

新时代 新气象 新作为

优化上海营商环境

上海对标国际成熟金融中心城市最高标准最好水平,提高金融供给质量

“主动出击”提升金融制度环境软实力

本报记者 唐玮婕

进一步放宽境外金融机构准入限制;压实地方监管责任,实现金融监管全覆盖……

增强金融服务实体经济功能

“我们要提高金融供给质量,积极

服务深化供给侧结构性改革,切实增强金融服务实体经济内在能力,服务和满足人民群众多样化的金融需求。

事实上,上海金融业服务实体经济能力的持续增强,正在对优化本市营商环境产生积极作用。

虎对此深有感触,他表示“通过各部门精细化管理,精准发力,上海把金融引导到有利于实体经济发展的正确道路上来”。

在科技与金融融合发展方面,今年将通过开展投融资联动试点,筹建民营银行等具体举措推动科技金融服务模式创新。

强项更强,加快开放创新步伐

金融对外开放是上海国际金融中心建设的重要优势。最新数据显示,总部设在上海的外资法人银行、合资基金管理公司、外资法人财产险公司均占内地总数的一半左右。

如何加固这块“长板”?借助自贸试验区与国际金融中心建设联动,上海将稳步推进人民币资本项目可兑换,扩大人民币跨境使用,打造面向国际的金融市场平台。

自贸试验区金融改革激活面上金融改革,增强上海金融市场的辐射力和影响力。在进一步放宽境外金融机构准入限制方面,上海有望取得新突破,使外资金融机构平等参与市场竞争。

据介绍,上海将继续吸引重点金融机构在沪发展,吸引金融央企设立上海总部,推动符合条件的国资国企、民营企业等在沪发起设立各类非银行金融机构。

补齐短板,大力发展普惠金融

针对实体经济“融资难”“融资贵”问题和提升金融服务可获得性,健全普惠金融服务体系成为“重头戏”,具体举措包括推动商业银行成立普惠金融事业部,加大政策性融资担保力度。

聚焦金融风险防范、信用、人才等关键环节,上海还将使出组合拳,营造良好的金融发展环境。据透露,上海将压实地方监管责任,积极强化综合监管、功能监管、市金融办拟加挂“地方金融监管局”牌子,实现金融监管全覆盖。

静安 一窗办理、后台分审、统一发证 推动行政审批流程“革命性再造”

本报讯(首席记者顾一琼)静安区昨天召开优化营商环境推进大会,明确将成立区优化营商环境工作联席会议和专项工作办公室,加强机构、资源、职能和服务整合。

联席会议由区长任召集人,统筹行政审批制度改革、“双试”联动、“互联网+政务”、窗口建设等;“专项办”由区委常委、副区长牵头,区府办、区审改办、区市场监管局、区建管委等十多个部门分管领导为成员。

而“政务数据管理中心”将一体化推进“网上政务大厅”“事中事后综合监管平台”和“电子政务云”建设,统一政务数据管理,打破“条”“块”数据分割状态。

此次静安区瞄准的是:优化营商环境的跨越式发展。将打破以部门为中心的制度设计,推动行政审批流程“革命性再造”,实现“一窗办理、后台

分审,统一发证”。所有审批事项,最大程度向行政服务中心集中;所有业务信息,向电子政务云集中,政务数据共享;所有审批服务事项,最大限度向网厅集中。

重点盯住市场准入、不动产登记、施工许可、人力资源四个领域,做到“前置条件再减掉一批,重点领域再优化一批,办结时限上再提速一批”。

对注册在静安区的检测机构实施“合并评审、结果互认”。将来,一次评审,检验检测机构可同时获得两个部门颁发的资质证书,审核速度平均加快一个月。

商品房预售等四个事项审批时限从法定10个工作日压缩到3-5个工作日;新建住宅交付许可审批减少5个工作日;对符合条件的优秀历史建筑实施简易装修审批流程优化,审批时间从六个月左右压缩至平均三周。

