

## SGS为杰发科技颁发ISO/SAE 21434认证证书

深圳2025年4月7日 /美通社/ -- 近日，合肥杰发科技有限公司（以下简称：杰发科技）成功通过了国际公认的测试、检验和认证机构SGS的严格审核，荣获ISO/SAE 21434汽车网络安全管理体系认证证书，这一成就表明杰发科技在汽车网络安全领域达到了国际标准要求，为智能汽车产业的网络安全保障提供了坚实支撑，有力推动了中国汽车工业的自主创新与发展。

杰发科技副总经理熊险峰、SGS管理与保证事业群南区及中西区总监张秋妹等嘉宾共同出席颁证仪式。



SGS为杰发科技颁发ISO/SAE 21434汽车网络安全管理体系认证证书

颁证仪式上，杰发科技副总经理熊险峰表示：此次认证是杰发科技在汽车用微控制器（MCU）项目的一次成长，我们的MCU产品网络安全管理从概念、产品设计、开发、生产管理到运维全流程得到了一次优化升级。这份认证能够让我们更加聚焦中国“芯”的打造，更好地与行业伙伴推动智能网联汽车行业良性高质量发展。杰发科技一直以来高度重视汽车网络安全，在产品研发过程中，将安全理念贯穿始终。杰发科技高中低汽车用微控制器（MCU）平台AC787、AC784、AC780系列均已推出内置硬件信息安全模块（HSM）产品。可支持如安全启动、安全升级、安全调试、密钥管理等各种网络安全功能需求。丰富的产品矩阵，可覆盖客户不同应用场景对网络安全的需求。

SGS管理与保证事业群南区及中西区总监张秋妹表示：在智能网联汽车飞速发展的当下，汽车网络安全已成为行业关注的焦点。ISO/SAE 21434标准作为首个针对汽车网络安全的国际标准，它明确了网络安全风险管理以及产品全生命周期各阶段的工程要求，通过强制执行网络安全流程，保障智能网联汽车安全，具有极高的权威性和认可度。杰发科技此次获得ISO/SAE 21434汽车网络安全管理体系认证证书，不仅是企业自身发展的重要突破，也为汽车芯片行业树立了网络安全的新标杆。未来，SGS将继续与杰发科技深化合作，不断提升产品的网络安全能力，共同推动中国汽车“芯”发展！SGS也将继续发挥在汽车网络安全领域的专业优势，为更多企业提供技术支持，全力推动智能网联汽车产业安全、健康、可持续发展。

通过本次ISO/SAE 21434汽车网络安全管理体系认证，杰发科技进一步规范了TARA（威胁分析与风险评估）分析流程，增强了其开发团队网络安全技术的创新意识和网络安全防范意识，大大提升了杰发科技在智能网联汽车威胁分析与风险评估方面的能力，可更高效地满足企业客户对网络安全功能开发、合规等要求。此次认证，杰发科技还建立了全面网络安全事件处理和漏洞管理流程，不断优化与客户网络安全信息的分享途径和时限。

SGS作为国际公认的测试、检验和认证机构，在汽车、信息与通讯技术（ICT）领域深耕多年，为诸多知名企业提供整车法规认证、信息与网络安全、隐私安全管理等技术支持，致力于为各行业机构提供全方位管理提升服务。SGS能够提供全面、专业的汽车网络安全管理体系解决方案，包括ISO/SAE 21434汽车网络安全管理体系差距分析/预审核、汽车网络安全独立评估服务、威胁分析与风险评估专项诊断服务、供应链网络安全二方审核服务、整车及零部件网络安全合规能力诊断服务、网络安全工程落地实施与研发流程融合诊断服务、网络安全管理能力成熟度诊断定制服务、全球汽车网络安全法规与标准培训、ISO/SAE 21434网络安全管理体系内审员、汽车网络安全工程师/专家培训、汽车及零部件网络安全定制化评估和渗透测试、基于UNECE R155法规及国内强标的整车及零部件网络安全测试验证、ISO/IEC 27001信息安全管理体系认证、TISAX评估、ISO/IEC 42001人工智能管理体系等。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/223807.html>