

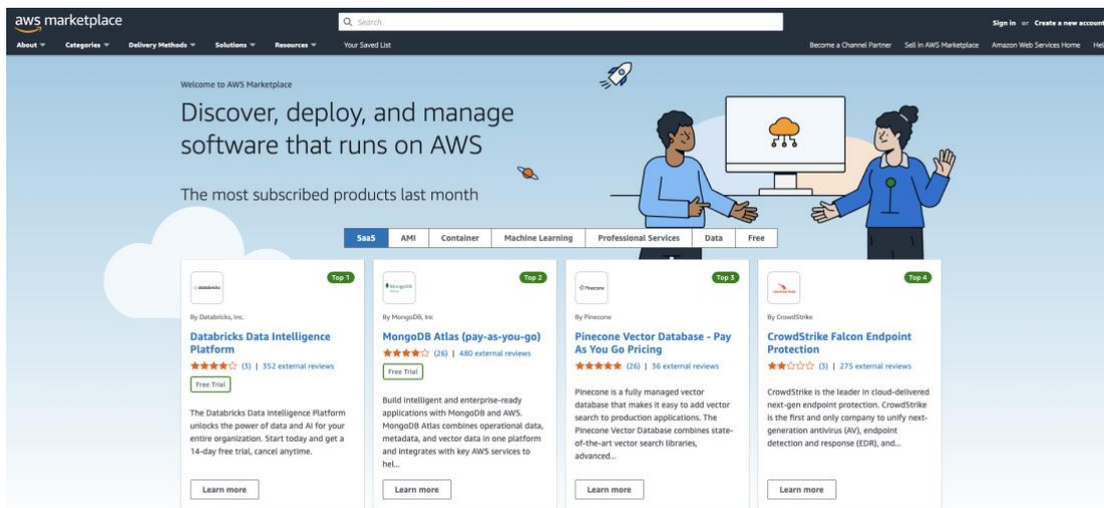
# AWS 用户绑定注册观测云指南 |

GUANCE  
GUANCE  
GUANCE

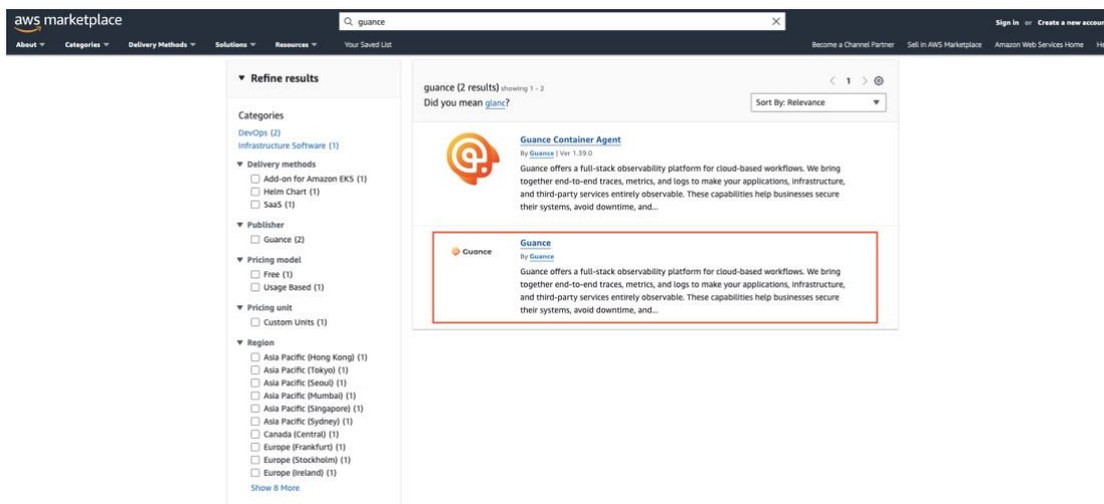
观测云支持 AWS 用户在 AWS Marketplace 直接订阅观测云服务并注册观测云。