实行“当场受理、当天发证”,企业申报材料采取“容缺机制”,先受理审批后补正材料。

同时,静安区强调深化“放管服”改革。主动复制、对接自贸试验区改革经验,争取相关改革举措在静安区先行落地。

深化行政审批制度改革。全面提高审批透明度,压缩自由裁量权,“其它”“有关”等模糊条件、概括性条款都予以明确,明确不了的一律取消;以“减证”推动“简政”,建立程序更便利、内容更完善、流程更优化的资源更集约的市场准入模式。

实施更科学高效的监管。把工作重心从审批转移到监管上,强化智能监管、大数据监管、协同监管、风险监管,发挥社会组织作用,合理购买第三方监管服务,加强相关技术支撑。

对企业的诉求提前掌握、早做预案,对服务需求较大的区域,设立政务服务站,甚至上门服务。

徐汇 推出“清单化、定制版”办事指南 力争实现“网上预审+当场办结”

本报讯(首席记者顾一琼)徐汇区昨天发布优化营商环境行动方案,将落地实施一整套改革举措,政府审批事项100%实现网上预审,90%实现全程网办。

到今年年底,不动产登记、施工许可和市场准入等重点领域时限比法定时限压缩50%以上;市场监管局、人社局等部门实现全部条线业务一窗受理。到2020年,力争实现“办事流程极简,管理成效最实,服务群众最优”。

徐汇区明确将持续推进透明审批,全部取消模糊兜底条款,推出“清单化、定制版”办事指南,力争80%行政性审查审批事项实现“网上预审+当场办结”;大力推进提前服务,技术性审查为主的审批事项办理期限总体缩短50%以上。

比如,聚焦企业群众反映集中的不动产登记“办理慢、办理难”问题,推进不动产登记制度改革。整合交易、登记、税务业务,实现不动产登记窗口统一收件,开通不动产登记事项网上办理,对业务量大且类型相对单一的金融机构、房地产

开发企业申请实现“不见面审批”,全面实现办证“最多跑一次”。

推进企业注册许可便利化。设立覆盖市场监管领域全部32个行政审批事项的“综合窗口”,全面实现“窗口办跑一次”和“网上办不见面”。通过深化企业名称登记改革,放宽企业住所登记条件,简化股权激励登记流程,全面降低市场主体准入门槛。

紧紧围绕事中事后监管存在的“短板缝隙”,强化智能监管、协同监管,风险监管、信用监管四大体系建设,创新监管方式。

对接事中事后综合监管平台数据,构建城市风险管控的大数据分析模型。设立网络搜索特征库,增强监测靶向性和违法发现率,更好服务城市精细化管理。

在政务服务方面,徐汇区精准锁定:有求必应、无事不扰,进一步完善网上政务服务大厅统一用户及身份认证体系建设,上半年将全面实现跨区域、跨部门、跨平台身份互认,所有事项全部上网,做到网

上办事“单点登录、全网能办”。

全面推进“人工智能+政务服务”,在区行政服务中心,持续完善现有机器人运送、人脸识别的服务效能,开展智能客服、智能语音操作、辅助填表、主动识别、异常行为分析及满意度分析等八大应用场景的智能化建设,提升服务企业群众智能化水平。

把政务服务推送到“家门口”。加强区、街道(镇)、社区事务受理服务中心三级联动,在居民区和重点功能区设置延伸办点,实现群众办事“家门口”“指尖上”“跑一次”。

目前,全区设立“放管服”改革工作领导小组和联席会议制度,区委、区政府主要领导靠前指挥,统筹推进。同时,对标国际国内最高标准,学习、研究、应用其他省市和兄弟区营商环境改革的先进经验,设立“专家团”和“找茬”机制,将群众和企业反映的“堵点”“痛点”“难点”作为改革的着力点和突破口。

