

api接口文档

[接口名](#)

[描述](#)

[背景](#)

[请求参数](#)

[返回参数](#)

[错误码](#)

[Pop控制台Api地址:](#)

[对应需求文档:](#)

[Maven 依赖](#)

[接口调用demo](#)

[预发绑定:](#)

接口名

EnableBillGeneration

描述

非服务化的虚商，授权其下面的普通用户uid,可调用api以bid的身份来下单，相关账单出在bid上面。

背景

On-ECS产品目前无法支持非服务虚商的问题，本质是因为非服务化BID不能让UID直接调用API下单，有资损等风险。

On-ECS云产品包括ess、hdr、cs等。

请求参数

名称	类型	是否必填	说明
----	----	------	----

productCode	String	是	产品code,可选值:cs,eip,rds,ess,vpc,hdr
ownerId	Long	是	被授权的uid,为aliyunPk

返回参数

名称	类型	说明
isSuccess	Boolean	是否操作成功,成功: true,失败: false

错误码

错误码	错误信息	HTTP状态码	语义
NotAuthorized	This API is not authorized for caller.	400	caller是否有调用api的权限
InternalServerError	The request processing has failed due to some unknown error.	500	系统异常错误
NotApplicable	This API is not applicable for caller.	400	站点权限校验, callerType校验
EnableByUidFailed	业务系统详细错误		业务打标失败

Pop控制台Api地址:

<http://pop.aliyun-inc.com/#!/api/view?product=BssOpenApi&version=2017-12-14&api=EnableBillGeneration&env=online>

对应需求文档:

<https://aone.alibaba-inc.com/req/18048021>

Maven 依赖

```
<dependency>
  <groupId>com.aliyun</groupId>
  <artifactId>aliyun-java-sdk-bssopenapi</artifactId>
  <version>1.0.7</version>
</dependency>
```

接口调用demo

```
public class BaseBssOpenApiPopTest {

    protected static DefaultAcsClient client;

    static {
        try {
            DefaultProfile.addEndpoint("cn-hangzhou", "cn-hangzhou", "BssOpen
Api", "business.aliyuncs.com");
        } catch (ClientException e) {

        }
        DefaultProfile profile = DefaultProfile.getProfile("cn-hangzhou", AK
_ID, AK_SECRET);
        client = new DefaultAcsClient(profile);
        client.setAutoRetry(false);
    }
}

public class BssOpenApiTest extends BaseBssOpenApiPopTest {

    @Test
    public void testEnableUid() {

        EnableBillGenerationRequest request = new EnableBillGenerationRequest
```

```
();  
  
request.setOwnerId(1711980416663457L);  
request.setProductCode("rds");  
  
try {  
    EnableBillGenerationResponse response = client.getAcResponse(request);  
    System.out.println(JSON.toJSONString(response));  
} catch (ServerException e) {  
    System.out.println("ServerException, " + e.getMessage());  
} catch (ClientException e) {  
    System.out.println("ClientException, " + e.getMessage());  
}  
  
}
```

预发绑定：

```
106.11.55.113 business.aliyuncs.com
```

注意：此接口对应的服务提供者在新加坡没有部署服务，相关业务目前只能在国内实施。