

3名美国国家安全局(NSA)特工和两所美国高校参与实施针对亚冬会网络攻击活动 哈尔滨市公安局公开悬赏通缉3名美国特工

新华社哈尔滨4月15日电 (记者熊丰)记者15日从黑龙江省哈尔滨市公安局获悉,为依法严厉打击境外势力对我网络攻击窃密犯罪,切实维护国家网络安全和人民生命财产安全,哈尔滨市公安局决定对3名隶属于美国国家安全局(NSA)的犯罪嫌疑人凯瑟琳·威尔逊(Katherine A. Wilson)、罗伯特·斯内尔(Robert J. Snelling)、斯蒂芬·约翰逊(Stephen W. Johnson)进行通缉。

前期,“2025年哈尔滨第九届亚冬会”遭受境外网络攻击事件经媒体报道后,引发广泛关注。国家计算机病毒应急处理中心和亚冬会赛事网络安全保障团队,及时向哈尔滨市公安局提交了亚冬会遭受网络攻击的全部数据。哈尔滨市公安局立即组织技术专家组成技术团队开展网络攻击溯源调查。在相关国家支持下,经技术团队持续攻坚,成功追查到美国国家安全局(NSA)的3名特工和两所美国高校,参与实施了针对亚冬会的网络攻击活动。

经技术团队层层溯源,此次针对亚冬会开展网络攻击是由美国国家安全局(NSA)精心组织实施的一次网络攻击行动,实施此次网络攻击行动的组织是美国国家安全局情报部(代号S)数据侦察局(代号S3)下属特定入侵行动办公室(Office of Tailored Access Operation,简称“TAO”,代号S3)。美国国家安全局特定入侵行动办公室为了掩护其攻击来源和保护网络武器安全,依托所属多家掩护机构购买了一批不同国家的IP地址,并匿名租用了一大批位于欧洲、亚洲

等国家和地区的网络服务器。

调查发现,美国国家安全局(NSA)赛前攻击行为主要集中在亚冬会注册系统、抵离管理系统、竞赛报名系统等重要信息系统,这些系统用于赛前开展相关工作,保存有大量赛事相关人员身份敏感信息,美国国家安全局(NSA)意图利用网络攻击窃取参赛运动员的个人隐私数据。从2月3日第一场冰球比赛开始,美国国家安全局(NSA)网络攻击达到高峰,此时攻击重点方向为赛事信息发布系统(包括API接口)、抵离管理系统等,此类系统为赛事过程保障的重要信息系统,美国国家安全局(NSA)妄图破坏系统,扰乱影响亚冬会赛事的正常运行。同时,美国国家安全局(NSA)针对黑龙江省内能源、交通、水利、通信、国防科研院所等重要行业开展网络攻击,意图破坏我关键信息基础设施引发社会秩序混乱和窃取我相关领域重要机密信息。

美国国家安全局(NSA)主要围绕特定应用系统、特定关键基础设施、特定要害部门开展网络渗透攻击,涵盖数百类已知和未知攻击手法,攻击方式超前,包括未知漏洞盲打、文件读取漏洞、短时高频定位检测攻击、备份文件和敏感文件及路径探测攻击、密码穷举攻击等,攻击目标、攻击意图明显。技术团队还发现,亚冬会期间美国国家安全局(NSA)向黑龙江省内多个基于微软Windows操作系统的特定设备发送未知加密字节,疑为唤醒、激活微软Windows操作系统提前预留的特定后门。

经持续攻坚溯源,哈尔滨市公安局成功锁定了参与网络攻击亚冬会的美国国家安全局(NSA)3名特工。进一步调查发现,该3名特工曾多次对我国关键信息基础设施实施网络攻击,并参与对华为公司等企业的网络攻击活动。技术团队同时发现,具有美国国家安全局(NSA)背景的美

国加利福尼亚大学、弗吉尼亚理工大学也参与了本次网络攻击。公开信息显示:加利福尼亚大学自2015年起就被美国国家安全局(NSA)和国土安全部指定为网络安全防御教育领域的学术卓越中心。弗吉尼亚理工大学是美国6所高级军事院校之一,曾在2021年接受美国国家安全局(NSA)资助,用于加强网络攻防的队伍建设。该学校是美国国家安全局(NSA)认证的“网络安全防御研究中心”和“网络安全作战研究中心”,长期参与美国国家安全局(NSA)资助的联邦奖学金项目。此外,该校还承建了弗吉尼亚州政府的网络攻防靶场建设。

