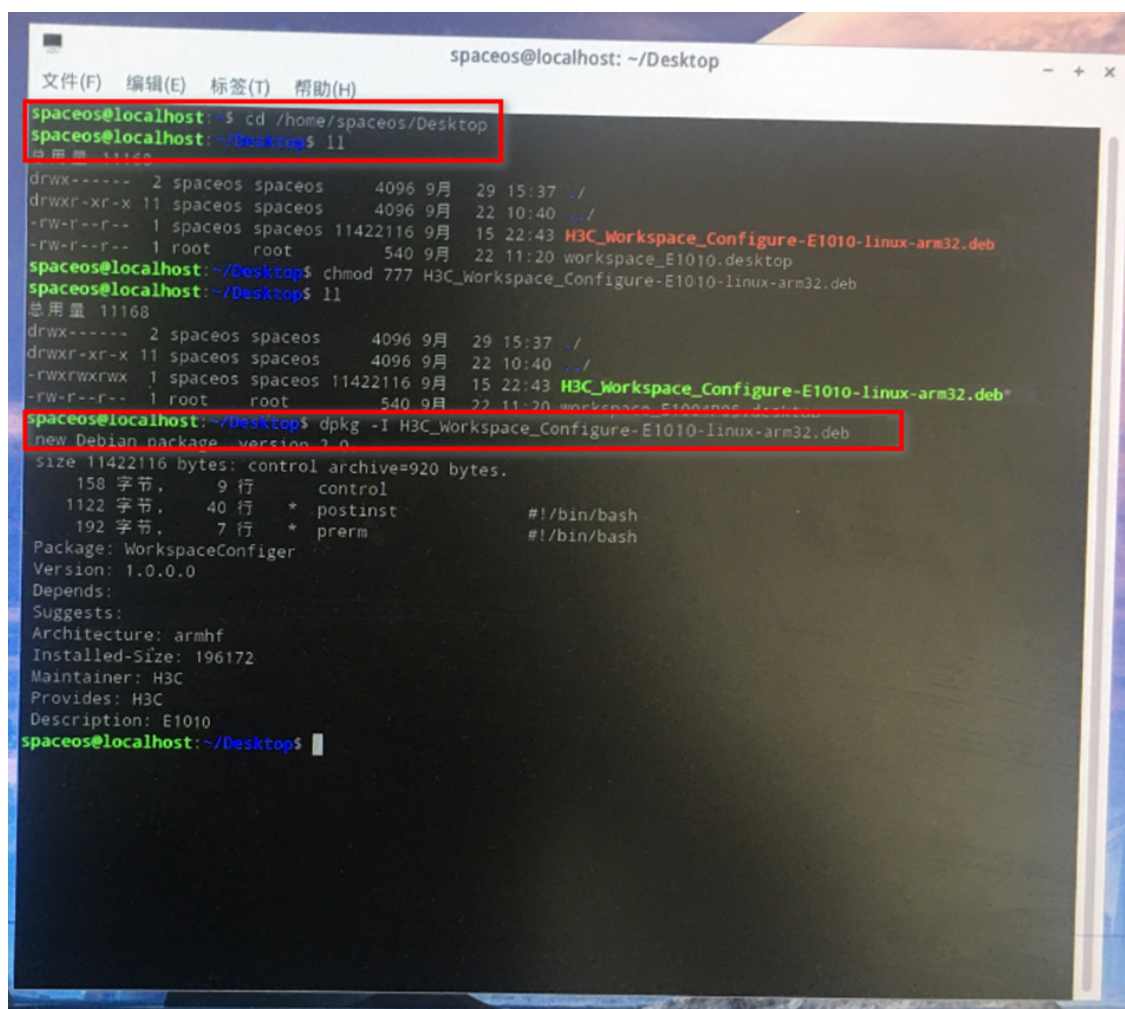
- (1) 获取 H3C\_Workspace\_Configure-version-linux-arm32.deb 定制包并将其拷贝至 C113 桌面。
- (2) 打开 LX 终端运行如下命令安装定制包。

```
spaceos@localhost:~$ cd /home/spaceos/Desktop
```

```
spaceos@localhost:~/Desktop$ ll
```

```
spaceos@localhost:~/Desktop$ dpkg -I H3C_Workspace_Configure-E1010-linux-arm32.deb
```

