



盖瑞·狄克森

总裁兼首席执行官
应用材料公司

盖瑞·狄克森于 2012 年 6 月出任应用材料公司总裁，随后在 2013 年 9 月被任命为首席执行官并当选董事会成员。作为世界领先的半导体和显示设备供应商，应用材料公司是材料工程解决方案的领导者，全球几乎每一个新生产的芯片和先进显示器的背后都有应用材料公司的身影。

作为由包含《巴伦周刊》、《福布斯》和《哈佛商业评论》在内的多个机构所评选的全球最佳 CEO，狄克森先生长期担任业内领导职位，拥有超过 35 年的半导体行业从业经验，在推动盈利性增长和扩大市场份额领域成绩斐然，同时因取得出色的客户满意度而享誉业界。

自 2013 年担任首席执行官以来，他使应用材料公司的营收提升了 3.5 倍以上，实现新的增长水平并创下盈利记录，同时大力投资人才，创造了新的就业机会，为公司的突破性创新产品组合增加了 8500 多项新专利。在他的领导下，应用材料公司正在制定新的行业战略，以推进技术演进，为客户的路线图优化功率、性能、面积成本和上市时间。公司还以协作、清洁能源和创新为动力的 2040 年净零新战略引领产业。狄克森先生因推动公司采用领先的可持续发展实践并激励了整个产业供应链效仿而获得 SEMI 可持续发展优秀奖。

2024 年，他被新加坡共和国总统尚达曼授予公共服务之星（新加坡杰出之友）奖，表彰他对新加坡经济增长的杰出贡献以及他与该地区充满活力的半导体产业的强有力伙伴关系。

在 2011 年应用材料公司收购维利安半导体设备公司（Varian Semiconductor Equipment Associates, Inc.）之前，他曾在维利安公司担任了 7 年的首席执行官；在此之前，他曾在 KLA-Tencor 公司任职 18 年，在运营和产品开发部门担任过各种职位，后出任该公司总裁兼首席运营官。他的半导体职业生涯始于通用汽车公司的德尔科电子事业部（Delco Electronics Division）和 AT&T 科技公司，在此期间积累了大量的生产和工程管理经验。

狄克森先生拥有密苏里大学罗拉分校的工程管理学学士学位和密苏里大学堪萨斯分校的工商管理硕士学位。
