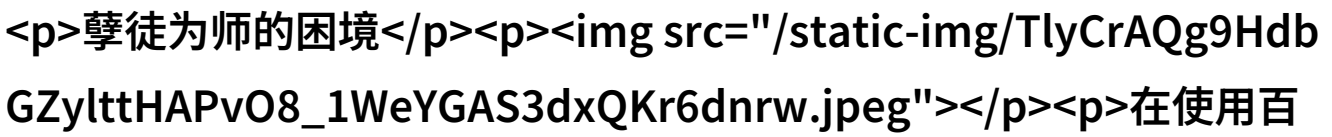
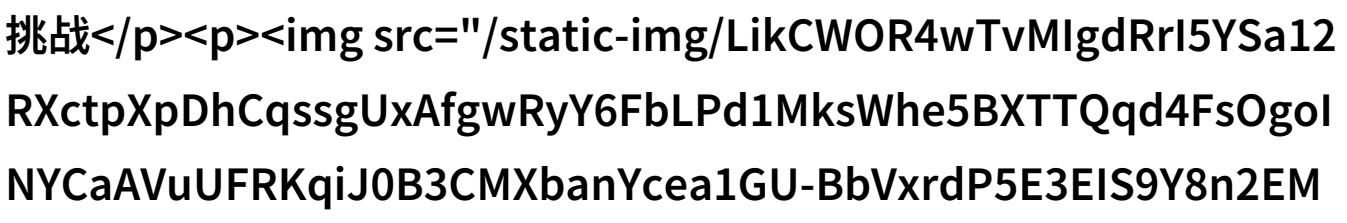


# 百度云孽徒为师腰都快断了技术挑战与解

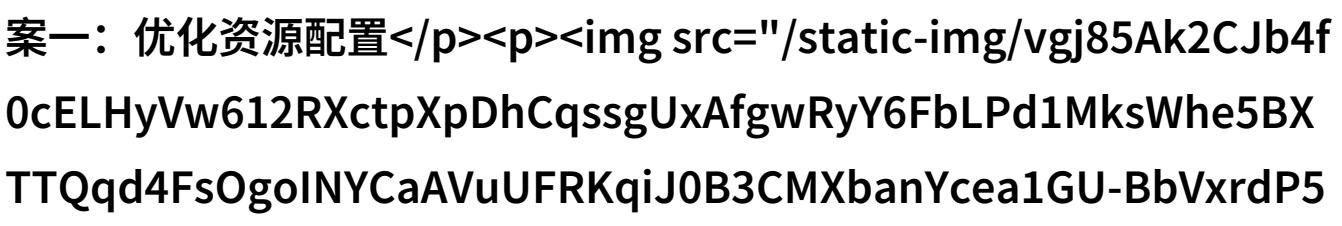
孽徒为师的困境

在使用百度云进行大规模数据存储和管理时，用户可能会遇到各种技术难题。这些问题可能源于系统的复杂性或者是对新功能的不熟悉。


技术挑战

孽徒为师在使用百度云过程中面临的主要技术挑战包括数据迁移、安全策略制定以及资源分配等问题。对于如何高效地将现有的数据迁移到新的云平台上，孽徒往往感到头疼。

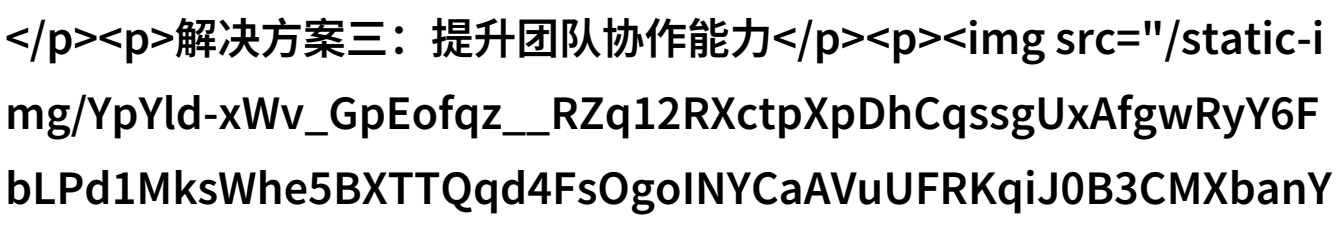
解决方案一：优化资源配置

对于孽徒来说，可以通过调整资源配置来提高工作效率。例如，可以根据具体任务需求动态调整计算能力和存储空间，以确保资源利用最大化，同时避免因过载导致服务中断的问题。

解决方案二：合理规划备份策略

为了保证数据安全，孽徒应该制定详细的备份计划，并定期执行备份操作。这可以有效防止因为硬件故障或软件错误导致重要数据丢失的情况发生。

解决方案三：提升团队协作能力

在实际应用中，一个强大的团队合作机制至关重要。通过建立清晰的沟通渠道和明确

责任分工，可以更好地应对突发情况，并及时解决出现的问题。

未来发展展望

随着技术不断进步，我们相信未来孳徒能够更轻松地管理自己的百度云账户。不仅如此，这些经验也将有助于我们共同探索更多创新方法，从而推动整个行业向前发展。

[下载本文pdf文件](/pdf/375749-百度云孳徒为师腰都快断了技术挑战与解决方案总结.pdf)