## Step 1: 在 AWS Marketplace 订阅观测云

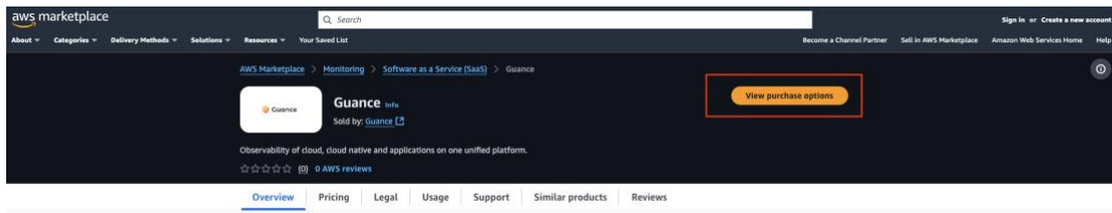
1、在 aws marketplace 搜索“Guance”。



2、点击“Guance”服务。



3、点击“View purchase options”。



### Overview

Guance offers a full-stack observability platform for cloud-based workflows. We bring together end-to-end traces, metrics, and logs to make your applications, infrastructure, and third-party services entirely observable. These capabilities help businesses secure their systems, avoid downtime, and ensure customers are getting the best user experience.

### Highlights

- Advanced, Making observation more in-depth : Biweekly iteration allows engineers to enjoy the most cutting-edge technology and product capabilities anytime.
- Uniformity, Making observation more efficient : Unified collection, labeling, storage and interface can be used to collect and manage the collected data from mainstream open source monitoring tools on the same platform and drill the complete data chain to achieve efficient observation.
- Open, Making the observation more flexible : Guance has been selected as The Observability and Analysis section of CNCF Cloud Native Panorama Fully compatible with OpenTelemetry, making observation setup more flexible.

## 4、使用 AWS 账号登录。



### Sign in

**Root user**  
Account owner that performs tasks requiring unrestricted access. [Learn more](#)

**IAM user**  
User within an account that performs daily tasks. [Learn more](#)

#### Root user email address

username@example.com

Next

By continuing, you agree to the [AWS Customer Agreement](#) or other agreement for AWS services, and the [Privacy Notice](#). This site uses essential cookies. See our [Cookie Notice](#) for more information.

New to AWS?

Create a new AWS account

免费试用 12 个月

## 云服务器 EC2

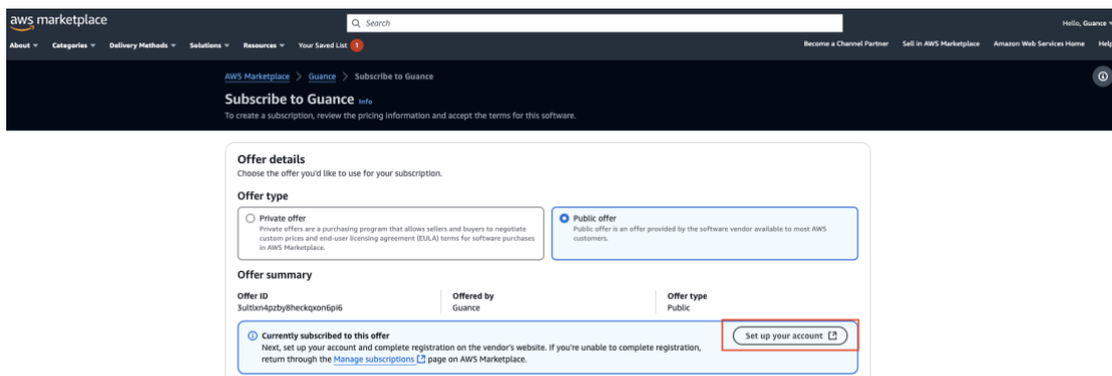
每月免费使用 750 小时，并可免费获得 750 小时公网 IPv4 地址

立即免费试用

© 2024, Amazon Web Services, Inc. or its affiliates. All rights reserved.

