# ISV 服务调用者使用说明

# 目录

ISV 服	务调用者使用说明	. 1
1.	创建应用	. 1
2.	订购服务	. 2
3.	选择计费模型及配置资源控制	. 2
4.	测试使用	. 3
5.	购买服务	. 4
6.	服务使用情况查看	. 4
	余量查询	. 4
	告警处理	. 4

### 1. 创建应用

进入菜单【应用管理】、【应用配置】界面,单击录入按钮,在弹出界面中填入应用名称、应用版本和应用描述,其中应用名称不可重复,应用描述需清晰详尽。应用录入弹出界面如图 1-1 所示。

应用录入后可在应用列表查看以及编辑。

应用录入			
	应用名称:	请輸入应用名称	
	应用版本:	请輸入应用版本	
	应用描述:	请輸入应用描述	
		保存取消	

图 1-1 应用录入界面

### 2. 订购服务

在应用列表的操作栏中单击应用的订购服务按钮,进入服务订购界面。订购服务界面如图 2-1 所示。



图 2-1 服务订购界面

根据应用类型,选择能力中心和应用场景,勾选所需的服务,点击保存后系统将自动提交服务提供者审核。用户提交后可在订购服务界面修改,以审核前最后一次提交为准。

审核状态与审核意见可在应用列表查看。

### 3. 选择计费模型及配置资源控制

应用审核通过后方可选择计费模型,即配置计费方式,配置计费方式界面如图 3-1 所示。



图 3-1 应用计费方式配置界面

配置资源控制界面如图 3-2 所示。根据应用实际需要选择相应的资源。



图 3-2 资源控制配置界面

计费方式和资源控制配置成功后需要在订购服务列表点击保存,如图 3-3 所示。



## 4. 测试使用

用户可对订购的服务单独测试,测试页面如图 4-1 所示。应用订购的服务顺利测试完成即可进行下一步的服务购买和上线使用。注:测试环境不是真实环境。



图 4-1 测试页面

### 5. 购买服务

对订购的服务测试完毕,用户需购买服务才能正式上线应用。根据【选择计费模型】过程中选择的计费模型,用户按需购买服务。

### 6. 服务使用情况查看

#### 余量查询

用户可在计费管理下的余量查询界面查看应用订购服务的余量信息。余量信息包括包年包月模型下的到期时间、按次收费模型下的剩余次数和按流量收费下剩余流量。

#### 告警处理

告警处理分为熔断告警和余量告警。

熔断告警为 API 访问频率过高时产生的告警。每种服务均有各自的流量控制策略,如限制每分钟访问 50 次,每天的访问流量不超过 20MB,当订购的服务的访问超过限制时,系统将拒绝访问并产生熔断告警。

余量告警为 API 访问次数、流量或包时剩余不足时产生的告警。当订购的服务的余量不足时系统将拒绝访问并产生余量告警。