

西部简报

第 3 期

成都国家现代服务业信息安全产业化基地 二〇一八年四月四日

国信安基地 3 月新闻动态

三零凯天为习主席在两会上关心的“平安乡村”建设，研发了一个安防“神器”

3月8日上午，中共中央总书记习近平参加山东代表团审议时指出，要深刻认识实施乡村振兴战略的重要性和必要性，扎扎实实把乡村振兴战略实施好。习近平总书记一直把“三农”工作牵挂于心。实施乡村振兴，要绿水青山，要让农民成为有吸引力的职业，让农村成为安居乐业的美丽家园。

要让农村成为安居乐业的美丽家园，稳定发展是前提，作为“网络安全国家队”，中国网安一直致力于推动网络信息安全，承担国家使命，自主研发基于国产密码的高安全级产品，助力网络强国战略。针对公共领域视频监控安全事故频发这一社会关注的难题，中国网安旗下三零凯天通信实业有限公司自主研发的“神器”——三零视盾一体化保密视频

监控系统。可以为用户提供实现覆盖前端设备到后端管理平台的完整产品解决方案，真正实现数据采集、传输、存储和应用过程中的安全防护。基于国产密码的“全传输过程加密”的三零视盾一体化保密视频监控系统，有效解决了摄像机被人为更换；传输过程中数据被篡改、完整性被破坏；存储过程中出现的数据篡改、泄露；中心应用过程中出现访问控制等方面的安全问题，它的诞生获得了国家四项实用新型专利，并且顺利通过国家安全防范报警系统产品监督检验中心及公安部安全与警用电子产品质量检测中心测试。目前，已经成功应用于多地区的“雪亮工程”建设之中，全面覆盖于广东江门、长岭气田等城市和重要基础设施，中国网安“三零视盾”让综合治理更加安全，让群防群治更加放心，为时刻记录的民生之眼，保驾护航。

中国网安荣获中国自动化及智能化年度“工业互联奖”荣誉

3月16日“智道·正行”2018中国自动化及智能制造服务年会在北京隆重召开，会上颁发了第十六届中国自动化及智能化年度评选各项奖项，由中国网安自主研发的“工业控制系统接入互联网威胁感知态势系统”荣获产品“工业互联奖”。

作为中国工业控制安全行业最具影响力、受众最广泛、流程最公开的年度评选活动，连续十六届的自动化及智能化年度评选，得到了工控企业及用户群体的广泛认可。中国网安工业控制安全产品自上市以来，凭借自主可靠的研发技术和过硬的产品实力在众多优秀企业中脱颖而出，获得广泛好评。

目前，中国网安“工业控制系统接入互联网威胁感知态势系统”已经广泛应用和服务于全国多地网信、经信和公安等公共监管机构，并在智慧城市应用领域取得不俗成绩，帮助政企等各类机构建立了全方位、全天候的工业控制系统网络安全态势感知能力。

卫士通的一条短新闻，宣告了一个大事情：我们的“云”来了！

当前，网络空间已进入云时代，云安全问题备受关注。国际数据公司(IDC)于去年底发布预测称,2018年全球的行业云数量将超过450个,较之去年增长两倍以上;到2020年,80%的“世界500强”企业将通过行业云向客户提供数字服务。在此发展趋势之下,云安全问题引发社会广泛关注,中国网安旗下上市公司卫士通作为网络安全界领军企业,提出了高安全“卫士云”建设目标,为“数字中国”保驾护航。

卫士云以密码安全体系为核心技术支撑,将成为国内第一个以国产密码为核心、符合国家等级保护和密码应用要求的一体化高安全云。

卫士云将突出“服务”的运营理念,卫士云依托安全基础云服务平台,以安全云资源为基础(IaaS),以统一身份认证、密码服务、安全服务等特色安全服务为抓手(PaaS),以橙讯、企业邮等安全应用为支撑(SaaS),以综合运维管理、安全态势与监测预警为保障,服务能力覆盖云和大数据端、移动端、物联网端,面向物联网、车联网、移动互联网等应用场景,为用户提供包含IaaS、PaaS、SaaS、行业解决方案四个层面的安全云服务。