图1 安装 H3C\_Workspace\_Configure-version-linux-arm32.deb 定制包

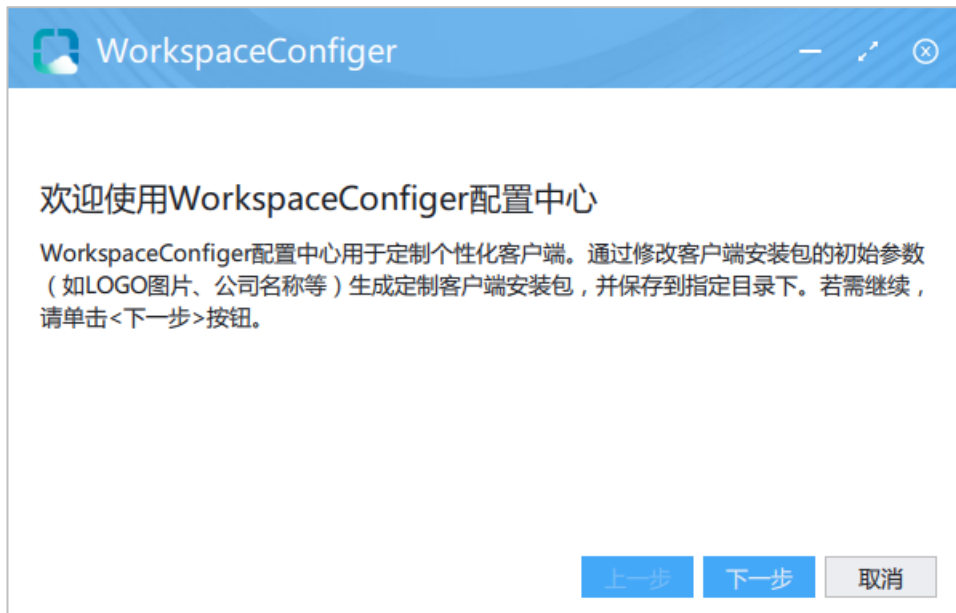


```
spaceos@localhost: ~/Desktop
文件(F) 编辑(E) 标签(T) 帮助(H)
spaceos@localhost:~$ cd /home/spaceos/Desktop
spaceos@localhost:~/Desktop$ ll
drwx----- 2 spaceos spaceos 4096 9月 29 15:37 ./
drwxr-xr-x 11 spaceos spaceos 4096 9月 22 10:40 ../
-rw-r--r-- 1 spaceos spaceos 11422116 9月 15 22:43 H3C_Workspace_Configure-E1010-linux-arm32.deb
-rw-r--r-- 1 root root 540 9月 22 11:20 workspace_E1010.desktop
spaceos@localhost:~/Desktop$ chmod 777 H3C_Workspace_Configure-E1010-linux-arm32.deb
spaceos@localhost:~/Desktop$ ll
drwx----- 2 spaceos spaceos 4096 9月 29 15:37 ./
drwxr-xr-x 11 spaceos spaceos 4096 9月 22 10:40 ../
-rwxrwxrwx 1 spaceos spaceos 11422116 9月 15 22:43 H3C_Workspace_Configure-E1010-linux-arm32.deb*
-rw-r--r-- 1 root root 540 9月 22 11:20 workspace_E1010.desktop
spaceos@localhost:~/Desktop$ dpkg -I H3C_Workspace_Configure-E1010-linux-arm32.deb
new Debian package, version 2.0.
Size 11422116 bytes; control archive=920 bytes.
 158 字节, 9 行 control
 1122 字节, 40 行 * postinst
 192 字节, 7 行 * prerm
Package: WorkspaceConfigur
Version: 1.0.0.0
Depends:
Suggests:
Architecture: armhf
Installed-Size: 196172
Maintainer: H3C
Provides: H3C
Description: E1010
spaceos@localhost:~/Desktop$
```

