

即将挥泪告别 XP 后续引关注

■ 本报 张继 报道

电脑如今已经成为生活必需品,处处可见其身影,电脑的操作系统更是电脑使用者人人都常接触且必要会使用到的,其也备受重视。

2011年7月初,微软表示将于2014年4月8日起彻底取消对Windows XP的所有技术支持。只是当时此消息引发了中国网民的热烈讨论,却并未引起民众的重视。

2014年2月下旬,春节过后,人们陆续回到自己的岗位继续工作,此时时间已逼近4月,人们在接触到电脑时,不免会想起XP系统即将退出历史舞台,且近日网络上疯传“4月8日后用Windows XP,10分钟内就感染”的传闻,民众也对“XP退役”有了紧迫感,“XP退役”成为一个焦点话题,感染问题、升级问题引起重视。

Windows XP 早言退出

Windows XP中文全称为“视窗操作系统体验版”。是微软公司发布的一款视窗操作系统。它发行于2001年10月25日,版本号:51,开发代号为Whistler。字母XP表示英文单词的“体验”(experience)。Windows XP是基于Windows 2000代码的产品,拥有新的用户图形界面,它包括了一些细微的修改。此外,Windows XP引入了一个“选择任务”的用户界面,使用户可以由工具条访问任务细节。它还包括简化的Windows 2000的用户安全特性,并整合了防火墙,试图解决一直困扰微软的安全问题。Windows XP自发行以来就广受用户拥戴。

然而,2007年1月,Windows Vista发布,随后微软首次提到停止XP发售的计划。

2008年4月,微软推出XP SP3补丁包,并宣布这是XP的最后一次升级。6月30日,微软停止XP销售。并宣布针对Windows XP的主要支持服务至2009年4月14日,延伸支持服务至2014年4月8日。

2009年4月14日,微软停止Windows XP的技术支持,包括新的IE、DirectX、MSN等微软服务不能在XP上使用。4月16日,微软方面对外宣布,决定继续为中国市场的XP用户提供一段时间的主流支持服务,并将在中国继续出售XP系统。微软方面介绍,在中国终止主流支持服务的日期,将根据客户的反馈再宣布,但扩展支持服务的截止日期仍为之前宣布的2014年4月8日。同时微软仍在中国出售盒装XP系统以及通过微软正版增值计划出售XP。若微软终止主流服务后仍在中国出售XP产品,新用户将不再享受免费支持以及可要求非安全修补程

序的服务。对于预装Windows XP的用户,微软解释这些用户的支持将由各个OEM厂商自行确定支持期限。

微软官方解释,主流支持服务是产品生命周期的第一阶段,包括免费支持、付费支持、安全升级支持、可要求非安全修补程序等服务,而扩展支持服务则只包括付费支持、无需附加费用的安全升级支持、付费获得非安全修补程序服务等。

2009年10月,Windows 7操作系统正式上市,并且开始占领市场,截止至2013年6月,Windows 7的市场占有率高出Windows XP 7%以上,已经替代Windows XP。

2010年3月30日,微软公布了部分旧版本Windows系统的到期时间以及微软的支持策略,Windows Vista RTM(没有安装服务包的版本)的技术支持服务将于2010年4月13日到期;Windows XP SP2和所有版本的Windows 2000技术支持服务将于2010年7月13日到期。此外,所有版本的Windows Server 2003都将从主流支持转入扩展支持阶段。

2012年7月,微软COO凯文·特纳宣布,微软将在2014年4月结束对Windows XP的支持服务,全力推动Windows 7、Windows 8、Office 2010以及IE9等新产品的部署。微软将从2014年4月8日起,停止为Windows XP用户提供产品更新以及安全补丁等服务,同时结束支持的还有Office 2003。

2013年11月,微软宣布,Windows XP SP3将于2014年4月8日停止服务。

这些年来,微软不仅早有言在先,而且一直持续的提醒着大众Windows XP即将退出历史舞台。

感染、升级问题引起重视

微软宣布将于2014年4月8日停止对Windows XP的所有版本的支持与服务,包括补丁、升级、漏洞修复和帮助保护电脑的自动更新等。不过微软也给了企业用户一定的过渡缓冲期。今年4月8日之后,Windows XP依然可以获得部分保护,但这种保护的作用是“有限的”。在2014年4月8日之后,用户依然可以正常使用Windows XP,微软仅停止对该系统的支持服务。但微软不建议继续使用,因为使用过久的话操作系统没有最新的相关漏洞补丁,会更加容易受到入侵者的攻击和病毒木马的感染等一系列安全问题。

