

云地图服务

最新动态

文档版本 02
发布日期 2023-03-10



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

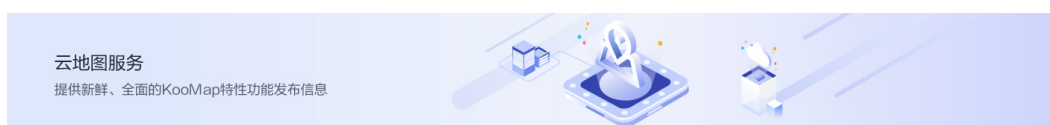
您购买的产品、服务或特性等应受华为公司商业合同和条款的约束，本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定，华为公司对本文档内容不做任何明示或暗示的声明或保证。

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 最新动态.....	1
-------------	---

1 最新动态



本文介绍了云地图KooMap服务各特性版本的功能发布和对应的文档动态，欢迎体验。

2023年03月

序号	功能名称	功能描述	阶段	相关文档
1	卫星影像处理（L3级处理）	对原始遥感光学卫星影像进行色彩增强与几何精纠正处理，输出L3级的成果数据。	公测	创建卫星影像处理任务
2	生产资料	指在进行光学卫星影像处理任务时使用提前导入的生产资料，以实现更高精度的空间三角测量处理。	公测	生产资料

2022年12月

序号	功能名称	功能描述	阶段	相关文档
1	数据管理	指对光学卫星影像与矢量数据进行管理，包括导入、查看、下载、删除、迁移等操作。	公测	数据管理

序号	功能名称	功能描述	阶段	相关文档
2	工作共享空间管理	指把相同特性的数据处理任务放到工作共享空间，依实际情况管理空间，包括创建、查询、删除等操作。 工作共享空间下，租户间的数据互不可见，但同一租户下用户间数据相互可见、可操作。	公测	共享工作空间管理
3	任务管理	通过创建任务方式，对导入的原始光学卫星影像进行处理，还可依实际情况管理任务，包括查询、启动、停止等操作。	公测	任务管理
4	用量统计	统计用户的时空专属存储用量（包括原始光学卫星影像、矢量数据和成果影像）和卫星影像处理服务存储用量（包括处理成功后的成果影像存储用量、成功处理的次数）。	公测	用量统计
5	卫星影像处理	云地图服务支持卫星影像处理服务：色彩增强与粗纠正L2、正射纠正L4、影像镶嵌L5。	公测	创建卫星影像处理任务