

实现六个“创新跃升”、五个“全球前列”

北京跃升国际科技创新关键枢纽

新华社北京4月8日电(记者张漫子)作为我国建设世界科技强国的排头兵,北京始终坚持创新驱动发展,全力塑造科技创新核心优势。7日在京举行的部市共建北京国际科技创新中心现场推进会议传来消息:十年来,北京科技创新发展实现六个“创新跃升”、五个“全球前列”,从全国科技创新中心一跃成为全球科技创新关键枢纽。

北京市委常委、教育工委书记于英杰介绍,与2014年相比,北京科技创新发展主要指标实现六个“创新跃升”。万人发明专利拥有量增加4倍多,从482件提高到2023年的2629件。年技术合同成交额增加1倍多,从3136亿元提高到2023年的8536.9亿元。国家高新技术企业数量增加1倍多,从104万家提高到2023年的283万家。每日新设科技型中小企业数量增加1倍多,从146

家增加至2023年的337家。中关村示范区企业总收入增加1倍多,从36万亿元提高到2023年的86万亿元。高技术产业增加值增加1倍多,从4738.5亿元提高到2023年的11859.1亿元。

2014年至今,北京科技创新实现五个“全球前列”。英国施普林格·自然集团发布的《自然指数·科研城市》报告显示,北京连续多年蝉联全球榜首;科睿唯安(全球知名科技信息服务提供商)发布的2023年全球高被引科学家名单显示,北京高被引科学家数量在全球创新城市中位居第一;施普林格·自然集团、清华大学发布的《国际科技创新中心指数》报告显示,北京连续两年位列全球第三;北京在世界知识产权组织发布的《全球百强科技创新集群》榜单中连续多年位居前列;北京全社会研究与试验发展经费投入强度达6.83%,位居

国际知名创新城市前列。

亮眼成绩的背后,是北京一手抓原始创新,一手抓高精尖产业,以科技创新促产业创新,以创新引领高质量发展的生动实践。

瞄准世界科技前沿,北京实施基础研究领先行动,原始创新不断取得新突破。北京怀柔综合性国家科学中心建设稳步推进,16个设施平台已进入科研状态。关键核心技术攻坚战行动计划加快实施,面向9大产业领域的256个“卡点”,靶向突破“卡脖子”问题。新一代量子计算云平台、新一代256核区块链专用加速芯片等一批重大创新成果不断涌现,创新驱动发展的能力与水平加快提升。

以科技创新促产业创新,北京加快形成新质生产力,高质量发展新动能不断释放。通用人工智能、人形机器人、

商业航天等30余项细分产业政策扶持下,新一代信息技术、科技服务业2个万亿级产业集群与医药健康、集成电路等8个千亿级产业集群加速形成。商业航天、新能源、新材料、低空经济等战略性新兴产业加快布局,未来产业新赛道不断开拓。大模型创新主体数量居全国首位,大数据、信息安全市场占有率位列全国第一。原创新药和高端医疗器械研发持续领跑全国,进入创新通道获批上市的创新医疗器械、三类器械数量居全国首位。

下一个十年,北京何为?“面向未来,北京将以实现高水平科技自立自强为根本,以支撑高质量发展为主线,以深化改革为动力,大力发展新质生产力,为支撑科技强国建设和中国式现代化做出“北京贡献”。

北京市委、中关村管委会主任张继红说。

二十届中央第三轮巡视对象公布

新华社北京4月8日电 经党中央批准,二十届中央第三轮巡视将对国家发展和改革委员会、财政部、自然资源部、住房和城乡建设部、农业农村部、商务部、中国人民银行、审计署、海关总署、国家税务总局、国家市场监督管理总局、国家金融监督管理总局、国家金融监督管理总局、中国证券监督管理委员会、国家统计局、国家知识产权局、国家粮食和物资储备局、国家能源局、国家林业和草原局、国家外汇管理局、中华全国供销合作总

社、全国社会保障基金理事会、中国地质调查局、上海证券交易所、深圳证券交易所、中国进出口银行、中国工商银行股份有限公司、中国农业银行股份有限公司、中国银行股份有限公司、交通银行股份有限公司、中国中信集团有限公司、中国人寿保险(集团)公司、中国太平保险集团有限责任公司、中国出口信用保险公司等34家单位党委(党组)开展常规巡视。

金融监管总局县域监管支局统一挂牌

新华社北京4月8日电(记者李延霞)记者从国家金融监督管理总局获悉,4月8日上午,金融监管总局县域监管支局统一挂牌,标志着金融监管总局系统“四级垂管”架构正式建立,金融监管组织体系进一步完善,金融管理体制深化改革取得重要进展。

