

云数据库 RDS for SQL Server

服务公告

文档版本 01
发布日期 2025-09-05



版权所有 © 华为云计算技术有限公司 2025。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云计算技术有限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，华为云计算技术有限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 产品生命周期..... 1

1 产品生命周期

云数据库RDS for SQL Server具有稳定可靠、安全运行、弹性伸缩、轻松管理和经济实用等特点。拥有高可用架构、数据安全保障和故障秒级恢复功能，提供了灵活的备份方案。本文将为您介绍RDS for SQL Server的版本策略。

表 1-1 RDS for SQL Server 各版本生命周期

版本号	当前状态	华为云上线时间	版本EOM（停止销售）	版本EOS（完全停止支持）
SQL Server 2022	已商用	2023年6月	2036年12月	2038年12月
SQL Server 2019	已商用	2021年12月	2033年12月	2035年12月
SQL Server 2017	已商用	2020年5月	2030年12月	2032年12月
SQL Server 2016	已商用	2018年1月	2029年12月	2031年12月
SQL Server 2014	已商用	2018年1月	2027年12月	2029年12月
SQL Server 2012	已商用	2018年1月	2025年12月	2027年12月
SQL Server 2008 R2	停售	2018年1月	2021年7月	2025年12月

📖 说明

RDS for SQL Server版本策略跟随微软原厂的生命周期策略，参考[这里](#)，会在原厂停止维护后逐步停止服务。