

新闻稿
即时发布

中信国际电讯 CPC 强化智赋云网安 智链未来 跨越 AI+ 安全 数智化核心「SIEM-MiiND 星智神盾」全新启动, AI SOC 营运能力跃升

香港, 2025年10月15日 — 中信国际电讯集团有限公司(「中信国际电讯」, 香港交易所股份代号: 1883) 全资拥有的中信国际电讯(信息技术)有限公司(「中信国际电讯 CPC」) 致力于创新发展, 实现数据赋能新模式, 推动技术与数据双轨发展。中信国际电讯 CPC 进一步延续 AI+ 创新理念, 推出自主研发的「SIEM-MiiND 星智神盾」- 数智化安全信息与事件管理平台, 利用大数据与智能化技术跃升安全运营中心 (AI SOC) 整体效能, 跨越 AI+ 安全, 构筑智链未来的数智新纪元。



中信国际电讯 CPC 携手 AI+ 生态伙伴构筑
智链未来 跨越 AI+ 安全

中信国际电讯 CPC 行政总裁黄政华先生表示:「我们致力成为企业国际化、智能化发展的高质量合作伙伴, 推动 AI SOC 成为企业信息安全保护的理想选择。最新推出的数智化核心技术「SIEM-MiiND 星智神盾」正是迈向这愿景的重要一步, 不仅跃升 AI SOC 运营, 强化信息安全框架, 夯实了创新研发团队对大数据、AI 技术及应用场景的落地能力, 更彰显我们在 AI 浪潮下对网络安全变革创新的坚定承诺。凭借智链全球的市场策略, 我们将持续投入并致力运用高质量“智赋云网安”服务, 助力企业在瞬息万变的安全环境中保持竞争力, 并在国际市场上赢得先机。」



数智化核心「SIEM-MiiND 星智神盾」全新启动, AI SOC 营运能力跃升

SIEM-MiiND 星智神盾提升网络安全数智化格局

中信国际电讯 CPC 的前瞻性创新发展策略「ICT-MiiND」将创新技术、算法算力和大数据等元素，全栈紧密融合到 ICT 服务平台，实现智赋云网安综合解决方案。其信息安全及创新研发团队延续智能创新 (Innovation) 与智慧思维(Intelligence)理念，自建及自主运营全新的 SIEM-MiiND 星智神盾安全信息和事件管理平台(SIEM)，强化网络威胁资讯分析速度、精准度和威胁事件响应能力。



SIEM-MiiND 星智神盾提升网络安全数智化格局

SIEM-MiiND 星智神盾核心能力:

- **更快取得数据分析结果:** 通过中信国际电讯 CPC 自建的安全分析大语言模型(LLM), 快速检索与分析海量日志数据, 智能化提升 SOC 团队的工作效率。
- **更安全的数据处理:** 企业数据传输至中信国际电讯 CPC 自建及管理的 7x24 安全运营中心和自管的 LLM, 进行关联及分析, 以确保客户数据的安全性。
- **更精准的安全事件监测:** 通过详尽及针对不同客户实际安全需要的「提示词工程」(Prompt Engineering), 调动大模型在各行业场景的威胁分析能力、精准识别和响应威胁事件, 减轻警报疲劳。
- **更可控的安全围栏:** 闭环式防御体系, 从输入检查、意图识别、输出审核到敏感信息过滤, 实现“事前阻断、事中引导、事后审查”的全流程防护, 并防止敏感资料泄露与不当回应输出至 LLM 外。
- **更全面的通报渠道:** 一站式多渠道平台融合电邮、电话、人工智能(AI)语音提醒的即时预报, 以及微信和 WhatsApp 的即时通讯, 助客户更及时掌握安全状况。

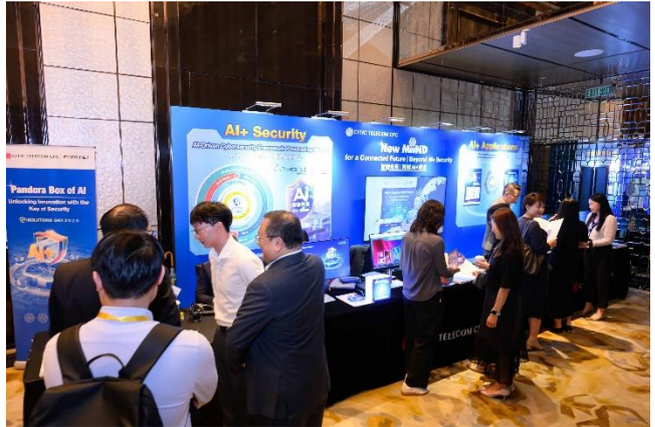
赋能 AI SOC 智能运营 重塑未来安全防护模式

以创新不断的 AI 技术对应 AI 带来不断迭代的数据及安全新风险。全新 SIEM-MiiND 星智神盾是 AI SOC 的核心技术智慧引擎, 赋能数智化安全营运, 深度融合 AI 技术与大数据模型, 小场景应用, 以智能化综合信息调查系统收集数据, 优化 SOC 专家风险及威胁分析流程, 缩短检测与响应时间, 提高风险管理精准度和预报效率, 减轻企业警报疲劳。中信国际电讯 CPC 旗舰信息安全解决方案 TrustCSI™ 3.0 云网神盾结合高质量 AI SOC 平台, 实现「识别、预测、保护、侦测、响应及恢复」的综合智能安全防护, 重塑未来网络安全模式, 守护企业免受网络攻击。