English

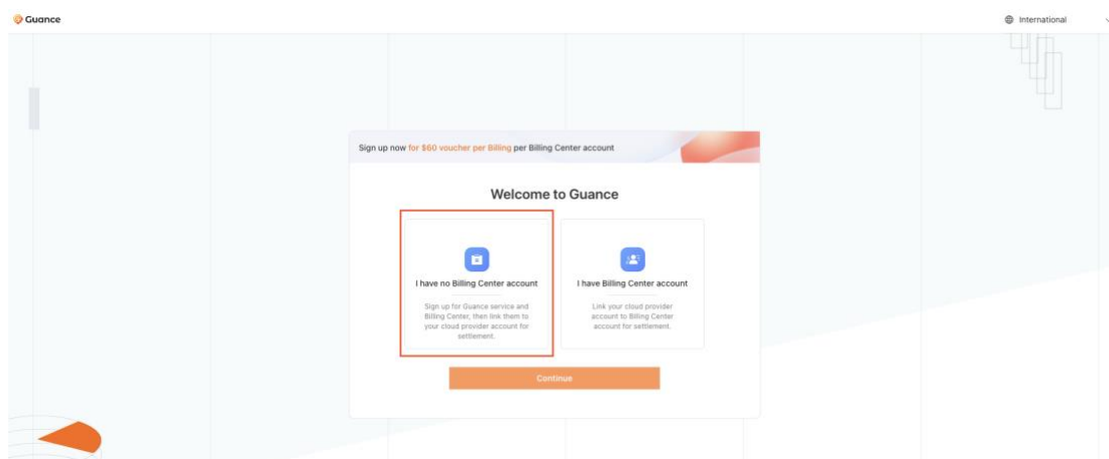
## 5、默认“Public offer”，点击“Set up your account”。



## Step 2: 注册观测云

1、点击“Set up your account”后，自动跳转到观测云费用中心页面，选择“I have no Billing Center account”，点击“Continue”。

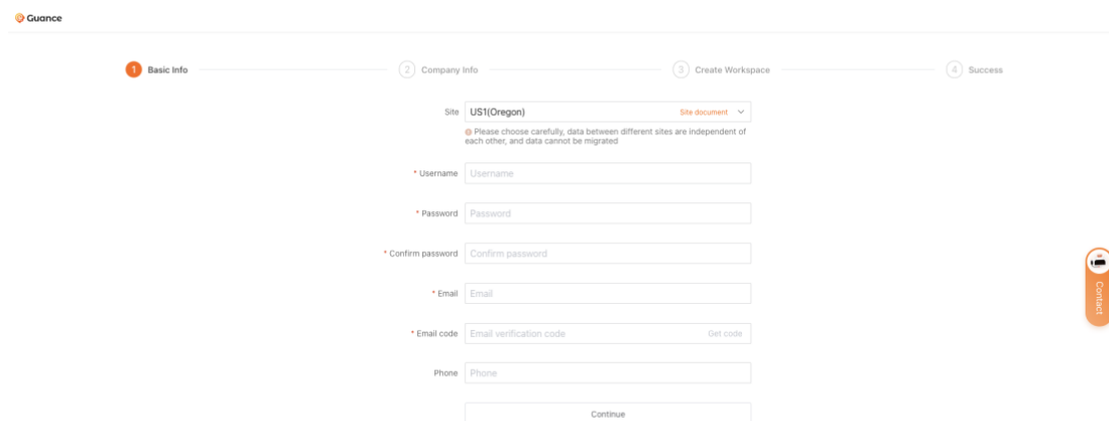
- 如果已经有费用中心账号，可以选择“I have Billing Center account”进行账号绑定。
- 费用中心账号是观测云费用中心用于管理观测云商业版计费相关的独立账号，一个费用中心账号可以关联多个工作空间计费。



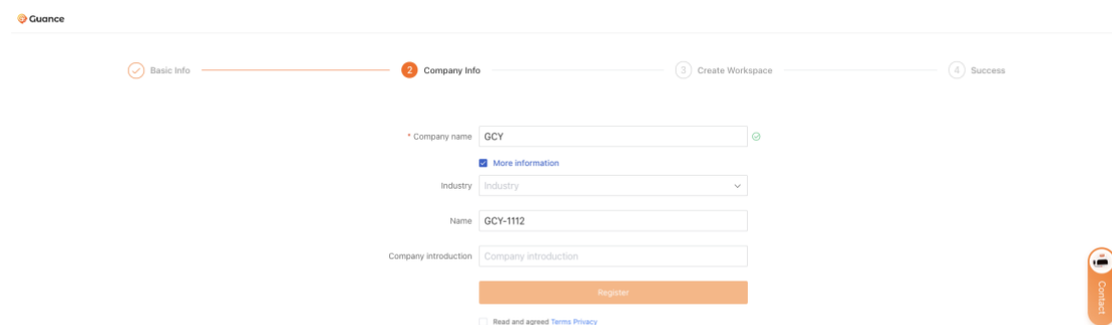
2、在“Basic info”，选择站点、输入注册信息，点击“Continue”。

