

切换至红帽虚拟化的优势

数据来自 Forrester Consulting 的一项

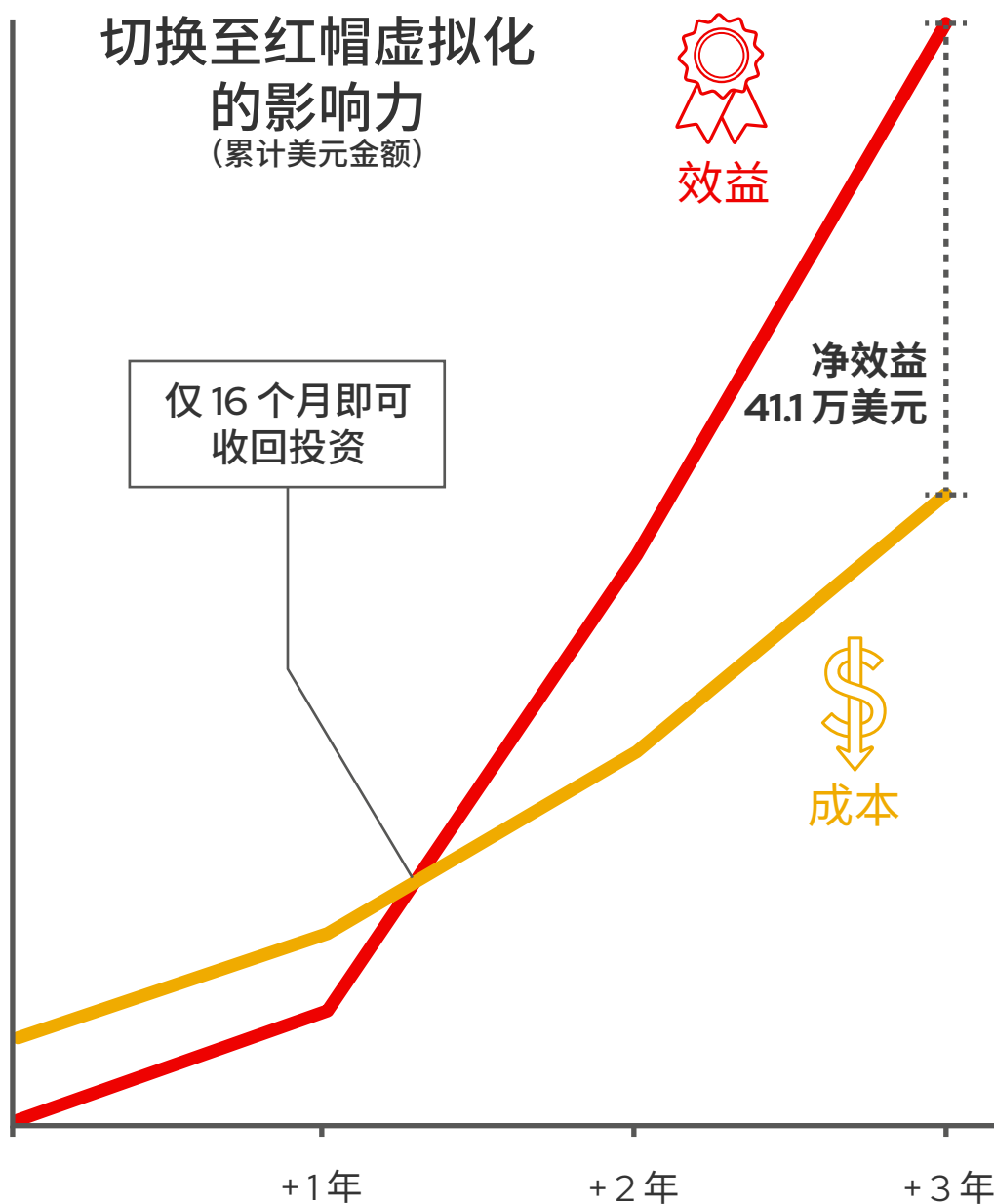
切换至红帽® 虚拟化可为您的企业带来多少优势？Forrester Consulting 对一家大型金融服务公司的高管人员进行了采访。该公司刚刚切换至红帽虚拟化，希望能借此了解对业务的影响并计算总体经济影响 (Total Economic Impact™)。

通过切换，该公司省去了部署专有虚拟化解决方案所需的前期成本和持续的许可证费用，以经济高效的方式将虚拟机 (VM) 数量增至原来的三倍，从而帮助 IT 提供使业务实现创新和扩展所需的服务。

71%

投资回报率 (ROI)

公司在切换后的前三年实现 41.1 万美元的净效益，ROI 高达 71%。



48.6 万美元

资本支出节省

红帽虚拟化采用订阅模式，每月费用均可预测，因此无需支出前期的许可证费用或年维护成本。



49.5 万美元

运营支出节省

红帽虚拟化将负责您的虚拟化解决方案的维护，并采用其自有管理工具作为标准配置。

200

小时

红帽虚拟化可有效减少事件次数，每年帮助公司节省 200 小时的开发时间。

3倍

增长

红帽虚拟化的灵活性帮助公司将虚拟机数量从 300 台增加至 950 台，超过原来的三倍。

100 万美元

总体效益

在节省资本支出、运营支出和开发成本的同时减少事件次数，实现高达 99.5 万美元的总体效益。

采用红帽虚拟化之后，我们现在只需支付订阅费用，就能节约资本支出以及运营支出。

大型金融服务公司 IT 总监

如需详细了解红帽虚拟化及其优势，请阅读 Forrester Consulting 的完整研究报告。



财务影响预估值为经风险调整的三年期现值 (PV)。

来源：红帽虚拟化的总体经济影响 (Total Economic Impact™)，2019 年 7 月 Forrester Consulting 代表红帽展开的委托研究。

版权所有 © 2019 Red Hat, Inc. 红帽、红帽企业 Linux 和 Shadowman 徽标是 Red Hat, Inc. 或其子公司在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。Linux® 是 Linus Torvalds 在美国和其他国家/地区的注册商标。