哈尔滨市公安局表示,请广大群众积极提供线索,凡向公安机关提供有效线索的举报人,以及配合公安机关抓获有关犯罪嫌疑人的有功人员,公安机关将给予一定金额的奖励。

外交部:中方将继续采取一切必要措施保护自身网络安全

新华社北京4月15日电 (记者 刘畅 白鑫雨)外交部发言人林剑15日表示,中方将继续采取一切必要措施保护自身的网络安全。

当日例行记者会上,有记者问:今天哈尔滨市公安局发布通告,悬赏通缉参与在第九届亚冬会期间对赛事信息系统和黑龙江省内关键信息基础设施开展网络攻击的美

国国家安全局有关人员。中方对此有何评论?

林剑表示,中方注意到有关报道。此前,中方已经多次阐述立场。在第九届亚冬会期间,美国政府针对赛事信息系统和黑龙江省内关键信息基础设施开展网络攻击,对中国关键信息基础设施、国防、金融、社会、生产以及公民个人信息安全造成严

重危害,性质十分恶劣。中方谴责美国政府的上述恶意网络行为。

“中方已通过各种方式就美网络攻击中国关键基础设施向美方表明关切。”林剑说,中方敦促美方在网络安全问题上采取负责任的态度,停止对中方实施网络攻击,停止对中方无端抹黑和攻击。

“小心美国间谍”! 欧盟给赴美官员发一次性手机和基础款电脑

季年会,欧盟委员会三名高官将参会,分别是分管经济等事务的委员瓦尔季斯·东布罗夫斯基斯、分管金融服务等事务的委员玛丽亚·路易斯·阿尔布开克、分管国际伙伴关系事务的委员约瑟夫·西克拉。这些人已收到欧盟委员会关于防范美方窃取机密的最新指导意见。

一名知情官员说,欧盟担忧“美国潜入欧盟委员会(信息)系统”。据报道,欧盟与美国正就多领域敏感议题进行谈判。分管贸易和经济安全事务的欧盟委员马罗什·谢夫乔维奇14日在华盛顿与美国商务部长霍华德·卢特尼克会谈,以期缓解欧美间正在升级的贸易战。

据报道,欧盟在向赴美官员发送的书面文件中建议他们在美国边检处关闭手机,并将其放置在特制手机套中,防止手机的信息遭窃取。欧盟委员会向《金融时报》证实,近期确实更新了赴美安全建议,但否认在书面文件中就一次性手机使用注意事项作出具体提示。

欧洲智库布鲁塞尔地缘政治研究所所长卢克·范米德拉尔认为,欧盟委员会的建议并不让人意外,因为华盛顿是“倾向于用法外手段推进自身利益和权力的对手”。

范米德拉尔提及2013年曝光的“窃听门”事件,即由民主党人贝拉克·奥巴马领

导的美国政府被指窃听时任德国总理安格拉·默克尔的手机。范米德拉尔表示,美国的共和党或民主党政府都使用“同类招数”,欧盟委员会已“接受现实”。

《金融时报》报道指出,当下赴美存在“额外风险”,美国边检官员可能没收入境人员手机和手提电脑并审查其所含内容。已有一些欧洲赴美游客和学者因被查出曾在社交媒体或文件中发表“批美”言论而被拒绝入境。法国政府今年3月说,一名法国学者入境美国时遭拒并被遣返,理由是他就美国政府针对学术研究领域的政策表达“个人观点”。

(新华社专特稿)



第137届广交会开幕 出口展企业首超3万家

4月15日,在第137届广交会服务机器人专区,客商观看消防机器人。

有“中国第一展”之称的广交会迎来第137届。4月15日开幕的本届广交会参展企业约3.1万家,其中出口展参展企业首次突破3万家,吸引超20万名境外采购商预注册。

第137届广交会4月15日至5月5日在广州分三期举办,分别以“先进制造”“品质家居”“美好生活”为主题,共设55个展区、172个产品专区,并首次增设服务机器人专区、首次新设集成房屋专区。

