1977	埃里森等人创立了甲骨文公 司的前身软件开发实验室。
1978	基于关系型数据库的系统Or-acle 1诞生。
1979	Oracle 2诞生,公司改名为关系软件公司。
1981	古普塔加盟该公司,并且为公司写了第一份商业计划书,明确了公司今后开发通用关系型数据库管理系统和开发工具的发展方向。
1982	关系软件公司正式改名为甲骨文公司。
1984	红杉资本注资甲骨文公司。

1986	甲骨文公司上市,当年营收 为5500万美元。
1989	甲骨文公司将总部搬到加州 硅谷地区的红木滩市。
1994	甲骨文收购DEC数据库部门R DB,并且开始了它长期大规 模并购的历史。
1995—199 6	埃里森提出网络PC的概念, 甲骨文发布自己的浏览器, 虽然这些产品不很成功,但 是被认为是云计算概念的前 身。
2000	甲骨文和IBM,微软在数据 库市场上基本上三足鼎立。 但此后,甲骨文发展速度远 高于对手。

2004	甲骨文以103亿美元的高价强 行收购了仁科股份有限公 司。
2005	甲骨文在数据库市场的份额 首次超过IBM和微软的总 和。同年,甲骨文以58亿美 元的高价收购Siebel系统公 司。
2008	甲骨文以72亿美元的高价收 购BEA系统公司。
2010	甲骨文在数据库系统市场的份额首次超过50%,同年完成对太阳公司的并购,并以太阳公司的专利开始状告Google专利侵权,诉求高达61亿美元的损失补偿。但是此

	案最后被判不成立,除了律师费外,甲骨文还掏了一百多万美元的诉讼费。
2011	甲骨文开始大量收购基于云 计算的企业级软件和服务公 司,并高调进入云计算领 域。
2014	埃里森辞去CEO一职,将甲 骨文交给了赫德和卡茨。