

双螺旋
常见问题
产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2020 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

【商标声明】

及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。

【服务声明】

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或模式的承诺或保证。

常见问题

最近更新时间：2019-11-05 16:35:03

什么是双螺旋？

腾讯双螺旋（Tencent Helix）是面向生物基因等行业的一站式数据管理工具，用户可通过双螺旋将海量数据快速上传云端存储，并调用云上丰富的高性能资源进行高速计算。帮助客户更高效、经济地存储、计算、传输、管理、分析海量数据。

双螺旋有哪些功能？

双螺旋有项目管理、数据管理、作业管理和通用设置等功能，更多详情请参见 [产品功能](#)。

如何新建作业？

如需在控制台新建作业请参见 [新建作业](#) 文档。

什么是“项目”？

项目为腾讯云双螺旋服务中的基本管理单元，用于资源隔离和控制。用户可以通过项目来管理数据（包括目录和文件）、 workflow、工具和任务、作业等，费用也可通过项目来管理。

双螺旋如何计费？

本服务目前免费，您可单击 [申请页](#)，申请该服务。详情请参考 [购买指南](#)。