新华社发

稳中提质! 从一季度税收数据看制造业转型新趋势

■新华社记者 刘开雄

制造业是立国之本、强国之基,制造业高质量发展是我国经济高质量发展的重中之重。

国家税务总局4月15日发布的增值税发票最新数据显示,今年一季度,我国制造业发展稳中提质,高端化、智能化、绿色化转型升级加快推进。

从数据上看,我国制造业加快迈向高端化。一季度,高技术制造业、装备制造业销售收入同比分别增长12.1%和9.7%,增速较2024年分别加快3.1个和3.5个百分点。

点。其中,计算机制造、通讯设备制造、电子工业专用设备制造销售收入同比分别增长29.8%、17.8%和16.4%,反映出我国制造业向中高端价值链持续迈进。

随着人工智能、数字化、云计算等新技术在工业领域的广泛应用,制造业数字化、智能化转型升级方兴未艾。一季度,数字产品制造业销售收入同比增长12%,制造业企业采购数字技术金额同比增长8.7%,体现我国制造业数字化转型加快推进。

与此同时,智能设备制造业快速发展助力制造业加快智能化升级步伐。一季度,智能设备制造业销售收入同比增长

13.2%,其中,工业机器人制造、智能车载设备制造、服务消费机器人制造同比分别增长12.4%、26.5%和55.4%。

从“中国制造”到“中国智造”再到“中国创造”,我国制造业向“新”而行趋势明显。

此外,制造业绿色化转型稳步推进。一季度,高耗能制造业的销售收入占制造业比重为29.2%,较上年同期下降1.4个百分点。而制造业企业采购环境治理服务金额同比增长13%,增速较2024年加快4个百分点。

“一降一升”间,透露出我国降碳减排

的实际成效明显,企业的绿色治理投入持续加大。如今,越来越多企业已经将绿色发展作为企业发展的重要战略,在原料采购、生产流程、产品创新等多方面加大投入,绿色经济快速发展。

国家税务总局相关负责人表示,税务部门将进一步落实落细各项支持制造业高质量发展的税费优惠政策,依托税收大数据深化拓展“政策找人”,优化办税缴费服务,主动回应企业诉求,积极帮助制造业企业向高端化、智能化、绿色化转型升级,为企业创新发展增信心、强底气、添动能。

(新华社北京4月15日电)

事关民营企业发展 市场监管总局出台“37条”

新华社北京4月15日电 记者从市场监管总局获悉,为充分发挥市场监管职能作用促进民营经济发展壮大,市场监管总局近日印发《贯彻落实民营企业座谈会精神重点举措清单》,提出37条重点举措。

在破除壁垒、推动公平竞争方面,要推动实施《公平竞争审查条例实施办法》,保障各类经营主体公平竞争。完善经营者集中监管规则体系,从增强透明度、健全分类分级审查制度、提高便利度等方面,帮助民营企业更精准地识别竞争合规风险,激发民营经营主体投资并购活力。

在强化监管、着力整治乱象方面,要出台《涉企收费违法违规行为处理办法》,加强涉企收费政策措施合规审查,制定网络交易平台收费行为合规指南。开展整治涉企乱收费专项行动等。纵深推进服务型执法,加快执法规范化标准化建设,科学动态调整市场监管行政违法行为首违不罚、轻微免罚清单。

在精准帮扶、开展靠前服务方面,要发挥部门职能优势,开展广告合规助企、“信用+服务”、小微企业质量认证提升、检验检测促进产业优化升级等行动,以及全国“质量月”、质量技术帮扶“你点我帮”、计量服务中小企业行等活动。

聚焦隔声、串味、渗漏

我国将对城镇住宅工程 开展重点整治

新华社北京4月15日电 (记者 王优玲)住房城乡建设部办公厅近日印发通知,要求聚焦城镇住宅工程隔声、串味、渗漏等质量问题,开展重点整治。

通知要求,自《住宅项目规范》5月1日实施之日起,新建住宅工程要严格按照新标准实施。各地要全面落实住宅隔声、防串味、防水等标准规定,并结合实际细化相关技术措施要求。

