

SDK

开发指南

文档版本 12
发布日期 2023-01-06



版权所有 © 华为技术有限公司 2023。保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文档内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

商标声明



HUAWEI和其他华为商标均为华为技术有限公司的商标。

本文档提及的其他所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。

注意

您购买的产品、服务或特性等应受华为公司商业合同和条款的约束，本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定，华为公司对本文档内容不做任何明示或暗示的声明或保证。

由于产品版本升级或其他原因，本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定，本文档仅作为使用指导，本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

目录

1 SDK V3 版本简介 (新) 1

1 SDK V3 版本简介（新）

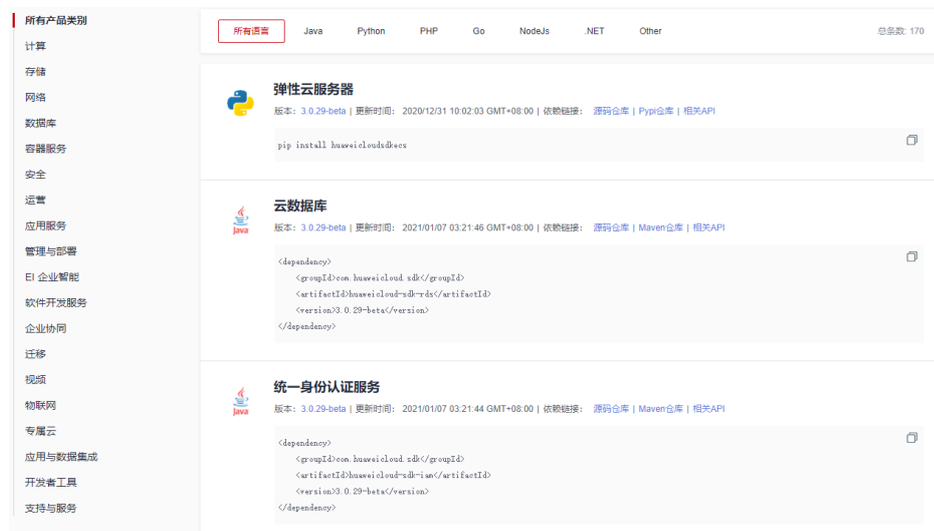
本文介绍了各个云服务提供的SDK语言版本，列举了最新版本SDK的获取地址。

访问和使用 SDK V3 版本

登录[SDK中心](#)，您可以访问和使用SDK V3版本。

通过SDK中心，您可以选择不同服务、不同语言类型的SDK，包含源码仓库、Nuget仓库以及相关API的入口，如[图1-1](#)所示。

图 1-1 SDK 中心

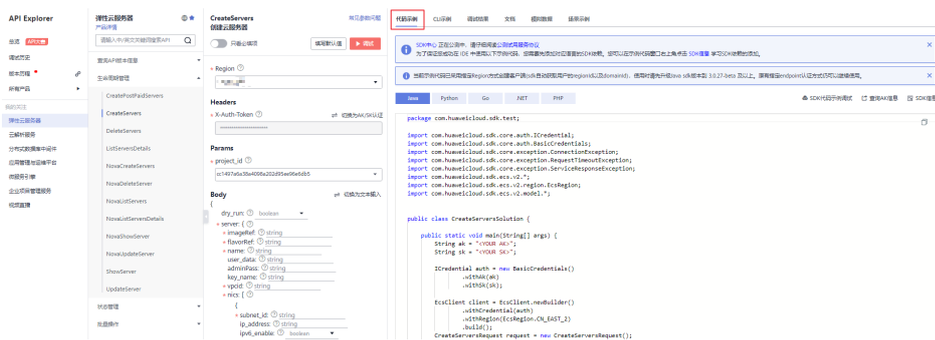


在线生成 SDK 代码

[API Explorer](#)能根据需要动态生成SDK代码功能，降低您使用SDK的难度，推荐使用。

您可以在[API Explorer](#)中具体API页面的“代码示例”页签查看对应编程语言类型的SDK代码，如[图1-2](#)所示。

图 1-2 获取 SDK 代码示例



SDK 列表

表1-1提供了各个云服务支持的SDK列表，您可以在GitHub仓库查看SDK更新历史、获取安装包以及查看指导文档。

表 1-1 SDK 列表

编程语言	Github地址	参考文档	视频指导
Java	huaweicloud-sdk-java-v3	Java SDK使用指导	Java SDK视频指导
Python	huaweicloud-sdk-python-v3	Python SDK使用指导	Python SDK视频指导
PHP	huaweicloud-sdk-php-v3	PHP SDK使用指导	PHP SDK视频指导
Go	huaweicloud-sdk-go-v3	Go SDK使用指导	Go SDK视频指导
Node.js	huaweicloud-sdk-nodejs-v3	Node.js SDK使用指导	Node.js SDK视频指导
.NET	huaweicloud-sdk-net-v3	.NET SDK使用指导	.NET SDK视频指导