不惧“幽灵”,“中国芯”安全可靠

严谨设计使自主CPU“兆芯”避开两大漏洞,安全优势凸显

本报首席记者 张懿

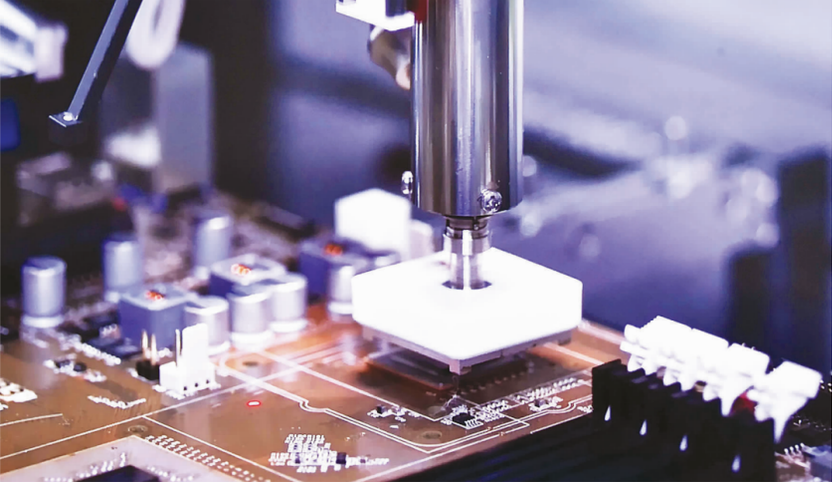
备受全球关注的“漏洞门”把芯片巨头英特尔公司弄得焦头烂额,也在无意中为我国自主CPU(中央处理器)做了一次“助攻”。测试表明,“核高基”重点支持项目、国内唯一的X86芯片“兆芯”完全不受此次漏洞影响;因为无须打补丁,“兆芯”性能也不会像英特尔CPU那样被补丁显著拖累。

在昨天由市政府新闻办组织的“每月一访”中,上海兆芯集成电路有限公司表示,英特尔“漏洞门”曝出后,兆芯公司立即对旗下各款CPU进行了严格测试,结论是,完全不受“熔断”(Meltdown)和“幽灵”(Spectre)这两个新漏洞影响,也不用打补丁。

根据权威报道,由国际安全团队发现的这两个高危漏洞,几乎影响了市面上所有的英特尔CPU,可能会导致用户资料泄露,尽管英特尔称目前还没有发现用户信息因此失窃的实例。其中,“熔断”漏洞能打破应用程序与操作系统间的安全隔离,使得恶意程序能越权访问系统内存;“幽灵”则可通过欺骗其他应用程序来访问系统内存。

“熔断”漏洞能打破应用程序与操作系统间的安全隔离,使得恶意程序能越权访问系统内存;“幽灵”则可通过欺骗其他应用程序来访问系统内存。

行业专家认为,CPU之所以会出现此类漏洞,本质原因是在追求性能的过程中忽视了安全,从而在不经意间让芯片设计留下瑕疵。实际上,通过对



上海兆芯集成电路有限公司自主研发生产的“中国芯”——兆芯中央处理器。

这两个漏洞的技术机制进行分析,可以发现,某种意义上,英特尔的设计思路很“聪明”,的确有助于CPU提高速度。然而,比起安全,性能可能就不会显得那么重要了。兆芯公司董事兼总经理叶峻表示,如果全面考虑安全和性能,兆芯CPU并不比英特尔差。

对许多公众来说,年轻的兆芯公司还相当陌生,但在业内,它早已受到广泛关注。在国家越来越重视信息安全和自主创新的背景下,由上海国资控股的兆芯公司于2013年成立,目前拥有一支约1000人的研发团队,自主研发X86系列CPU。

四年来,兆芯与中国科学院、联想

集团、华力微电子等产业链上下游企业共同承担了国家“核高基”专项迄今支持力度最大的项目,投入近60亿元研发资金,推出了多款国产CPU和计算机。其中,近600台国产笔记本电脑和台式机在近期一次重要会议上展示身手,应用于几乎所有分会场。

