

2024中山市网络安全科普体验展开幕,将持续至9月30日

网安行业“黑科技”齐亮相 筑牢数字政府建设“金钟罩”

2024年是“网络强国”战略目标提出的十周年,也是我国接入国际互联网三十载。值此时机,9月9日,市委网信办、市政数局联合主办的2024中山市网络安全科普体验展在中山市政务服务中心二楼开幕,将持续至9月30日。本次体验展是中山市2024年网络安全宣传周活动之一,这也标志着中山市2024年网络安全宣传周活动正式启动。

本次体验展精心布局,不仅展现了中山乃至我国网信事业的辉煌成就与蓬勃发展轨迹,还深度融合了网络安全教育、前沿产品体验以及智慧互联科技的最新成果,为市民打造了一场全方位、多维度的科技盛宴,让大家深刻认识到网络安全的重要性以及智慧互联科技对社会发展的巨大推动作用。当天,“香山铸盾”2024年中山市网络与数据安全培训活动宣布启动,“智护未来 安全同行——中山市政务AI安全大模型”举行上线仪式。

文/本报记者 江慎诺 图/本报记者 王云



2024年中山市网络安全科普体验展开幕。

精心布局 四大展区纷纷亮“绝活”

乘着电梯步入中山市政务服务中心二楼,转个身,映入眼帘的便是网络安全科普体验展。展览区域分为网信成果展示区、网络安全宣传区、网信产品体验区、智慧互联科技展示区4大块,整体以蓝色作为主色调,给人以浩瀚无垠的遐想,十分具有科技感。

“欢迎来到2024中山市网络安全科普体验展,我是网络安全AI宣传大使小布哥,你可以问我你感兴趣的问题……”“AI小布哥”是中山首个网络安全AI宣传大使形象,应用国内自主研发的大语言模型,能智能应答网络安全政策、知识常识等问题,市民群众可以通过打开手掌、握紧拳头等方式开启或关闭“AI小布哥”的提问模式,通过语音就能与其进行无障碍交流互动。聚焦中山相关工作的《中山网络安全成果掠影》和我国接入国际互联网三十年来重要成果节点的

《网事峥嵘30年》在“AI小布哥”左斜侧的展板上展陈着,无言诉说着网络安全事业蓬勃发展的历程。

“低空经济”,是近一两年的高频词。当天,中山福昆航空科技有限公司政府公共事务总监周平带着该公司自主研发的E6长航时垂直起降固定翼无人机亮相展览,吸引不少人驻足观摩。周平介绍,福昆E6无人机采用独特可收放旋翼专利技术,具备大载重、长航时、长航程、挂载灵活等特点,可满足多元化“低空经济+”应用场景。

从2018年入驻坦洲镇,多年来,福昆航空已与中山多个市级和镇街部门开展紧密合作,尤其与应急、消防等部门的合作更为密切。“前几天台风摩羯来袭,我们第一时间利用无人机巡查中山的暴雨情况和受灾区域,为相关部门开展应急救援提供研判资料。”周平表示,数据安全是飞行安全、企业

安全、财产安全的基石,该公司无人机飞控系统、地面站控制软件等软件均为自研,自主可控,在部署和运行过程中具备抵御和防范恶意攻击能力,在数据获取、传输和存储上,飞机与地面控制端、服务器之间通过加密算法保护,并实行身份认证和授权机制,防止第三方窃取。

“我们与中山市政数局开展合作,依托大数据、物联网等先进技术,以‘一镇一库’标准构建市域无人机低空网络,支撑实现市域治理‘一键调度’、实时响应。”中国铁塔股份有限公司中山分公司行业拓展部经理葛伟透露,目前,双方共同建立的中山市机库无人机已接入省“百千万工程”信息综合平台,在城市应急救援、城市治理、生态环保、工程建设、文旅宣传等诸多方面应用。

推动数字政府建设的迫切要求。基于现实发展需要,当天开展仪式上,中山同步宣布启动“香山铸盾”2024年中山市网络与数据安全培训活动,上线“智护未来 安全同行——中山市政务AI安全大模型”。

