

共筑安全屏障 共促数字经济

2022江苏省网络安全发展大会在锡开幕

本报讯 12月15日,2022江苏省网络安全发展大会在锡开幕。省委常委、宣传部部长张爱军到会讲话,并与市委书记杜小刚,省委宣传部副部长、省委网信办主任杨力群共同启动数字安全铸盾护航行动。省委网信办副主任陈智主持。市委常委、宣传部部长李秋峰致辞。省相关部门和高校负责同志参加活动。

此次大会以“共筑安全屏障,共促数字经济”为主题,聚焦展望国内网络安全和数据安全发展的最新趋势,交流探讨新技术新应用热点话

题,汇聚行业专家学者的观点智慧,推动网络安全各个领域深入研究、交流与实践,促进我省网络安全“政、产、学、研、用”融合发展。大会期间举行1场主论坛、6场分论坛等活动,推动网络安全人才培养、技术创新、成果转化、产业发展等方面交流合作。

主论坛上,2022年江苏省个人信息保护优秀实践案例发布,无锡市疫情防控个人数据保护等20个案例入选;江苏省电子信息产品质量监督检验研究院等5家单位成为全省首批车联网和智能网联汽车网络和数

据安全技术验证机构;包括能源领域内生安全云平台项目在内的一批项目签约进驻江苏省网络安全教育技术产业融合发展试验区;第三届“太湖印记”2022全国大学生网络安全辩论赛获奖代表上台领奖。

近年来,无锡坚定走好数字化转型之路,以物联网为核心的数字经济大踏步前进,目前数字经济核心产业规模已超6000亿元、发展指数全省第一,物联网产业集群入选国家先进制造业集群,并在全省率先建成网络空间安全实训基地,建设城市大脑网络安全运营中心、国家互联网应急中

心江苏分中心无锡技术支撑中心,上线“锡盾”网络安全综合管理平台,网络安全应急指挥体系建设经验在全国推广。下阶段,无锡将深入学习贯彻党的二十大精神,全面落实建设网络强国、数字中国等战略部署,积极融入江苏“数实融合第一省”建设,以数字无锡的率先实践,在建设网络强国、网络强省的进程中留下更多“太湖印记”。

会前,与会领导参观展览,并与参展企业交流攀谈,详细了解企业在网络安全领域的前沿技术和产品应用。
(高美梅、惠晓婧)

物联网安全论坛

无锡网络信息安全产业初具规模

昨天下午,2022江苏省网络安全发展大会物联网安全论坛在无锡举行,论坛的主题是“新技术 新产品 新标准 助力物联网安全发展”。

针对物联网安全防护需求,无锡物联网产业研究院物联网安全中心当天发布了物联网安全态势感知平台产品,该产品具有设备发现、资产管理、漏洞掌控、行为分析、态势判断和攻击阻断等功能。同时,在江苏省物联网标准化技术委员会指导下,在感知中国物联网商会组织下,编制完成了《物联网安全态势感知通用技术要求》团体标准。此外,江苏省物联网标准化技术委员会物联网安全工作组在论坛上正式成立。

近年来,无锡网络信息安全产业快速发展并已初具规模。目前,已建设“梁溪区网络信息安全特色产业园”“滨湖区网络信息安全特色产业园”两个园区,招引金山云、安恒信息区域总部、江苏佰倬、江苏骏安等十家企业入住。无锡区域内集聚了江南计算技术研究所、东南大学网络空间安全学院、江苏省物联网信息安全实验室、江苏省信息安全测评中心、江苏省商用密码协会等专业机构,为安全产业发展提供坚实支撑。《无锡市网络安全产业发展报告》显示无锡网络安全产业发展迅速并位居江苏前三,辐射长三角的产业集聚区正日渐成形。

(甄泽)

数据治理论坛

数字政府建设要抓住数据治理“牛鼻子”

昨天下午,江苏省网络安全发展大会数据治理论坛在无锡举办。本次论坛的主题为“数字政府建设中的数据治理与安全”。

活动现场,来自学界、业界的专家通过圆桌对话环节,围绕如何实现数据多源整合、如何保证数据质量和时效、如何做到数据共享与安全防护的兼顾与平衡、如何充分开展数据的开发利用等问题提出了自己的见解和看法。

江苏省大数据管理中心副主任宋裕官认为,数字治理是数字政府建设的基础性工程,推进数字政府建设,关键就是要抓住数据治理这一

“牛鼻子”,强化数据全生命周期质量管理,确保数据真实、准确、完整、通用,同时还要着力筑牢安全防线,防范化解数据窃取、数据滥用、数据误用等安全风险,切实维护保障人民群众和市场主体的合法权益。

南京大学教授、博导黄宜华建议,要以数字化改革助力政府职能转变,发挥数字化在政府履行经济调节、市场监管、社会管理、公共服务、生态环境保护等方面职能的重要支撑作用,构建起统筹管理、数据目录、数据资源、共享交换、数据服务、标准规范、安全保障等方面的一体化体系。
(毛岑岑)

车联网和智能网联汽车安全高峰论坛

无锡汽车数据安全体系建设研究成果发布



无锡商业职业技术学院数据与信息化中心副主任陈敏锋发布《融合区块链技术的无锡市汽车数据安全体系建设的研究》课题成果。

昨天下午,全省汽车安全、网络与数据安全主管部门领导和专家学者,汽车领域安全龙头企业、行业安全机构、智能网联汽车生产企业,以及车联网相关平台运营企业代表,在2022年江苏省网络安全发展大会车联网和智能网联汽车安全高峰

论坛上,以“聚焦新安全,护航新发展”为主题展开分享与讨论,为推动车联网和智能网联汽车产业高质量发展提供借鉴。值得一提的是,《融合区块链技术的无锡市汽车数据安全体系建设的研究》课题成果,在这一论坛上发布。
(何白)

数字安全峰会

政产学联动,共同守护数据安全

昨天下午,2022年江苏省网络安全发展大会数字安全峰会在无锡举行,峰会以“构安全 数未来”为主题,共商网络安全教育技术产业融合发展大计。

峰会现场,南京理工大学教授、博导,俄罗斯自然科学院外籍院士,省科协党组成员、挂职副主席李千目为大家介绍了数据隐私安全的技术现状,江苏网络安全龙头企业亚信安全副总裁刘政平就政产学如何联动、共同守护数据安全作主题演讲。

今年9月1日,《数据出境安全评估办法》正式实施,数据跨境传输安全合规问题成为社会各界关注的焦点。国家互联网中心江苏分中心网络安全处副处长尹魏昕为

大家解读了《数据出境安全评估办法》,他表示,当数据处理者向境外提供个人信息时,对于适用安全评估的个人信息处理者的数据出境情形应当申报安全评估。

省网络空间安全学会数据安全专委会在现场揭牌成立。据江苏省网络空间安全学会理事长、东南大学网络空间安全学院院长程光介绍,专委会是一个企业和高校常态化交流、合作的协作平台,无锡有很多数字化经济相关的企业和高校,针对一些各自难以解决的“卡脖子”问题,大家可以通过专委会这个平台,分享各自专业技术特色,共同解决问题,实现合作共赢。

(吴雨琪)