

九物云 初次使用指南

九物互联 版本 V1.0



য

<i>-</i> ,	购买流租	程	
<u> </u>	购买华为	为云及镜像产品	
Ξ,	登陆、使	使用平台	2
	1.	新建客户(租户)	
	2.	初始化客户	3
	3	新建管理员用户	3
Ш	<u></u> 们建首个	~ // / / / / // // // // /////////////	Э Д
r l V	山石日一	/ <u></u> // J ·································	····· ·



一、购买流程

在华为云商店商品页面点击购买,选择云配置(如下),付款完成。完成后系统自动生成访问账号密码,登录访问九物云平台。

二、购买华为云及镜像产品

推荐配置: CPU:16 核心 内存: 64G 硬盘空间: 500G 最低配置: CPU:8 核心 内存: 32G 硬盘空间: 500G

三、登陆、使用平台

登录 http://IP:8999 创建租户:账号密码: jowoiot/jowoiot@2022

1. 新建客户(租户)

用户点击新建客户按钮,输入 ID、公司名称、手机号等必要信息,完成用户添加。

← → C ① 不安全	:8999/#/customer		
			
A 客户管理			
久 组件管理			新建客户
☑ 报表管理	MdmId	公司名称	类型
品 服务管理	10		
🛛 协议管理			•
會 维度数据管理			< 1 >
▲ 网关管理			



名 森户管理				
A 组件管理		申请客户账号		新建客户
🖻 服表管理	Mdmld	*ID	类型	版权
俞 服务管理		*公司名称	root	
🗋 协议管理			root	
维度数据管理		*手机号	root	
▲ 网关管理				
▶ 皮肤管理		*账户类型		
□ 数据集管理		主音户		
		中時		

2. 初始化客户

用户点击初始化按钮,进行数据初始化。

	≣			
A 客户管理				
A 组件管理				新建客户
■ 报表管理		初始化	初始化结果	操作
G 服务管理	111	已初始化	alarm_level alarm_template usergroup page device	编辑初始化
🛛 协议管理	4] device_coming	
會 维度数据管理				< 1 >
🗟 网关管理	2		图片11.png	

3. 新建管理员用户

用户点击编辑按钮,按步骤完善管理员信息。

A 音户管理				
A 组件管理				新建客户
2 报表管理		初始化	初始化结果	操作
品服务管理	111	已初始化	alarm_level alarm_template usergroup page device	编辑初始化
🗋 协议管理	4			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
@ 维度数据管理				< 1 >



2 设置企业信息	A 新建管理员	√ 完成
公司名称		
联系方式		
È业LOGO(建议比例 150*40)		
选择图片		
copyright		
保存下一步		
₩₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩		
★ # ► - # 」 次好, ▲ 」 ③ 设置企业信息	● 新建管理员	√ 完成
★ # ► - # 」 密好, 请填写管理员信息 21 设置企业信息	— A 新建管理员	√ 完成
 株存 トー歩 高填写管理员信息 一 ・ ・	—————————————————————————————————————	√ 完成
 株存 トー歩 高填写管理员信息 通 设置企业信息 用户名称 admin 	▲ 新建管理员	√ 完成
 株存 トー歩 (√ 完成
 株存 トー歩 窓好, 清填写管理员信息 第户名称 admin 1 手机号码 13100001111 2 	── ♀ 新建管理员	√ 完成
 株存 トー歩 (次存 トー歩) (次方, 1000) (次方, 1000) (次方, 1000) (次方, 1000) (水方, 1000) (── ♀ 新建管理员	√ 完成
 株存 トー歩 数好, 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」	▲ 新建管理员	√ 完成
 株存 トー歩 (数子, 1000) (支置企业信息 用户名称 admin 手机号码 13100001111 2 邮箱地址 admin@163.com 3 用户密码 	— ♀ 新建管理员	√ 完成

以上操作配置完成后,用户可以通过创建的用户名和密码进入云平台系统,至此所有配置内容完成。

四、创建首个应用

请参考《白皮书》

访问 Studio, 默认端口 <u>http://IP:10442</u>

访问 Studio Player, 默认端口 http://IP:80