SIEM-MiiND 通过以下功能实现 AI SOC 的智能安全运营:

- **增强检测能力:** 主动进行漏洞及潜在妥协指标 (IOC) 的初步分析, 以降低对企业网络的威胁。
- **优化规则集:** 通过 AI 技术, 根据客户的历史资料和新的攻击情景, 调整侦测阈值, 并就新增设备的日志数据持续创建新规则集, 为客户量身定制和微调规则集。
- **提升响应能力:** AI SOC 通过对 SIEM-MiiND 所收集的威胁数据进行 AI 辅助分析, 构建了智能化的安全事件检测机制, 大大缩短故障排查时间, 在发出初步警报邮件后, 结合安全事件的复杂程度, 可较以往快高达 75% 時間提供进一步细化的安全建议, 并通过 AI 驱动的安全协调、自动化和响应 (SOAR) 程序实现秒级安全回应。
- **智能问答助手:** 为企业提供 7x24 热线以外的提问渠道, 在安全认证登入机制下, 企业可及时通过线上线下了解安全事件状况及整体安全级别。智能问答助手能精准分析客户问题, 进一步对应需求, 高效获取相关资讯, 提供有效解答及精准反馈。此功能计划于 2026 年初推出。
- **简单易用的安全事件仪表板:** 全面可视化界面, 集中展示各类安全指针和统计报表, 便于企业全面掌握网络安全态势。

中信国际电讯 CPC 产品及数智发展部副总裁黄志强先生表示：「SIEM-MiiND 星智神盾是全新的安全信息和事件管理解决方案, 通过 AI 技术, 提升实时威胁检测和自动化事件响应功能。结合中信国际电讯 CPC 二十多年的行业经验、多项算法与应用专利、深耕人工智能技术及实践能力, 打造出综合且高效的人工智能安全运营中心 (AI SOC) 。SIEM-MiiND 不仅符合当前的安全需求, 更具备未来扩展性, 为企业提供具成本效益且强大的安全防护。配合企业于不同区域市场的独特需求, SIEM-MiiND 同步完善了 AI SOC 的安全治理, 提升整体合规水平。一系列的智能解决方案不但帮助企业简化安全运营、降低风险, 更提升全球竞争力。」



智链未来 AI 融合云网安的创新应用

智链未来 AI 融合云网安的创新应用

中信国际电讯 CPC 提供一站式智赋云网安服务底座, 以面向未来的 AI SOC 智赋千行百业, 推动智能安全升级, 与企业携手步入安全、高效的数字智能新纪元。AI SOC 结合中信国际电讯 CPC 创新研发团队所开发的一系列智能创新方案及安全应用, 助力企业以更低成本、更高效率应对复杂的网络安全挑战, 亦完善 AI SOC 的安全治理, 提升整体合规水准。荣获多个国际及业界奖项的 AI 创新及安全方案, AI Pentest 渗透测试, AI Databank 智数库及 Workflow+ 已有多个成功的客户案例, 落地应用涉及金融企业、跨国企业及科技创新机构等、彰显中信国际电讯 CPC 解决方案的价值。

###

中信国际电讯 CPC 简介

中信国际电讯 (信息技术) 有限公司 (「中信国际电讯 CPC」) 是中信国际电讯集团有限公司 (香港交易所股份代号: 1883) 的全资附属公司, 一直矢志透过先进技术及旗舰解决方案, 包括 TrueCONNECT™ 专用网络服务、TrustCSI™ 信息安全解决方案、DataHOUSE™ 全球统一云数据中心解决方案及 SmartCLOUD™ 云端运算解决方案, 为全球跨国企业提供综合数码解决方案, 满足不同行业的 ICT 服务需求。

凭借「创新·不断」的服务理念，中信国际电讯 CPC 积极利用创新技术，提炼“技术赋能”，将人工智能、扩增实境、大数据、物联网和其他尖端新兴技术，融合深度学习及智能数据分析技术，转化为“数据赋能”生成式 AI+应用，重塑企业智能营运之旅。

中信国际电讯 CPC 以「服务在地，连接全球」的优势，承诺为客户提供最优质的一站式 ICT 服务。全球化网络资源连接近 170 个服务据点、60 多个 SDWAN 网关；20 个云服务中心、30 多个数据中心及 3 个全天候安全运营中心，服务遍布逾 160 个国家和地区，无缝连接亚洲、欧美、非洲、中东以及中亚等地区。透过全球化服务布局，多年不断深耕各个行业与领域经验，一系列国际认证（SD-WAN Ready、ISO 9001、14001、20000、27001 及 27017），确保为企业提供国际化标准及专业在地服务能力，成为客户信赖的信息智能化服务供应商。请浏览 www.citictel-cpc.com 获取更多资讯。

传媒查询：

Catherine Yuen

中信国际电讯 CPC

(852) 2170 7536

电邮：catherine.yuen@citictel-cpc.com