

# Veeam Backup for AWS

## AWS 云备份和恢复

### 挑战

Amazon Web Services (AWS) 提供了一个强大的平台，可帮助您高效创建和部署应用程序，无需费心维护自己的基础架构。然而，根据 AWS 责任共担模型，您有责任保护自己的应用程序和数据。



Veeam® Backup for AWS 提供了基于策略的原生保护，有助于从意外删除、勒索软件攻击及其他数据丢失情况中可靠地恢复。API 为先的策略、安全备份及全面还原和文件级还原可确保简单且成本优化的弹性保护，从而为战略性 IT 优先任务释放宝贵时间和资源。

### 混合云和多云 Veeam 用户体验：

**110 万美元** 平均一年节省成本 110 万美元

**+61%** 安全成本效益提高超过 61%

**7x** 云工作负载恢复速度提高 6 倍

### 关键功能

#### 持续安全防护

- 逻辑隔离网关：隔离备份将保护数据与生产数据分开
- 安全访问：最小权限 IAM 和基于角色的访问控制 (RBAC)
- 不可变和加密：通过 WORM 状态和加密确保数据完整性

#### 云效率

- 成本优化：从备份生命周期到对象存储、压缩和成本预测
- 支持混合环境：跨混合和多云环境进行一致的操作管理
- 基于策略：执行原生备份，实施自动检测和保护

#### 快速、可靠的恢复

- 随时随地恢复：跨项目、地区和平台\* 还原
- 全面恢复和文件级恢复：完整实例或细粒度恢复，就地或新建恢复
- 简化恢复：向导驱动型、自动化和自助工作流程

#### 最新版本

- **Amazon S3** 备份：将 Amazon S3 存储桶对象备份并还原到任何位置，目标是内部或云托管的 Veeam 存储库
- 不可变的 **Amazon RDS** 备份：通过为每个服务授予细粒度备份和还原 IAM 角色，增强资源访问的安全性
- **Amazon DynamoDB** 备份：在对应用没有任何性能影响的情况下，全自动执行 NoSQL DynamoDB 表的备份、保留及还原

\* 搭配使用 Veeam Backup & Replication™

支持的服务:

### 支持服务

计算	数据库	存储	网络
EC2	RDS DynamoDB Aurora	S3 EFS EBS	VPC

“Veeam Backup for AWS 传承了 Veeam 出色内部备份解决方案的优秀基因和所有强大特性，能够大幅简化部署，提供即时使用体验。它具有比常规 AWS 备份更加成熟的特性集。”

**Sawan Joshi**  
Firstport LTD 信息安全总监

**69K+**

超过 6.9 万家客户的员工人数达到 1,000 多名

**450K+**

全球超过 45 万家客户受到 Veeam 的保护

**72%**

72% 的全球 2,000 强企业是 Veeam 客户

**81%**

81% 的财富 500 强企业是 Veeam 客户
