

企业开源现状

电信行业的重要发现

这项调查是如何进行的¹?



电信行业的 IT 领导者



87 次基于网络的采访



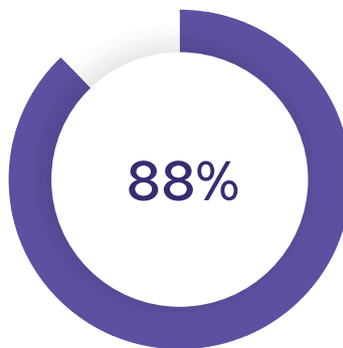
从 14 个国家/地区收集的数据



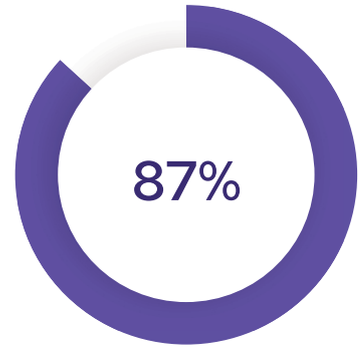
受访者并不知道红帽是本次调查的赞助方



IT 领导者发现，企业开源解决方案对于应对新冠疫情带来的挑战至关重要。



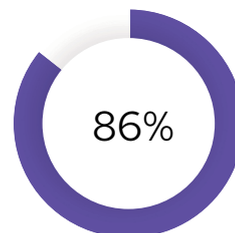
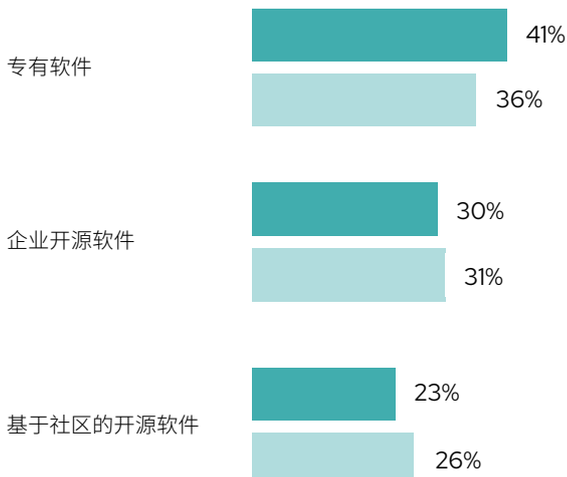
IT 领导者更有可能选择为开源社区做出贡献的供应商。



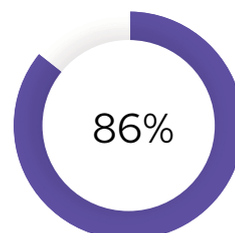
IT 领导者认为企业开源软件的安全性与其专有软件相同或更高。

软件的预期变化

■ 当前 ■ 两年内



IT 领导者希望在新兴技术中增加对企业开源软件的使用。



IT 领导者对企业开源的看法比一年前更积极。

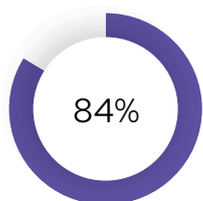
企业开源的主要用途



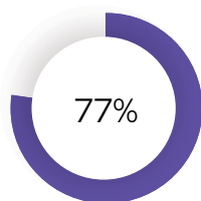
使用企业开源的主要优势



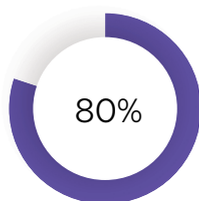
企业开源的优势



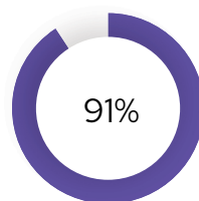
可以灵活地自定义解决方案，满足企业需求



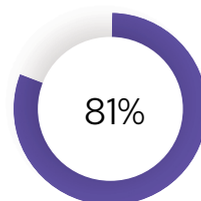
确保企业能够利用最新的创新成果



提升企业利用混合云架构的能力



简化混合云架构的采用过程



是企业安全战略的重要组成部分

▶ 阅读企业开源现状报告，请访问：red.ht/enterprise



红帽是世界领先的企业开源软件解决方案供应商，依托强大的社区支持，为客户提供稳定可靠而且高性能的 Linux、混合云、容器和 Kubernetes 技术。红帽帮助客户开发云原生应用，集成现有的和新的 IT 应用，实现自动化以及管理复杂环境。

¹ 受访者并不知道红帽是本次调查的赞助方。受访者必须能影响所在企业的购买决策：应用开发、应用基础架构、云、存储、中间件、服务器操作系统或虚拟化。受访者必须熟悉企业开源，并且所在企业的 Linux® 安装比例至少达 1%。EMEA 包括英国、德国和阿拉伯联合酋长国。APAC 讲英语的国家/地区包括澳大利亚、新西兰、香港和新加坡。LATAM 包括阿根廷、巴西、智利、哥伦比亚、墨西哥和秘鲁。该研究开展于 2021 年。

© 2022 Red Hat, Inc. 红帽、红帽企业 Linux 和红帽徽标是红帽或其附属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。所有其他商标均为各自所有者的财产。