

新闻稿

2006年9月13日

ACTEL FUSION 可编程系统芯片 在三大洲获得认同

ACTEL 在中国荣获创新的混合信号 FPGA 奖项

Actel 公司的 Fusion™ 可编程系统芯片 (PSC) 作为业界首项混合信号现场可编程门阵列 (FPGA) 产品，赢得了中国知名的电子杂志《电子产品世界》颁发的“2006 年度影响中国的嵌入式系统新技术奖”；而有关的颁奖典礼已于 9 月 12 日在深圳举行的中国微处理器论坛上进行。

Actel 亚太区总经理赖炫州表示：“继荣获《电子产品世界》杂志颁发‘2006 年度影响中国的嵌入式系统新技术奖’之后，Actel 混合信号 Fusion 可编程系统芯片的创新性现已得到全球三大洲用户的认同，反映出我们成功提供独一无二的 FPGA 解决方案，能满足全球客户的需求和需要。”

关于 Actel 的 Fusion 可编程系统芯片

Actel 的 Fusion 可编程系统芯片是业界首项混合信号 FPGA 器件，在单片可编程系统芯片中集成了混合信号模拟电路、大型 Flash 内存和 FPGA 架构，让设计人员迅速从概念步向完整的设计，并向市场推出功能丰富的系统。Fusion 可编程器件同时提供可在现场升级的灵活性。

关于 Actel

Actel Corporation 是单芯片 FPGA 解决方案的领导性厂商。该公司于 1985 年成立，全球雇员超过 550 人。Actel 于纽约纳斯达克交易所 (NASDAQ) 上市，代号 ACTL。Actel 在上海、香港、台北、东京和首尔设有办事处，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 公司
代发：隽科公关有限公司

媒体垂询，请联络：

Actel

夏明威

电话：(852) 2185 6460

传真：(852) 2185 6488

电邮：anthony.hsiah@actel.com

隽科公关

叶淑礼/李家慧

电话：(021) 5111 9192 / (852) 2525 8186

传真：(852) 2525 1893

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

Actel 和 Actel Fusion 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。