也就是说,2014年4月8日之后,微软官方不再向Windows XP提供技术支持,包括能保护你电脑的自动更新。你可以继续



使用Windows XP,但你的电脑将更容易遭遇安全风险与病毒威胁。

最近网络上更是疯传“4月8日后用Windows XP,10分钟内就感染”这样的传闻。这样一来,“XP退役”后可能引发的电脑病毒感染等问题引起用户们的强烈关注。

不过,不少老用户在知道这个消息后,对此表示遗憾,并称早已习惯Windows XP的操作,根本不想更换新系统。用户们担心Windows XP停止技术支持后会给继续使用造成风险的同时,又希望能够侥幸逃过这场“技术战役”而不被淘汰。

数据显示,全球范围内XP的市场份额约占25%,而我国XP市场份额高达70%以上,目前中国有超过2亿台电脑上仍然在使用XP系统。

Windows XP系统自2001年推出至今,已经“服役”12年多,是微软历史上最长寿的操作系统的,深受全球用户的青睐。不过,随着大数据时代的来临,XP系统已经越来越难堪重负,升级换代势在必行。

微软向用户发出提醒,该公司于2001年10月25日正式发售的Windows XP操作系统将会在2014年4月8日完全停止提供补丁和安全更新,用户应该尽快自行对自己的Windows XP操作系统进行升级。Windows XP操作系统的零售版本在2008年6月30日就已经停止了销售,而OEM版本也在2010年10月22日停止销售,微软在此之前曾经多次提醒Windows XP用户尽快升级到Windows 7或Windows 8操作系统。除了Windows XP操作系统之外,微软还在官方博客上表示Office 2003办公软件也将会在2014年4月8日失去更新

并退出历史舞台。微软方面表示,用户应该尽快升级自己的Windows XP操作系统和Office 2003办公软件到Windows 7或Windows 8操作系统,并将office升级到2013版本或2010版本。

但XP之后的VISTA、Win7都远远没有XP受欢迎。2012年10月,微软推出了WIN8系统并对它寄予厚望。然而,一年多时间以来,WIN8系统的表现依然不如微软之意,市场占有率迟迟在低位徘徊,很多用户还在坚守着XP、Win7系统。

市场调研公司方面提供的数据显示,全球依然有超过25%的用户还在使用Windows XP操作系统,而Windows 7操作系统直到2011年10月才正式在市场份额上超过Windows XP,由此可见Windows XP这款历史上最长寿的操作系统的用户忠诚度的确是非常高,即使是在微软的大本营美国依然有22%的用户在使用Windows XP操作系统。

微软公司2013年11月发布了一款XP操作系统“死亡倒计时工具”,用于计算离2014年4月8日Windows XP终止服务还剩多少时间,然后将不再为Windows XP操作系统提供包括系统更新和安全补丁的技术支持。但是,微软2013年11月一份安全报告中提到,中国大陆XP系统用户仍高达5789万。

很多消费者选择忽略微软的升级请求,大部分用户认为XP仍是相当给力 and 靠谱的操作系统。从微软官方Windows论坛了解,很多发表了自己坚持Windows XP的观点,同时还描述了该操作系统在他们心中是多么的完美。但部分用户对Windows XP的忠诚度高,不愿升级的原因也有钱的因素在里面。

一位女士解释称,Windows XP升级到最新的操作系统整个过程中,最大、最重要的问题就是总成本,因为除了软件费用之外,通常还涉及到硬件上的更新换代,总体而言非常昂贵。

更有其他用户表示:“我有一台Windows XP台式电脑,但是我付不起升级的钱。我看到Windows 7价格太昂贵了,无论是操作系统还是一台新的电脑我根本负担不起!”“我认为,微软从来没有认真考虑Windows XP用户是否有足够的钱来升级硬件,实际上再加上软件系统的钱,成本已经相当于购买一台全新的电脑,我必须承认我经济十分紧张。我会继续使用Windows XP,没钱升级,就喜欢这个系统。”

专家建议推出国产系统

对于政府和企业用户来说,有很多软件都是针对XP系统进行设计的,所以微软在停止对XP系统的支持后,对政府和企业用户的冲击相对较大。为了帮助企业完成系统过渡,微软将为XP用户把反恶意软件签名及引擎的更新延长至2015年7月14日。

不过对于安全风险与升级,绿盟科技高级研究员于咏曾表示,微软停止对Windows XP进行技术支持后,仍有用户想要继续使用,这将使用户面临很大风险与威胁。XP本身的安全性就低于后续推出的新系统,在微软对其停止支持后便会出现更多安全漏洞,风险也就更大。若有用户依旧想要继续使用XP,那么可以在到期后向微软付费进行购买支持,但是费用会相对较高,“因为这就属于是微软要给用户做出单独的定制协议了,但微软是否对个人开放付费购买支持还不一定。”

此外于咏称,在国内有很多研制终端和安全软件的厂商,已经可以开发出针对XP系统的补丁。所以在微软停止对Windows XP进行技术支持这一时期,也将会给这些厂商带来机会,他们将为XP提供支持,并以此争夺用户。

