

GroupWise Cloud Disaster Recovery

当组织内的就地 GroupWise 系统出现硬件故障或现场灾难时，Micro Focus® GroupWise® Cloud Disaster Recovery 可防止组织遭受电子邮件中断、生产力扰乱以及数据丢失。最新备份安全储存在数据中心，可以为贵组织提供完整的电子邮件功能，以防出现灾难或中断情况。



功能和优点

按钮式恢复: GroupWise Cloud Disaster Recovery 提供一键式 GroupWise 灾难恢复。通过对 GroupWise 系统进行热备份，它可以即时恢复和全面还原整个邮件系统或邮件系统的任意部分，包括域、邮箱或单封邮件等。

速度至上: GroupWise Cloud Disaster Recovery 速度飞快。其迅捷的备份功能能对邮局执行当日备份和多达 10 个并行备份，并可以让您访问这些备份。凭借独特的设计，每天整个邮局约有 12% 的内容储存在磁盘上，即便您执行多个每日备份，也能应付自如。

为 **GroupWise** 量身订制: GroupWise Cloud Disaster Recovery 专为 GroupWise 设计和构建，用于对 GroupWise 系统进行完美的备份。这些备份采用 Micro Focus 的 SmartPurge 技术，确保了完整备份。凭借 GroupWise Cloud Disaster Recovery，任何邮件讯息在云服务器上备份之前都不会被清除。

收集器或服务器模式: GroupWise Cloud Disaster Recovery 可以将收集器安装在 GroupWise 邮局或域所在的 Linux 服务器上。收集器可以将 GroupWise OFUSER 和 OFSMG 邮局目录的内容收集到本地 GroupWise 服务器的暂存区。收集器使用 RSYNC 技术将邮局的内容复制到服

GroupWise Disaster Recovery

在出现灾难或中断时，通过立即故障转移到云服务，来增强电子邮件可用性，保持员工生产力。GroupWise Cloud Disaster Recovery 专为 GroupWise 设计和构建，确保 GroupWise 邮件系统完整备份。

务器。这种全新的体系结构可以加快备份速度，提供备份冗余，省去本地服务器，以及降低对磁盘空间和处理能力的要求。

最终用户自助服务: 凭借“自动重新装载”功能，用户可以在无需 IT 人员协助的情况下，轻松检索在 GroupWise 中意外删除的邮件讯息、日历项目或附件。

单实例储存: GroupWise Cloud Disaster Recovery 只储存电子邮件或附件的一个副本，因而降低了储存成本。

邮局迁移: GroupWise Cloud Disaster Recovery 包含将电子邮件数据回迁到生产服务器的多项工具。该功能还可以帮助您将邮局或域从一个平台迁移到另一个平台，比如从 NetWare® 迁移到 Linux。

“我认为所有 GroupWise 系统都应安装 GroupWise Disaster Recovery。”

ANDREW SIMPSON

IT 部门负责人
英国公共与商业服务工会

www.microfocus.com

基于 Web 的管理：GroupWise Cloud Disaster Recovery 的 Web 界面可以集中控制所有管理任务，比如监视系统的运行状况，检查可用磁盘空间，以及管理备份配置文件等。主要任务一目了然，易于使用。

配置文件管理：直接在主管理界面中管理 GroupWise Cloud Disaster Recovery 配置文件。它能让您全局更改所有的备份配置文件。此外，最新版本让您可以创建带有链接的配置文件。

报告和通知：可在一个合并的每日报告上查看有用的统计信息，比如备份运行时和备份完成时间。此外，GroupWise Cloud Disaster Recovery 可以发送电子邮件通知给多个收件人，以便在超过预配置的阈值时向管理员发出警报。

QuickFinder Resolution Agent (QRA)：GroupWise Cloud Disaster Recovery 让 GroupWise 重建问题迎刃而解。在数据库重建之后，GroupWise 需要花费数天时间才能完全恢复最终用户的索引和查找功能。有了 GroupWise Cloud Disaster Recovery，我们的 QRA 只需几分钟就能恢复最终用户的搜索能力。

按需删除邮局备份：在 GroupWise Cloud Disaster Recovery 中，您可以选择要删除的特定邮局备份，它会立即执

行命令。当 GroupWise Cloud Disaster Recovery 服务器刚刚超过磁盘空间错误阈值，并且备份过程因为磁盘空间超额而终止时，该功能尤其有用。选择删除最旧的备份或当日备份，是立即解决该问题的明智之举。

内嵌式帮助：GroupWise Cloud Disaster Recovery Web 管理功能包含上下文相关帮助，随时随地提供您需要的相关信息。

省去客户端：实施 GroupWise Cloud Disaster Recovery 时，不会在您的 GroupWise 服务器上安装任何软件。

多系统集成：无论使用什么平台，GroupWise Cloud Disaster Recovery 都能对 GroupWise 邮局备份。这些平台包括 Linux、NetWare 和 Windows。它完全兼容 GroupWise 7 及更高版本，还可兼容 Micro Focus Retain™。

支持 PRTG 网络监控：GroupWise Cloud Disaster Recovery 具有一个已为网络监控解决方案 PRTG 创建了脚本的 API。

就地、异地或云端储存备份：任选数据储存方式。数据可以在组织的防火墙后方就地储存，还可以异地储存或在 Micro Focus 云端储存，或者混用这三种储存方法。



班加罗尔
+91 80 4002 2300

北京
+86 10 6533 9000

广州
+86 20 3877 1892

香港
+852 3978 2339

马来西亚
+60 3761 00214

上海
+86 21 6062 6267

深圳
+86 755 8282 2655

Micro Focus
英国总部
+44 (0) 1635 565200

www.microfocus.com