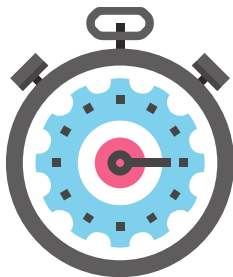
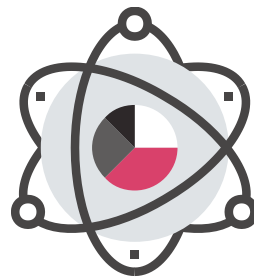


实现备份窗口目标



非常快速地恢复数据



恢复足够数据以满足用户需求

由于这些和其他原因，许多企业淘汰了过时的备份产品，转而采用重塑了虚拟化数据中心可靠保护和快速恢复的 Veeam 解决方案。Veeam Availability Platform 基于 Veeam 虚拟机备份/复制功能而构建，同时添加了自动化、协调和监控功能，帮助您充分利用数据。

[了解更多信息](#)

## 原始调查问题：

请大概估计贵公司在实施下列任务时的总体成功率：

1. 在夜间备份窗口内完成虚拟机备份任务。
2. 按照公司预定的虚拟机恢复时间目标 (RTO) 的服务等级协议完成恢复任务
3. 按照公司预定的虚拟机恢复点目标 (RPO) 的服务等级协议完成恢复

## 受访者：

252 位负责亚太企业数据保护的 IT 专业人士

InstaGraphic 基于 ESG 代表下列厂商执行的调查：



# 一半企业受到备份软件的拖累



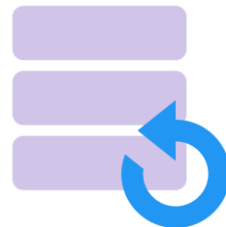
不能有效支持虚拟化的备份软件会导致：



缺乏可视性



缺乏灵活性



缺乏可恢复性

由于这些和其他原因，许多企业淘汰了过时的备份产品，转而采用重塑了虚拟化数据中心可靠保护和快速恢复的 Veeam 解决方案。Veeam Availability Platform 基于 Veeam 虚拟机备份/复制功能而构建，同时添加了自动化、协调和监控功能，帮助您充分利用数据。

[了解更多信息](#)

## 原始调查问题：

您认为贵公司在虚拟服务器数据保护方面面临的主要挑战是什么？

## 受访者：

252 位负责亚太企业数据保护的 IT 专业人士

InstaGraphic 基于 ESG 代表下列厂商执行的调查：





IT 部门使用虚拟机特定备份和恢复解决方案

虽然传统备份解决方案号称具有适当的虚拟机备份和恢复功能，但如今 1/3 的 IT 部门已使用虚拟机特定解决方案，到 2018 年这一比例预计还会增加。企业做出这一选择，主要是认识到该解决方案具有优越的虚拟机功能和更具吸引力的许可模式，考虑到 vAdmin 的影响，或是希望实现数据保护工具集的多样化。

[了解更多信息](#)

**原始调查问题：**

贵公司采用什么策略备份其虚拟和物理服务器？

**受访者：**

252 位负责亚太企业数据保护的 IT 专业人士

InstaGraphic 基于 ESG 代表下列厂商执行的调查：