中国工程院院士倪光南表示,XP停止服务是一个“重大的信息安全事件”,为了从根本上增强信息安全,应该加快国产软硬件替代的步伐,提升国家信息安全的保障力度。

不少网络安全专家建议尽快推出国产操作系统替代XP,接管XP电脑用户的服务支撑,防止出现安全事件。

此外,作为微软MAPP合作伙伴,国内安全厂商奇虎360则针对用户关注的信息安全问题表态称,360安全卫士在XP完全退出历史舞台之前,将继续为XP用户提供全方位的安全防护,并将针对XP新出现的高危漏洞提供防护措施。

虚假外贸数据超预期 中国与外贸数据“较真”

■ 特约记者 林华 报道

今年1月的中国进出口数据,再次引起人们对中国外贸数据虚高的关注。此前市场预期中国1月出口接近零增长,但实际同比增长高达106%,进口增幅市场预期为4%,但实际增长也高达10%。

虚假外贸数据超预期

今年1月的中国进出口数据,再次引起人们对中国外贸数据虚高的关注。据称,中国1月进出口双双同比增长超过10%,远远超过市场预期。

此前市场预期中国1月出口接近零增长,但实际同比增长高达106%,进口增幅市场预期为4%,但实际增长也高达10%。

据了解,2013年前四个月外贸虚高情况属实,但现在没有一个科学的工具,能够精确地测算出虚高数据,也从未公开过相关数据。

而目前一些估算也不科学。以广东为例,将其1-4月正常值带动出口增速部分从全国出口总额增速中合理剔出,放弃统计的高增速,拿全年平均增速来计算,估算出虚高的美元值。

如果全国出口增速为10%,广东部分也只虚高了1%-2%,而且极其粗略。即使能够计算出粗略数据,根据国际惯例,恐怕也无法修正原有数据。

而美林证券的经济学家认为,如果不计掩盖热钱流入的虚假交易,2013年1-4月中国实际贸易顺差约为60亿美元,只有官方公布的610亿美元的1/10。

美林证券的经济学家认为,其预测依据是假设中国实际出口增长为5%,并非官方公布的17.4%,实际进口增长76%,低于官方数据106%。

据称,引起报关虚高的原因无外乎套取利率汇率差,骗取出口退税。但由于提高报

关价一般隐匿在合同细节中,手续也合理,尤其是结售汇环节,很难监管。

根据美国国际贸易委员会2008年公布的《中美贸易偏差实证:进出口商的规避行为》报告,美国进出口商也大量出现虚报状况,出口商为了规避出口关税而刻意报低出口价,而跨国公司的进口商为了规避更高的公司利润税,报高进口价格。

有关专家指出,按照国际惯例,不论出于什么目的,只要进出口单据正确,依法统计,程序正确,就没有办法修正已经有偏差的数据,除非修正海关统计制度本身。

国家海关总署新闻发言人、中国统计司司长郑跃声日前也表示,对于去年4月海关数据波动问题,目前并没有调整计划。

分析人士表示,中国进出口数据遭到外界质疑,外汇套利难逃干系,中国出口商利用政策宽松的漏洞变相押注人民币升值,这种外汇套利行为导致中国出口数据虚高。

对于一些分析认为所谓套利引起虚假出口,商务部新闻发言人沈丹阳说这是一种猜测,缺乏根据。沈丹阳认为,尽管不排除个别企业有套利行为,但1月份的出口增长无论是从商品结构、市场结构还是主体结构来看,都是合理和合乎逻辑的。

1月中国外贸增长得益于欧美发达国家经济复苏的带动增强了对中国的外需。而国务院在去年7月出台的提振外贸政策陆续得到落实,财政部和国家税务总局近日明确了符合条件的跨境电子商务零售出口企业实行和普通外贸企业一样的享受增值税、消费税、退免税政策。国家质检总局2014年继续执行免收出口商品法检费用政策。

银行助推虚假外贸额

去年以来,中国的贸易数据异常引发质疑,尤其在对香港出口方面。中国出口贸易数据的异常,可能与“保税区一日游”有关。

所谓“保税区一日游”,主要指加工贸易企业将所采购的国内生产的中间品先出口到保税区物流中心,再办理进口手续的操作办法。对于上游企业,货物进保税区就视同出口,可以立即退税;而下游企业只要从保税区进口货物,向海关以“加工贸易手册”方式申报进口,就能享受进口料件免缴关税、增值税的待遇。