科来为交通银行态势感知项目提供安全分析解决方案

拥有 110 年历史的交通银行是我国历史最悠久的国有商业银行之一，随着“大智移云”等新兴科技快速演进，交行迅速抓住金融科技发展先机，整体业务从信息化走向数字化和智能化，同时与金融科技企业积极开展重点相关领域的联合创新。

近日，交通银行总行数据中心态势感知平台项目中标结果揭晓。交通银行将采用科来全流量安全分析整体解决方案帮助其进行全方位系统安全保障，提升监测网络恶意行为的能力。科来在整体项目中起到至关重要的作用，态势感知平台的全部流量信息均由科来全流量分析系统统一提供，助力交行发力数据中心信息安全建设，给数据中心一个安全的生产环境。

科来针对交行数据中心态势感知项目注入新能量，针对网络中 WEB 漏洞利用行为和重点线路中异常流量的监测与分析，尤其注重金融重点资产方面的线路、服务器等。利用全流量网络分析技术对威胁活动和其他安全设备的威胁信息(IP, 域名, 恶意行为, 恶意特征等) 进行及时预警和分析，并提供相关僵尸网络、病毒、木马及蠕虫的威胁情报信息。利用网络元数据进行高级网络威胁行为建模，配置相关高级威胁行为模型，保全证据，并能快速回溯所有流量。

【企业简讯】

【比特信安】：近日，比特信安“数据脱敏系统”产品顺利通过公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心测试，取得《计算机信息

系统安全专用产品销售许可证》(以下简称销售许可证),这是数据脱敏产品在数据脱敏领域的“身份证”,进入市场销售的“通行证”,也是公安部对成都比特信安数据脱敏产品在功能和性能上的肯定。

【国信安】:2018年3月23日下午,由成都国信安信息产业基地有限公司主办的“中小企业绩效考核与薪酬管理实战培训”于创新中心G5会议大厅顺利召开。成都指南针联网科技股份有限公司、四川无声信息技术有限公司等60余家企业代表参加了本次培训活动。培训课程邀请了四川博道维新高级企业管理咨询咨询师唐连勇老师主讲,此次培训丰富、拓宽了中小企业行政人力资源部门相关岗位人员的知识领域,提升了中小企业人力资源系统人员在绩效考核和薪酬管理方面的实战能力,帮助管理者为企业的结构转型更快更好地作出决策,进一步推动区域内中小企业经营目标的实现。

【无声信息】:两会期间,无声信息从3月2日开始对纳入网站安全监测平台的网站开展7*24小时安全监测保障,并对监测数据进行了统计分析。无声信息坚持“做最受信赖的安全服务商”的愿景,在两会期间对纳入平台监测的网站进行了可用性、安全事件以及漏洞监测,在监测期间未发生可用性中断情况,未发现重大安全事件,整体安全系数良好,此次安全保障工作顺利完成。

【效率源】:2018年3月27日,效率源与韩国电子取证行业代理伙伴“PRIMEWARE”联合举办的“电子取证产品推荐会和技术培训”在韩国首尔江南会议大厦成功召开。韩国首尔警局、司法部、检察署、海岸警卫队、韩国陆军取证实验室、知名取证服务商及高丽大学取证研究学

院等 30 余人参与了这次会议和培训。产品推介会后，Raymond 还专门为参会客户准备了一系列技术培训，并针对客户的实际需求和疑问进行了详细的解答。

【希盟泰克】：2018 第 7 届“龙图杯”全国 BIM（建筑信息模型）大赛报名时火热进行中，龙图杯”全国 BIM 大赛是鼓励创新实践，弘扬创新文化，推动建筑行业信息化建设，推进 BIM 普及应用，加速人才培养的重要平台。为促进建筑工程的信息化建设，成都希盟泰克科技发展有限公司作为此次大赛的协办单位在此道路上不断努力着。希盟科技专注于大土建行业信息化，是工程 4.0 的倡导者、引领者、推动者。



（成都高新区网络空间安全协会公众号二维码）

报送：省、市、高新区有关领导、有关部门

抄送：信息安全企业

成都国信安信息产业基地有限公司、四川省信息安全产业技术创新联盟、成都高新区网络空间安全协会编印 共印 84 份