### 3.3.2 客户端定制

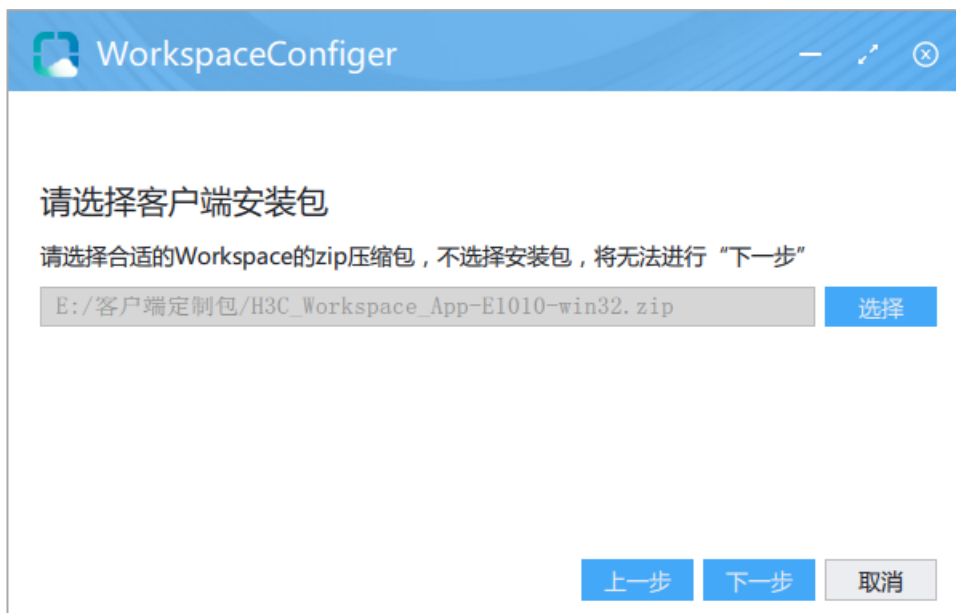
- (1) H3C\_Workspace\_Configure 定制包安装完成后，Windows 系统单击桌面上的 WorkspaceConfigur 快捷方式图标 ，SpaceOS 系统单击图标 ，弹出 WorkspaceConfigur 配置中心对话框，单击<下一步>按钮。