对我国信息产业来说,X86芯片的自主化是提升国家信息安全和产业安全的关键一招,但也是最难的“硬骨头”之一。通俗地说,X86芯片是与英特尔、AMD采用同一类架构方案设计的CPU,能完美兼容Windows(视窗)操作系统和应用软件,以及成千上万的打印机、显示器、U盘等外设设备。在兆芯

CPU问世前,国产芯片的性能大致只相当于当时国际主流芯片的1/10。而兆芯于上月底发布的新一代KX-5000系列CPU,性能已与英特尔i3,i5芯片非常接近——比如,打开同一个10兆大小的Word文档,内置老款兆芯CPU的联想PC耗时1.99秒,比配置了英特尔i5-4590芯片的联想同款PC慢0.62秒;而在从U盘向硬盘拷贝文件的测试中,兆芯PC则比i5的PC快了约6%。

叶峻表示,此次“漏洞门”事件在无意中证明了国产芯片在安全性方面的优势。将来,随着兆芯市场的不断铺开和研发成本的摊薄,国产CPU的性价比优势也会越来越突出。



袁承业院士在研讨会上。(上海有机化学研究所供图)

本报首席记者 许琦敏

又一位为“两弹一星”作出重要贡献的科学家离我们而去。记者昨天从中国科学院上海有机化学研究所获悉,“两弹一星”功臣、著名有机化学家、中国科学院院士、中国科学院上海有机化学研究所研究员袁承业,因病医治无效,于1月9日晚在上海与世长辞,享年94岁。

作为“中国萃取剂化学之父”,袁承业为中国的核科学事业和核工业发展,倾注了全部智慧和毕生精力。直到九十高龄,他依然在为我国的战略资源——铀的提取、回收和利用而殚精竭虑。“国家的需要,就是我的责任!”这是他一生的格言。

每一种萃取剂都来自生产一线的需求

袁承业先生是中国萃取剂化学研究的奠基人之一,他立足基础,着眼应用,在国家需要和科学探索间找到了最佳结合点。1959年,为了“两弹一星”等国家任务迫切需要,他毅然从已取得良好进展的氨基酸与多肽合成药物研究改行,组建并领导核燃料萃取剂研究组,成功研制P-204、N-235和P-350等萃取剂,为中国原子能工业发展作出了重大贡献。

袁承业因此获得国防科工委颁发的“献身国防事业”奖章与奖状,1997年当选为中国科学院院士。1999年,作为中国科学院40位代表之一,袁承业因对研制“两弹一星”作出突出贡献而受到党和国家领导人的亲切会见。

在完成国防科研任务后,袁承业又带领团队成功研制出一系列新型实用萃取剂,并得到广泛应用,其中11个品种萃取剂实现了工业化生产。这些萃取剂几乎涵盖当时中国萃取剂工业的全部。

“很多萃取剂不是我们想出来的,也不是谁要求我们做的。而是生产实践提出这样的需求,我们才用自己的知识加以实现。”数年前,他回顾自己的科研生涯时说,稀土元素萃取中,有一个课题是铈铀分离。由于这个过程不能破玻璃,可实验室所有瓶瓶罐罐都是玻璃的,他们不得不把所有玻璃仪器都换成塑料的。后来,由此研制成功的N501,不但成功萃取了铀,还为上海污水处理的“废水脱酚”作出了贡献。

国家的尊严和需要至高无上

在袁承业心中,祖国的尊严和国家的需要至高无上。上世纪80年代,袁承业在出席国际学术会议时,曾两次碰到会议主办方挂错国旗,他发愤后,立刻向大会主席提出更正。“这样的原则问题,一定是不能含糊的!”

