



新闻稿

2004年4月29日

Actel 荣获 ISO 9001:2000 和 QML 认可 质量再创新里程

认可资格突显了公司对设计和制造业界最佳 FPGA 承诺的兑现

领先的可编程逻辑解决方案供应商 Actel 公司宣布通过了全面的审核，荣获 Columbus 国防供应中心 (DSCC) 颁发享誉盛名的 ISO 9001:2000 证书，证实 Actel 公司对质量管理原则的承诺，包括针对产品开发和业务活动的客户满意度和营运控制。Actel 同时宣布其以反熔丝为基础的现场可编程门阵列 (FPGA) 包括 SX-A、MX 和 RTSX-S 器件，都通过 QML 38535 认证，进一步证明 Actel 的产品符合军事和航天应用所需的严格质量和可靠性标准。

获得 ISO 9001:2000 的认可，证明 DSCC 认同 Actel 四年来所实施“卓越产品及周期” (PACE) 产品开发项目的成绩，令业务运作得以显著改善。PACE 项目提供以程序为基础的方法论，综合子程序、组织架构、开发活动、技术和工具，在单一框架内一同运作。通过这个模式，Actel 成功缩短了设计周期和维持高产品质量水平。

Actel 技术及运作高级副总裁 Esmat Hamdy 博士称：“Actel 的业务使命是不断改进运作、程序和产品管理系统，为客户提供高质量的高性能产品。以前所获的质量认证再加上这些新的质量里程碑，令到 Actel 能够使客户 -- 尤其是军事和航天领域的客户 -- 充满信心，相信我们在开发业界最佳 FPGA 产品时严格遵守工艺和程序标准。”

Actel 一直恪守设计和制造高质量 FPGA 的承诺，并获得其它重要的资格认证，作为对该公司致力于提升质量和可靠性的认可。1998年5月，Actel 获得 ISO 9002 认证。Actel 还拥有 Stack International 的规格接纳证书 (Certificate of Specification Acceptance)，公认其产品能达致 Stack 采购规格的要求。这个项目旨在协助电信设备、商业和军事航空电子、消费电子和子合同制造市场降低拥有元件的成本和风险。此外，Actel 的塑料四方扁平封装 (PQFP) 也获得 PURE (适用于恶劣环境的塑料封装器件) 认可。

关于 Actel

Actel 公司是创新的可编程逻辑方案供应商，提供多种基于反熔丝及 Flash 技术的现场可编程门阵列 (FPGA)、高性能知识产权核心、软件开发工具以及设计服务，针对高速通信、专用集成电路 (ASIC) 替代品和航天军品市场。Actel 于 1985 年成立，全球雇员约 500 人。该公司于纽约纳斯达克交易所 (NASDAQ) 上市，代号 ACTL。Actel 于香港、东京和汉城设有办事处，并在中国大陆和亚洲主要城市建立了完善的分销商网络。查询更多信息，请访问 Actel 的网站：www.actel.com。

— 完 —

发稿：Actel Corporation

代发：隽科公关有限公司

媒体垂询，请联络：

Actel Corporation

夏明威

电话：(852) 2273 5712

传真：(852) 2273 5999

电邮：anthony.hsiah@actel.com

隽科公关

叶淑礼/李家慧

电话：(852) 2168 0872 / 2168 0870

传真：(852) 2168 0764

电邮：alisa@techworksasia.com /
karrie@techworksasia.com

Actel 的名字和标志是 Actel 公司的商标，所有其它商标及服务标志属有关拥有者所有。