站点说明：

- 观测云提供多个注册站点，可根据您当前云环境或者结算方式等实际情况，选择对应站点；
- 需要注意的是，不同站点的账号和数据相互独立，无法互相共享和迁移数据，请谨慎选择。

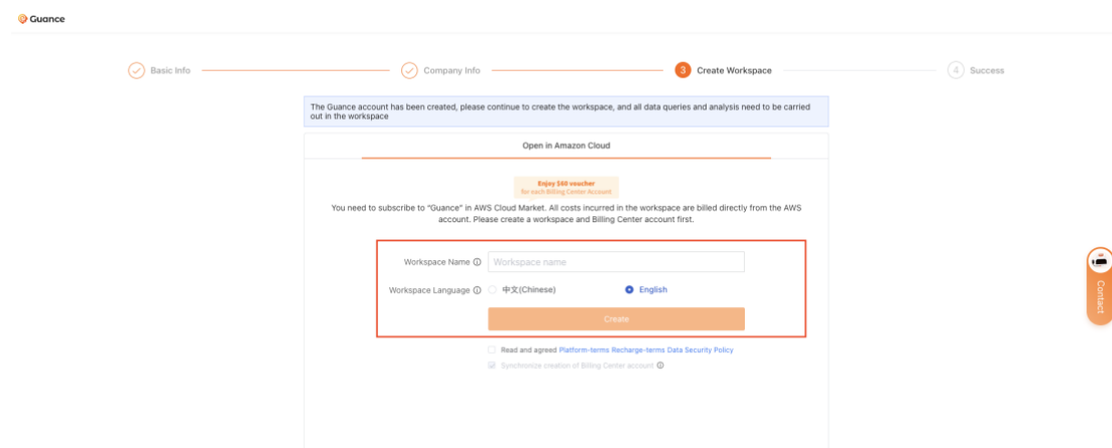


3、在“Company info”，输入“Company name”及其他信息，点击“Register”。

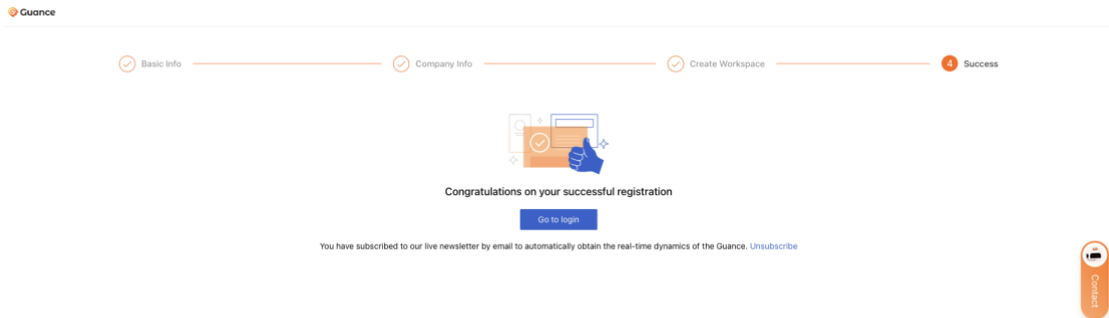


4、输入“Workspace Name”，选择“Workspace Language”，点击“Create”。

- 工作空间名称：工作空间即为观测云数据洞察的协作空间，用户可以在工作空间进行数据查询与分析，支持自定义工作空间名称。
- 工作空间语言：工作空间语言选项会影响工作空间内事件、告警、短信等模板。若选择英文，上述对应模板将默认使用英文模板，一旦创建，此工作空间的模版语言不可修改，请谨慎选择。
- 同步创建费用中心账号：费用中心的初始用户名和密码同观测云（即您在第7步中所填写的用户名/密码），两个平台账号体系相互独立，后续修改用户名/密码，不会影响另外一个平台。



5、创建工作空间后，提示注册成功，点击“Go to login”。



6、此时进入观测云工作空间欢迎页面，点击“Skip”跳过，或者邀请成员、配置角色后，点击“Next”，即可开始使用观测云。

