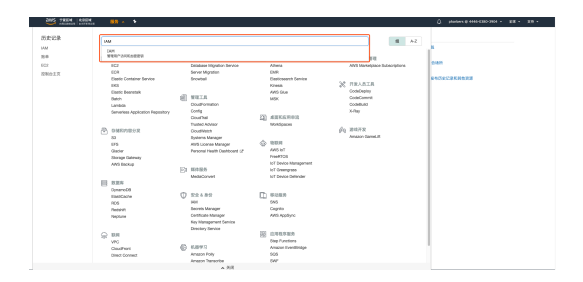
## IAM 账户创建过程

AWS Identity and Access Management (IAM) 用户 是您在 AWS 中创建的一个实体,该实体代表使用它与 AWS 进行交互的人员或应用程序。AWS 中的用户包括名称和凭证。

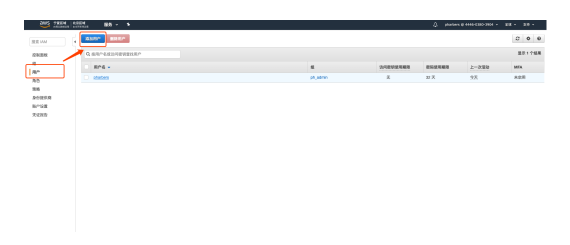
## 1. 登录操作页

使用管理员账户登录 AWS 管理控制台并通过以下网址打开 IAM 控制台 https://console.amazonaws.cn/iam/。

也可以打开左上角的服务列表,搜索 "IAM" 进入 IAM 控制台



2. 在导航窗格中,选择用户,然后选择添加用户。



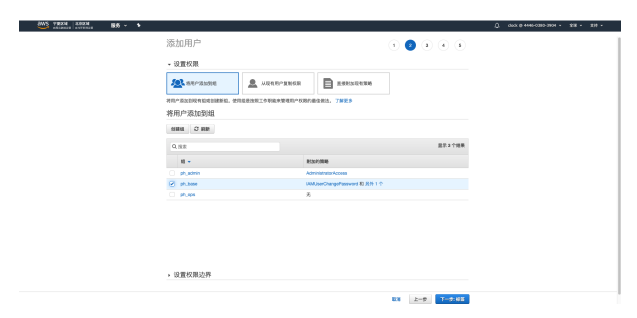
## 3. 为新用户键入用户名。这是 AWS 的登录名。如果您要同时添加多个用户。您一次最多可以添加 10 个用户。

注意:用户名可以是一个最多由 64 个字母、数字和以下字符构成的组合:加号 (+)、等号 (=)、逗号 (,)、句点 (.)、AT 符号 (@)、下划线  $(\_)$  和连字符 (-)。账户中的名称必须唯一。名称不区分大小写。例如,您不能创建名为 *TESTUSER* 和 *TESTUSER* 的两个用户。有关 IAM 实体限制条件的更多信息,请参阅 IAM 和 STS 限制。

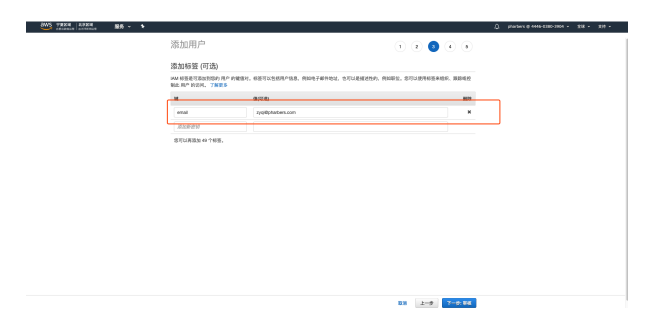


#### 4. 将用户添加到组。

如果您希望将用户分配到已具有权限策略的一个或多个组,请选择此选项。IAM 将显示您账户中的组及其附加的策略的列表。您可以选择一个或多个现有组,或者选择 Create group 来创建新组。有关更多信息,请参阅更改 IAM 用户的权限。



## 5. 通过以键值对的形式附加标签来向用户添加元数据



# 6. 查看您此时已做出的所有选择。如果您已准备好继续,请选择 创建用户。



## 7. 查看用户的访问密钥

查看(访问密钥 ID 和秘密访问密钥)请选择您要查看的每个密码和访问密钥旁边的显示。要保存访问密钥,请选择下载.csv,然后将文件保存到安全位置。

注意:这是您查看或下载秘密访问密钥的唯一机会,您必须向用户提供此信息,他们才能使用 AWS API。将用户的新访问密钥 ID 和秘密访问密钥保存在安全的地方。完成此步骤后,您再也无法访问这些秘密访问密钥。



## 8. 登录控制台

账户登录页面的 URL。使用以下示例,换入正确的账户 ID 号或账户别名,如:https://AWS-account-ID or alias.signin.amazonaws.cn/console

