



慧荣科技车用安全存储解决方案再获高阶认证

November 6, 2024

台北和美国加州讯。2024年11月6日--全球 NAND 闪存主控芯片领导厂商慧荣科技 (NasdaqGS: SIMO)，宣布已获得 ISO 26262 ASIL B Ready 和 ASPICE CL2 认证。对于汽车行业而言，车规高阶认证不仅证明了慧荣科技的技术实力和服务水平，同时也为其赢得了更多来自整车厂及其供应链伙伴的信任和支持。随着智能网联汽车市场的快速发展，拥有如此高标准认证背景的企业无疑将在未来竞争中占据有利位置。



慧荣科技终端与车用存储事业处资深副总段喜亭表示：“获得这些认证增强了我们作为技术领先者的角色，强化了我们致力于提供最高标准的车用存储解决方案的坚定承诺。”他进一步强调“这些认证巩固了慧荣科技作为汽车行业重要合作伙伴的地位，特别是在满足电动汽车 (EV) 和自动驾驶技术领域对强大、可靠和安全存储解决方案不断增长的需求方面。”

随着电动汽车 (EV) 和自动驾驶车辆的不断发展，对安全、高性能数据存储解决方案的需求变得前所未有的重要。慧荣科技采用先进的 NAND 闪存主控芯片技术和固件来应对这一挑战，专为满足汽车应用领域严格的安全性和可靠性标准，确保现代汽车的数据完整性和安全性。

慧荣科技凭借其二十多年的专业经验，致力于推动高性能、节能和耐用存储解决方案的创新。慧荣科技的车用级产品符合严格的国际标准，包括 AEC-Q100、IATF 16949、ISO 26262 和 ASPICE，提供行业领先和最严格的安全性和可靠性基准的解决方案。

慧荣科技专注于提供一系列存储解决方案来推动汽车行业的发展，包括 SSD 主控芯片和 Ferri 嵌入式存储解决方案，旨在支持更加安全和更加智能车辆的未来。

如需了解更多信息，请访问：

<https://www.siliconmotion.com/application/chs/applications-automotive.html>

关于慧荣

慧荣科技 (Silicon Motion Technology Corp., NasdaqGS: SIMO) 是全球最大的 NAND Flash 主控芯片供应商，其中 SSD 主控芯片的出货量全球第一，应用在服务器、PC 及其他消费性电子产品。慧荣同时也是 eMMC 和 UFS 嵌入式存储主控芯片的市场领导者，产品广泛应用于智能手机、IoT 装置及其他领域存储设备。我们同时为超大型数据中心、车载和工控市场提供可定制化、高性能的 SSD 解决方案。客户包括多数的 NAND Flash 大厂、存储装置模组厂及 OEM 领导厂商。更多慧荣相关资讯请访问 www.siliconmotion.com

媒体联络人：

林利贞 (Minnie Lin)

协理/营销公关部

慧荣科技股份有限公司

Tel: +886-2-2219-6688 ext 3010

E-mail: minnie.lin@siliconmotion.com

高源 (Vicky Gao)

Marcom/营销公关部

慧荣科技股份有限公司

Tel: +86-021-65107780 ext 7364

E-mail: vicky.gao@siliconmotion.com

销售联络: E-mail: service@siliconmotion.com