图2 WorkspaceConfigur 配置中心



- (2) 选择需要定制的客户端安装包（安装包必须为\*.zip 格式），单击<下一步>按钮。

图3 选择客户端安装包



- (3) 设置 Workspace 云桌面管理平台服务器名称和地址，单击<下一步>按钮。

图4 通信环境设置



- (4) 选择客户端 LOGO 图片以及登录页面的背景图片，单击<下一步>按钮。设置后效果如[图 6](#)、[图 7](#)所示。

图5 选择要定制的图片



图6 登录页面定制 LOGO



图7 登录后关于页面定制 LOGO



(5) 定制版权信息，单击<下一步>按钮。设置后效果，如[图9](#)所示。

图8 定制版权信息

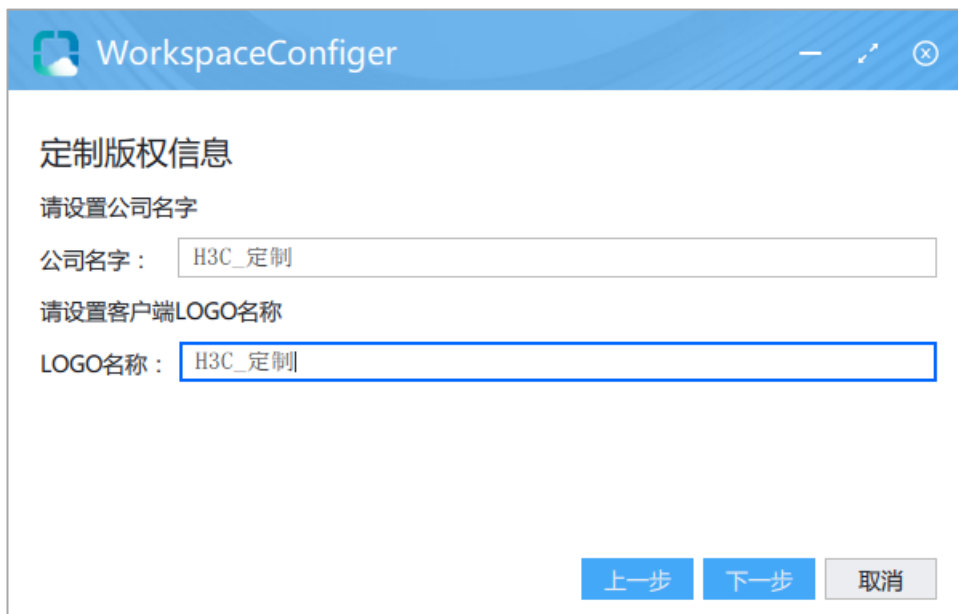


图9 关于页面版权信息



(6) 定制公告信息，单击<下一步>按钮。设置后效果，如图 11 所示。



图10 定制公告信息

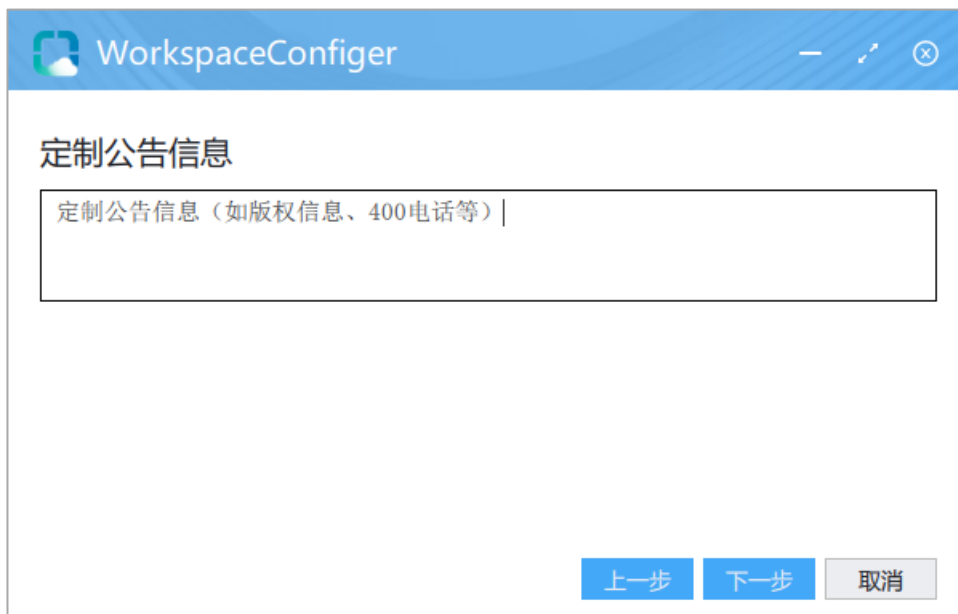


图11 登录页面定制公告信息

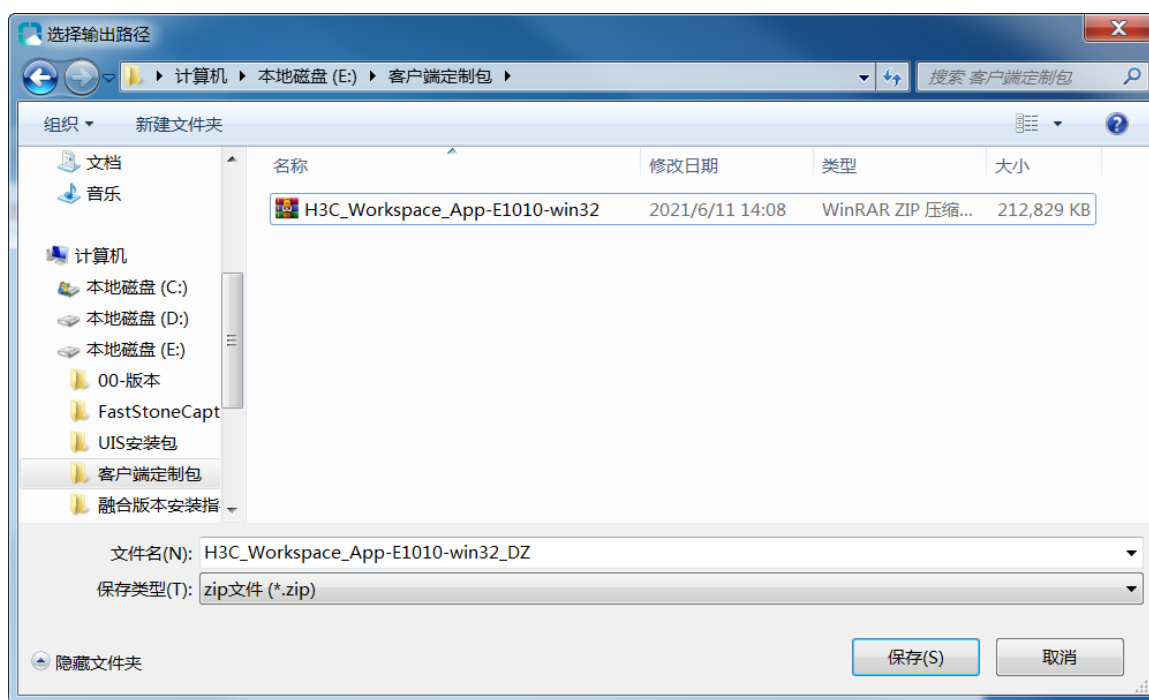


- (7) 进入完成页面，单击<生成>按钮，生成定制的客户端安装包后，将定制客户端保存到指定路径，单击<完成>按钮。

图12 生成定制客户端



图13 指定保存路径



- (8) 解压安装包后, 安装定制客户端, 直至安装完成, 可查看定制效果。