金融监管总局表示,县域机构改革是深化金融管理体制改革的的重要内容。县域监管支局挂牌成立,将为构建完备有效的现代金融监管体系,推动金融监管高质量发展筑牢坚实基础。

“雪龙2”号首次访港

展示国家极地科考成就

新华社香港4月8日电(记者郭辛 周圆)在历经5个多月南极科学考察后,中国第一艘自主建造的极地科学考察破冰船“雪龙2”号8日首次到访香港,展开为期5天的活动。

当日10时许,香港维多利亚港,两艘拖船和一艘消防船对射形成水拱门,同时,在香港特区政府飞行服务队2架直升机、香港九龙巴士公司8辆双层巴士和多艘民间及政府船只欢迎下,“雪龙2”号缓缓驶入香港尖沙咀海运码头,船长及船员向码头迎候的市民热情挥手。陆上有乐队演奏、舞狮等节目助兴,现场气氛热烈。

欢迎仪式上,香港特区行政长官李

家超表示,“雪龙2”号是国家第一艘自主建造的极地科学考察破冰船,掌握多项关键技术,具有多项创新成果。他说,今年是中华人民共和国成立75周年,也是国家开展极地考察工作40周年。“雪龙2”号以香港作为回航首站,率先向广大香港市民展示极地考察的工作和科研成果,充分体现了中央政府对香港的重视和关爱。

国家自然资源部副部长孙书贤致辞说,2004年10月,中国第21次南极考察出发之际,“雪龙”号极地考察船曾访问香港,受到了香港市民的热烈欢迎。时隔20年,中国第40次南极考察队乘坐国家第一艘自主建造的极地科考破

冰船“雪龙2”号再次访问香港,将促进内地和香港科研机构在极地研究领域的广泛交流与合作。

中国第40次南极考察队领队、首席科学家张北辰介绍,中国第40次南极考察队“雪龙”号、“雪龙2”号和“天惠”轮“三船”于2023年11月1日出发,历时161天,总航程81万余海里,圆满完成了各项考察任务。感谢香港各界对考察队“雪龙2”号的盛情厚意。

“雪龙2”号访港筹备委员会主席马逢国说,希望通过“雪龙2”号访港,促进香港市民对国家极地考察工作的认识,尤其是年轻人对极地科研的兴趣,从而鼓励更多的香港科学家、市民和企业,

支援并参与国家的极地考察工作。

“雪龙2”号访港执行委员会主席何建宗表示,在筹备的半年时间中,香港特区政府20多个部门官员和香港近30个社会服务单位鼎力支持,内地人民和香港居民纷纷来电鼓励,多个赞助团体提供资金和人力援助,海运码头热心提供场地和服务。

“雪龙2”号访港期间,将于9日至12日向公众开放登船参观。此外,中国第40次南极考察队9日会在香港中文大学举行为期两天的气候变化国际会议,“雪龙2”号的科学家10日还会到香港科学馆“极地科研与气候变化”展览场地,与约200名香港学生进行对话。



开闸泄洪

4月8日拍摄的欧阳海水库开闸泄洪的场景(无人机照片)。

受强降雨和上游来水影响,湖南省郴州市桂阳县境内河流、水库水位持续上涨,湖南省衡阳水文水资源勘测中心4月8日升级发布洪水黄色预警,湘江一级支流春陵水欧阳海水文站出现超警戒水位,欧阳海水库适时实施开闸泄洪。

新华社发

注销手机号我们应注意什么?

近日,注销手机号可能存在个人信息泄露、财产安全等风险隐患的话题引发社会关注。注销手机号到底存在哪些潜在风险?注销手机号我们应注意什么?

注销的手机号多久重回市场?

中国电信客服表示,根据国家规定,所有号码都是循环利用的,用户手机号注销后,会有90天的冷冻期。此期限过后,才可能被重新投放市场。

中国移动客服表示,手机号在销户后存在90天冷冻期,冷冻期内用户本人仍可找回该号码继续使用,冷冻期后号码会再次进入号码库用于后续向市场投放。

中国联通客服表示,用户注销号码时,营业厅服务人员和业务受理单上会提醒及时解除相关互联网应用绑定,避免个人信息泄露。同时,中国联通已与部分主流互联网企业建立了信息共享通道,为用户提供免费查询和清理服务。

“主动注销手机号和被动注销手机

号,号码重回市场时间略有不同。”业内专家表示,根据行业相关规定,用户主动注销手机号,运营商在90天的冷冻期后才能重新投放该号码;因欠费等原因而被动注销的手机号,一般在半年后才会再次投放。

注销手机号可能带来哪些风险?

近年来,随着移动互联网的快速发展和网络实名制的深入推进,从餐厅扫码点餐到机构办理各项业务,在生活的方方面面,“手机号+验证码”已成为各类平台、应用最为便捷的实名认证手段之一。

一个手机号到底注册和绑定过多少个应用程序或业务,绝大多数人根本记不清。

目前,注销的手机号重新回到市场上,前主人未解绑的应用或认证业务,有可能被号码新主人使用或关联。

有网友反映,新办的手机号,有时还会收到相关部门有关号码前主人的欠费提醒短信;有人新办的手机号,会收到号

码前主人的网贷逾期短信等信息。

注销手机号,如果不主动解绑或取消各类应用和业务的认证,后续的号码使用者将有可能登入前主人的应用账号,进行各类操作。同时,号码原主人在各个平台、网站、App里的个人信息、账户设置密码等关键信息,也可能被泄露……

注销手机号需注意哪些事?