去年年初,深圳某商业银行的大户理财室、进出口业务部的经理们向银行大客户推荐一种新颖的“理财产品”——每年的投资收益可以达到30%-200%。

所谓的“理财产品”就是虚假贸易货币套利:内地企业假借贸易之名,向境外金融机构借贷大额款项,赚取境内境外的利率差。

而中国现行法律法规中,只有对走私、骗税问题进行规范的条例,类似的货币套利行为并无相关法规约束,完全可以放心经营。

为此,一些私营业主、银行大户开始去香港注册了公司(以便内地的产品出口到香港公司),并联系好了货代与物流公司,按照银行的推荐,选择了电脑芯片充当这场虚假贸易的标的物,然后向境外金融机构借贷,即可获取0.7%的利率差额。

据称,私营业主、银行大户借贷的次数越多,“赚”的钱就越多,一年“跑出”300次,就可以得到210%的利润。而内地银行不但可以揽储,还能为此类理财产品提供高于存款利率的收益,也可以给银行带来可观的国际业务结算量。

最早的时候,虚假贸易套利业务只是部分大型贸易企业、金融机构的“创收”之举,只在深圳个别行业里小范围推进,尝试过黄金、白银,后来改为电子元件、芯片等产品。到了2012年,虚假贸易套利行为迅速扩大化,开始蔓延到了其他行业里。珠三角地区的很多城市里,该类虚假贸易套利行为,已经成为了资金充裕的投资者公开的秘密。

据称,贸易虚高的“元凶”不仅包括骗取

出口退税的外贸企业,还包括意图套取人民币两地利率和汇率价差的外贸公司,而银行在其中扮演着更为隐秘的角色。

一些银行也从原来的配角转化成主角,引导大客户熟悉与参与虚假贸易。据业内人士透露,类似的套利业务不能见光,不能对外宣传,只对大客户秘密服务。

什么原因导致了虚假贸易的频繁出现?分析人士表示,外贸企业经营环境恶化,投资无门,是导致大家大钻法规漏洞的主要原因。在虚假贸易中,货物之所以能在境内外“跑出跑进”,是因为商业银行可以不断开出信用证。无论是中国人民银行,还是金融法规,对于商业银行开具信用证的额度、资质,并没有限制与监管。

在虚假贸易的操作中,为了节约成本、蒙骗海关,价值高的电脑芯片、电解铜、金属产品一般被作为贸易标的物。其真实价值也与其向海关申报的实际交易额相差甚远。而中国海关会严厉监管进口产品,是不会细查出口产品的“货不对板”行为。

挤出外贸数据“水分”

去年5月5日,国家外管局发布《国家外汇管理局关于加强外汇资金流入管理有关问题的通知》,将加强对异常资金流入的审查。

据称,国家外管局已经出台了一系列法规来抑制资本流入,其中包括约束银行保持外汇净敞口的能力,同时采取严厉措施抑制重要的非贸易相关渠道的资本流入,严格限制虚报单证等行为。

随后,包括海关、银监局、工商部门等国家部门开始严查虚假贸易。海关方面的监管也在升级,深圳海关正对福田保税区等海关特殊监管区内的企业进行监测和整顿,对于海关清单也严格把关。

工商部门也在行动,工商部门的查税行动也让保税区的部分不合规公司知难而退。

而深圳福田保税区等地,已经接到了当地政府将加强监测和整顿的通知。央行广州分行和深圳银监局分别发文叫停相关套利产品。

继去年5月份发文打击虚假贸易之后,国家外汇管理局日前再度发布《关于完善银行贸易融资业务外汇管理有关问题的通知》(简称《通知》),旨在支持守法合规企业开展正常经营活动,更好发挥金融服务实体经济作用,遏制无真实交易背景的虚假贸易融资行为,防范异常外汇资金跨境流动。

《通知》再次强调,企业的贸易(含转口贸易)收付款应当具有真实、合法的进出口或生产经营活动基础,不得虚构贸易背景利用银行信用办理跨境收支业务。

《通知》指出,银行应遵循“了解你的客户”原则,加强对贸易融资、特别是远期贸易融资的真实性、合规性审查,积极支持实体经济真实贸易融资需求,防止企业虚构贸易背景套取银行融资。银行应加强内控督导,及时报告可疑交易,严禁变通执行或协助规避外汇管理规定。

国家外管局加大对银行贸易融资真实性、合规性的监测力度,评估银行交易尽职审查情况,必要时实施现场检查或抽查。

同时,国家外管局将加大对贸易收支异常企业,特别是远期贸易融资规模异常增长且具有典型套利交易特征企业的监测核查力度,按照货物贸易外汇管理有关规定进行分类管理,对守法合规的企业继续给予最大程度的便利化支持,对列为B类或C类企业予以重点监管。

另外,国家外管局将加大对对银行、企业违规行为的处罚力度。银行未履行审查职责的,外汇局将进行风险提示或按照有关规定予以处罚。对企业有关违规行为,外汇局依照有关法规,区分不同情形,分别予以外汇非法流入、非法结汇、非法套汇或逃汇定性处罚。银行、企业有关行为构成犯罪的,依法追究刑事责任。