生命不息,为国家发展奉献的心意不竭。即使已到耄耋之年,他仍倾心关注科技前沿。中国科学院上海有机化学研究所所长丁奎岭院士告诉记者,钍基核能同位素分离、青海盐湖锂资源,这些关乎国家战略需求的课题,一直受到袁先生关注。十几年前,他就提出,要注重锂资源的回收利用,虽然在今天成为科研和产业热点。中国科学院有机氟化学国家重点实验室主任胡金波说,自己在承担钍同位素分离项目时,经常请教袁先生,他把自己多年工作积累所形成的工作思路和具体做法,毫无保留地传授给了年轻的研究人员。

他常对青年科学家说,“没有兴趣是做不好研究的,但个人兴趣必须服从国家的需要。”他以苏联钢铁英雄保尔·柯察金的名言激励年轻人:“作为科学家,在他生命的最后一刻,也应该问问自己,我这一辈子为国家作了哪些有用的贡献。”

『两弹一星』功臣袁承业院士在沪辞世 『国家的需要,就是我的责任!』

北京珍酒行陈年茅台酒现金征集

时间:1月3日—1月16日(早8:00—晚7:00全天不休息)

最后一期价格公道诚信现金征集自愿交易公开公平公正为客户保密 征集范围:1951—2017年茅台酒,五粮液酒,各种洋酒。2000年前各种老酒,库存积压的老酒。冬虫夏草,1993年以前生产安宫牛黄丸,骨酒,老阿胶,片仔癀,大活洛丹,牛黄清心丸,北京紫雪等。

电话:13501096900 张经理

1. 普陀区:曹杨路(如家商旅酒店)3楼8301室

地址:曹杨路333号与谈家渡路口处(近宁夏路)

乘车路线:地铁11.3.4号线曹杨路下2号口出,13号线隆德路下1号口出,公交01.44.62.136.323.737.923路曹杨路谈家渡下车。

2. 虹口区:广灵二路(如家精选酒店)3楼301室

地址:广灵二路5号(近地铁3号线赤峰路站1号出口)

乘车路线:地铁3号线赤峰路站1号口出,公交51.52.132.139.167.302.502.537.829.854路农新村站下。

3. 黄浦区:会景楼大酒店8楼806室

地址:黄浦区陆家浜路1088号(近西藏南路路口)

乘车路线:地铁8.9号线陆家浜路下6号口出,公交43.218.303.730.782.931.955.985.大桥一线车南余线公交车陆家浜路谈家渡下车。

老酒被称为液体黄金,品牌品年份决定它的好坏,市民不懂老酒收藏之方法,故很容易将好的酒变得一文不值,为丰富我公司藏品也为保护存世少的好酒,特举办老酒征集活动,我公同特举办此次全国老酒征集活动,并邀请北京一鉴鉴定专家为大家免费鉴定评估,希望广大市民朋友多多支持!

茅台酒收购价格(现场有详细价格单)

Table with columns: 年份, 价格. Rows include 2017-2013, 2012-2005, 2004-2001, 2000-1996, 1995-1990, 1989-1986, 1985-1979, 1978-1973, 1972-1965, 1964-1950, 同仁堂骨酒, 01年-17年, 东阿阿胶.

沪交警集中查处 变道不打转向灯

本报讯(记者张晓鸣)上海公安交警昨天在逸仙高架西侧中路上匝道附近执法,查处变道不打转向灯的交通违法。上午10时,一辆黑色的现代牌轿车变道没有打转向灯,交警随即上前对驾驶员吴某进行拦截,对其处以100元、记1分的处罚。

交警提醒,变道不打转向灯可能造成严重交通事故。如果在行驶过程中需要变道,一定要仔细观察相邻车道是否空闲,在不妨碍其他车道车辆正常行驶的情况下,应事先开启相应转向灯,确认变道安全后,再轻打方向盘变道,切忌猛打方向盘。

体彩公告 排列3第18011期公告 中奖项码:972 直选每注奖金1040元 组选3每注奖金346元 组选6每注奖金173元