通知强调,要严格落实标准规范要求,新建住宅项目要执行新标准。各地要督促参建单位严格执行工程建设强制性标准,设计单位不得以“优化设计”等名义变相降低设计标准,施工单位严禁违反施工技术标准施工。

通知要求,要严格施工图设计文件审查,将隔声、防串味、防水作为审查要点。要狠抓材料进场检验,坚决杜绝劣质“工程窗”和地漏等建材流入建筑工地。各地要严格落实建材先检后用制度,加大监督检查力度,推动检测机构到施工现场取样,确保样本随机性和代表性,严禁虚假取样和送样。

通知强调,要开展实体性能检测,将检测结果纳入住宅质量保证书。各地要在住宅工程竣工验收前,督促建设单位组织隔声、防串味、防水等实体性能检测。同时,要组织全链条监督检查,依法严惩重罚违规失信企业。各地要组织开展新建住宅工程设计、材料、施工、验收等全链条监督检查,发现问题及时通报。

电动汽车电池新国标发布

技术要求从提供报警信号调整为不起火、不爆炸

新华社北京4月15日电 (记者 周圆 张辛欣)记者15日获悉,工业和信息化部组织制定的强制性国家标准《电动汽车用动力蓄电池安全要求》(GB38031-2025)日前发布,将于2026年7月1日起开始实施。

本次修订内容主要有修订热扩散测试,进一步明确待测电池温度要求、上下电状态、观察时间、整车测试条件,技术要求从此前的着火、爆炸前5分钟提供热事件报警信号等,调整为不起火、不爆炸(仍需报警),烟气不对乘员造成伤害等;新增底部撞击测试,考查电池底部受到撞击后的防护能力;新增快充循环后安全测试,300次快充循环后进行外部短路测试,要求不起火、不爆炸等。

此外,修订版本明确本标准适用于电动汽车用动力电池,即非驱动类电池不适用;完善绝缘电阻要求,增加包含交流电路电池系统绝缘电阻要求;提升挤压测试要求,增加绝缘电阻相关判定条件。

菲海警船位黄岩岛附近海域 上演“碰瓷”闹剧

中国海警:一如既往予以坚决反制

新华社南海4月15日电 (记者 高磊 梁舜)记者从中国海警方面获悉,菲律宾海警4409船14日位黄岩岛附近海域危险接近我海警中南舰,数次从舰艏方向穿越我舰行驶航线,妄图“碰瓷”摆拍,炮制抹黑我方的虚假叙事。

14日上午,我海警中南舰位黄岩岛附近海域依法巡逻,菲海警4409船在无预告情况下4次穿越我舰行驶航线,并突然危险接近我海警舰。在我海警多次喊话警告和规制下,菲海警船驶离我舰。事后,菲方罔顾事实、颠倒是非,在媒体平台发声炒作,制造舆论话题热点。

中国海警方面表示,菲方行径严重违反国际法相关规定和海上避碰规则,以危险方式非法接近我正常航行的海警舰,威胁我方人员及船只安全,我方操作专业规范、正当合法,责任完全在菲方。面对菲海警船挑衅“碰瓷”,中国海警将一如既往予以坚决反制,进一步加强有关海域管控力度,坚定捍卫国家领土主权和海洋权益。

日本首相:

不打算以妥协 换取尽快达成关税协议

新华社东京4月15日电 日本首相石破茂日前表示,在即将与美国举行的关税谈判中,日本不打算以不断妥协方式换取尽快达成协议。

据共同社、《日本经济新闻》等当地媒体报道,石破茂14日在日本众议院预算委员会会议上说,他不认为不断妥协以尽快达成协议是个好做法。他强调,要对美国总统特朗普有关关税政策的意图做尽可能详尽的分析。据悉,负责与美国就关税进行谈判的日本经济再生大臣赤泽亮计划从16日起访美。

特朗普在本月初签署的关于所谓“对等关税”行政令中,将对日本的关税税率设定为24%,引发日本政府不满。日本内阁官房长官林芳正表示,美方此举令人非常遗憾。美国政府实施的大范围贸易限制措施,不仅可能对日美经济关系产生重大影响,还可能影响世界经济及全球多边贸易体系。