注销手机号,关键在于解绑号码认证过的各类平台、网站、应用和业务。

据专家介绍,目前没有哪个软件可以查到电话号码名下所有的注册信息。此前,工信部推出了“一证通查”服务,可以查询用户在微信、QQ、抖音、京东、美团等App上的注册情况。

消费者可通过工信部政务微信号“工信微报”和“工信部反诈专班”等微信公众号,以及支付宝“一证通查”小程序等方式进行查询,之后逐一解绑。

在工信部指导下,中国移动开发了二次号码解绑服务,在号码再次投入市场前,会通知互联网应用提供商,对已

接入的互联网应用进行解绑,目前已覆盖支付宝、淘宝等11个应用。下一步,自助解绑功能将上线中国移动App。

“大平台安全机制和防护手段相对完善,小网站、小应用数量庞大,应是注意的重点。”电信分析师付亮表示,很多小型应用大家可能只在注册时认证和使用过,之后忘记的可能性很大。目前,还没有较为有效的技术手段能够一次性解绑各类应用。

专家建议,普通人在生活中用手机验证时应多尽量减少不必要的手机认证和一键登录等授权行为;尽可能少在互联网平台上存储个人隐私信息;注销手机号时,尽早把银行、互联网支付工具关联手机号修改为新的自己正在使用的号码。

付亮表示,金融机构、头部网络平台,在涉及资金功能等方面都设置了多重保障。想要进行大笔资金交易,除了第一道手机认证外,还会需要密码、指纹、个人信息、人脸识别等多重认证。

新华社记者 高亢
(新华社北京4月8日电)

北京拟对购买绿色建筑等给予更多住房公积金贷款支持

新华社北京4月8日电(记者郭宇靖)北京住房公积金管理中心8日发布《关于住房公积金支持北京市建筑绿色发展的实施办法(征求意见稿)》,拟对申请贷款购买绿色建筑、装配式建筑以及超低能耗建筑的借款人,给予最高贷款额度上浮,最高可上浮40万元。

此次征求意见的政策适用对象为申请住房公积金个人住房贷款购买二星级及以上绿色建筑、装配式建筑或者超低能耗建筑的缴存职工。

办法拟规定,对于申请住房公积金个人住房贷款购买二星级、三星级绿色建筑的借款人,最高贷款额度分别上浮20万元、30万元。对于申请贷款购买A(BJ)级、AA(BJ)级和AAA(BJ)级装配式建筑的借款人,最高贷款额度分别上浮10万元、20万元和30万元。其中A(BJ)级、AA(BJ)级和AAA(BJ)级,指北京市装配式建筑评价

标准中的装配式建筑等级评价。此外,对于申请贷款购买超低能耗建筑的借款人,最高贷款额度上浮40万元。

根据规定,对于同时满足多个适用条件的借款人贷款额度上浮金额可累加,最高可上浮40万元,即最高贷款额度不超过160万元。

办法还规范了业务办理流程,借款申请人在申请贷款时,可在申请材料中补充提供能够说明所购房屋属于绿色建筑(含星级)、装配式建筑、超低能耗建筑的信息页(照片)。北京住房公积金管理中心与北京市住建委搭建数据共享渠道,对于借款申请人提出申请,可通过共享数据获取建筑类型信息的,依据数据信息给予相应政策支持,无法通过数据共享信息确定住房建筑情况的,将委托有关机构按照政策标准进行评价认定后,给予相应政策支持。

4月10日将迎“龙年龙月龙日龙时”

新华社南京4月8日电(记者王珏 邱冰清)10日7时至9时将迎本年度首个“龙年龙月龙日龙时”。今年共会出现3次“龙年龙月龙日龙时”,这是使用传统干支和生肖纪法来标记年、月、日、时形成的有趣现象。

中国科学院紫金山天文台科普主管王科超介绍,甲乙丙丁戊己庚辛壬癸为十天干,子丑寅卯辰巳未申酉戌亥为十二地支,它们排列成60个干支组合:甲子、乙丑……癸亥,以此记录年序与日序,如此循环往复。

我国农历至今仍沿用干支纪年、纪日,农历年按干支纪法和生肖纪法命名,比如今年为甲辰龙年;农历日按数字纪法和干支纪法命名。王科超说,现在的农历以朔望月作为划分月份的标准,用数字来定月序,但在2000

多年前,古人已采用十二地支来标记月份,并以冬至节气所在的农历十一月为子月,十二月为丑月,正月为寅月……以此类推,并配合天干使用。按照这种干支纪法,今年的正月十五也可称为:甲辰年丙寅月戊午日。

我国古代同样也用干支纪时,即将一昼夜分为十二时辰,以十二地支循环纪时。对应到一天的24小时,两个小时为一个时辰,子时为23时至1时,丑时是1时至3时……亥时对应21时至23时。

“我国古人又以十二生肖对应各个地支,今年为甲辰龙年,所谓龙月、龙日、龙时即为辰月、辰日、辰时。”王科超说,2024甲辰龙年的龙月里有3个龙日,因此将出现3个“龙年龙月龙日龙时”,分别在4月10日、4月22日和5月4日的7时至9时。