网络安全重在日常、功在平常。据悉,为进一步建立健全中山常态化网络安全宣传教育体系,助推中山重要行业领域、关键业务环节、核心岗位人员网络安全技能提升,中山匠心打造网络与数据安全专项培训活动品牌“香山铸盾”,连续多年开展相关培训活动,不断推动网络安全教育和人才培养工作扩面提质。通过打造“香山铸盾”这一品牌活动,中山正逐步构建起一

张坚实可靠的网络安全防护网,为城市数字化转型保驾护航。

“智护未来 安全同行——中山市政务AI安全大模型”的正式上线,更是为中山提升网络安全防护能力增添了新的“智慧大脑”。通过引入奇安信QAX-GPT安全机器人与启明星辰安星智能体两大AI安全模型,中山创新建立AI会诊模式,实现对安全事件的分级分类高效精准处置,有效突破传统人力、效率及能力上的瓶颈。这一创新举措的推出,是对未来智慧城市安全发展路径的深刻探索,不仅彰显了中山在网络安全技术应用上的前瞻性与创新性,更为政务安全建设提供了“中山经验”。

各方声音

他们与中山“定约”： 共建一个更安全的网络空间、 更高效的数字政府

■奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司：

未来,我们将依托电子政务外网,利用奇安信集团云SaaS化平台,推动中山机关单位整体实现统一安全标准、统一安全管理、统一安全运营,着力打造数字化政府。同时协助打造“城市级安全运营平台”,为中山企业在数字化转型中进行安全赋能,促进中山数字经济高质量发展。

■启明星辰信息技术集团股份有限公司：

我们计划通过产业落地、合资共建等形式,与中山数产平台公司开展城市级安全运营能力建设,全面提升中山市网络安全治理和防御水平。同时,将重点开展本地化网络安全人才培养,为中山市数字产业发展不断输出专业人才。

■中国电信股份有限公司中山分公司：

我们将继续发挥自身在云计算、大数据、人工智能等领域的技术优势,全面提升网络安全防护能力,为中山经济社会高质量发展贡献电信力量。

■中国移动通信集团广东有限公司中山分公司：

随着企业的不断发展壮大和技术实力的不断增强,我们将为中山各单位在“百千万工程”建设中提供全面的安全管理服务、安全建设服务、安全运营服务以及安全验证服务,确保网络安全四大核心能力的有效发挥。

■中国联合网络通信有限公司中山分公司：

未来,我们将继续发挥在网络建设和信息安全方面的优势,为推动中山市数字政府建设迈向更高水平做出更大的贡献。

■京信科技股份有限公司：

未来,我们将继续以“城市级大数据研发建设运营商”为定位,通过“数据创新工程”为中山提供大数据的构建、运营和服务。

■中科可控信息产业有限公司：

未来,基于在技术革新、定制化解决方案及高端人才储备上的显著优势,我们将聚焦于数据存储优化、网络安全、城市云平台的构建与智能终端等多个维度,持续赋能中山数字政府建设的每一步。我们满怀期待,携手各界合作伙伴,共创中山市数字时代的新辉煌,共绘“数字中山”的美好蓝图。

重磅发布 筑牢网络安全“金钟罩”

随着信息安全防护体系的不断完善和工业互联网建设的加速推进,信息化与数字化的浪潮正以前所未有的力量重塑着政务管理、公共服务的每一个环节。政务数据的共享利用,是提升政府效能、优化资源配置、增强服务能力的关键举措,正逐步成为常态。然而,这一趋势也带来了新的挑战——原本相对独立、隔离的业务系统与数据资源,在融合共享的过程中,其安全边界变得模糊甚至消失,对安全防护能力提出了更高要求。

构建更加先进、全面、智能的安全防护体系,培养一批素质过硬、卓越创新、具备战略视野的网安人才,已成为保障信息化建设顺利推进,