

[Oracle]开放源代码将挑战甲骨文王国 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022__5BOracle_5D_E5_BC_c102_143140.htm 甲骨文公司持续在数据库市场称霸，但分析师指出，开放源代码将成为该公司最大的对手。市场研究公司IDC和Gartner均预测，关系性数据库管理系统（RDBMS）软件的全球业绩将持续成长，而企业数据储存需求仍是市场扩增的主要来源。该系统主要用于存储、操作或恢复数据。Gartner与IDC均在本周公布的全球2005年RDBMS软件销售报告中做出评估。分析师表示，甲骨文王国的最大威胁将是MySQL等开放源代码竞争者。开放源代码软件的受欢迎，可能改变RDBMS产品现在的计价和授权方式，颠覆现状。Gartner首席分析师Colleen Graham在一项声明中指出：“这些开放源代码（数据库管理系统）产品在功能性和效用性方面不断改进，DBMS工具商也开始为这些产品提供支持。”但甲骨文坚称开放源代码的挑战不足为惧。该公司数据库产品行销副总Willie Hardie告诉CNET News.com说：“IDC并未明确点出开放源代码商的数量，Gartner算出他们整体的市场占有率不到1%。因此，这不是多大的数量，我甚至不认为他们值得一提。”Gartner分析师不同意。Graham指出，虽然MySQL和Ingres等开放源代码软件商仅占2005年整体市场的1%不到，他们的增长却高达47%。Graham说：“我们认为这是一件大事。就算他们在目前的DBS市场只是非常小的角色，别忘记在大约10年前，Linux不也是非常小的角色吗？现在则不容小视。”Gartner指出，在甲骨文的带动下，Linux成为RDBMS成长最快的操作系统，以84%的成长率超越Unix

。IDC表示，开放源代码的兴起主要是因为年轻一代开发员的支持。Gartner则将其归功于开放源代码模式的成熟，而非世代差异。两家公司皆认为这种趋势将激发市场改变。Graham表示：“开放源代码一般都从小开始，但最后都带来重大影响。甲骨文了解这一点。他们自己就并购了一家开放源代码公司，因为他们也想赶上这股风潮。”她提到这家商业软件制造商并购Sleepycat Software一事。她补充说：“我们预期他们（开放源代码数据库软件商）将拿下更多市场，而且可能非常快速。” 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com