

习近平在省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班开班式上发表重要讲话强调 坚定不移走中国特色金融发展之路 推动我国金融高质量发展

(上接1版)

习近平指出,党的十八大以来,我们积极探索新时代金融发展规律,不断加深对中国特色社会主义金融本质的认识,不断推进金融实践创新、理论创新、制度创新,积累了宝贵经验,逐步走出一条中国特色金融发展之路,这就是:坚持党中央对金融工作的集中统一领导,坚持以人民为中心的价值取向,坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨,坚持把防控风险作为金融工作的永恒主题,坚持在市场化法治化轨道上推进金融创新发展,坚持深化金融供给侧结构性改革,坚持统筹金融开放和安全,坚持稳中求进工作总基调。这几条明确了新时代新征程金融工作怎么看、怎么干,是体现中国特色金融发展之路基本立场、观点、方法的有机整体。

习近平强调,金融强国应当基于强大的经济基础,具有领先世界的经济实力、科技实力和综合国力,同时具备一系列关键核心金融要素,即:拥有强大的货币,强大的中央银行,强大的金融机构,强大的国际金融中心,强大的金融监管,强大的金融人才队伍。建设金

融强国需要长期努力,久久为功。必须加快构建中国特色现代金融体系,建立健全科学稳健的金融调控体系,结构合理的金融市场体系、分工协作的金融机构体系、完备有效的金融监管体系、多样化专业化的金融产品和服务体系、自主可控安全高效的金融基础设施体系。

习近平指出,要着力防范化解金融风险特别是系统性风险。金融监管要“长牙带刺”、有棱有角,关键在于金融监管部门和行业主管部门要明确责任,加强协作配合。在市场准入、审慎监管、行为监管等各个环节,都要严格执法,实现金融监管横向到边、纵向到底。各地要立足一域谋全局,落实好属地风险处置和维稳责任。风险处置过程中要坚决惩治腐败,严防道德风险。金融监管是系统工程,金融管理部门和宏观调控部门、行业主管部门、司法机关、纪检监察机关等都有相应职责,要加强监管协同,健全权责一致的风险处置责任机制。严厉打击金融犯罪。

习近平强调,要通过扩大对外开放,提高我国金融资源配置效率和能力,增强国际竞争力和规则影响力,稳

慎把握好节奏和力度。要以制度型开放为重点推进金融高水平对外开放,落实准入前国民待遇加负面清单管理制度,对标国际高标准经贸协议中金融领域相关规则,精简限制性措施,增强开放政策的透明度、稳定性和可预期性,规范境外投融资行为,完善对共建“一带一路”的金融支持。要加强境内外金融市场互联互通,提升跨境投融资便利化水平,积极参与国际金融监管改革。要守住开放条件下的金融安全底线。

习近平指出,推动金融高质量发展,建设金融强国,要坚持法治和德治相结合,积极培育中国特色金融文化,做到:诚实守信,不逾越底线;以义取利,不唯利是图;稳健审慎,不急功近利;守正创新,不脱离实际;依法合规,不胡作非为。

习近平最后强调,各级领导干部要增强金融思维和金融工作能力,坚持经济和金融一盘棋思想,认真落实中央金融工作会议的各项决策部署,统筹推进经济和金融高质量发展,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

蔡奇在主持开班式时指出,习近平总书记的重要讲话思想深邃、视野宏阔、论述精辟、内涵丰富,具有很强的政治性、理论性、针对性、指导性,对于全党特别是高级干部正确认识我国金融发展面临的形势任务,深化对金融工作本质规律和发展道路的认识,全面加强金融工作本领域和风险防范能力,坚定不移走中国特色金融发展之路,具有十分重要的意义。要深刻把握习近平总书记重要讲话的丰富内涵、精髓要义和实践要求,深刻领会“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会委员、国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,全国政协党组成员,中央军委委员,各民主党派中央、全国工商联及有关负责人列席开班式。

新华社北京1月16日电 日前,国务院印发《关于进一步优化营商环境提升政务服务效能的指导意见》(以下简称《指导意见》),对深入推动政务服务提质增效,在更多领域更大范围实现“高效办成一件事”作出部署。

国务院印发《指导意见》: 进一步优化政务服务提升行政效能 推动“高效办成一件事”

《指导意见》指出,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,把“高效办成一件事”作为优化营商环境、提升行政效能的重要抓手,加强整体设计,推动模式创新,注重改革引领和数字赋能双轮驱动,统筹发展和安全,推动线上线下融合发展,实现办事方式多元化、办事流程最优化、办事材料最简化、办事成本最小化,最大限度利企便民,激发经济社会发展内生动力。

《指导意见》提出两阶段工作目标,2024年,健全“高效办成一件事”重点事项清单管理机制和常态化推进机制,实现第一批高频、面广、问题多的“一件事”高效办理。到2027年,基本形成泛在可及、智慧便捷、公平普惠的政务服务体系,实现企业和个人两个全生命周期重要阶段“高效办成一件事”重点事项落地见效,大幅提升企业和群众办事满意度、获得感。

《指导意见》提出5个方面的重点任务。一是加强渠道建设,推进线下办事“只进一扇门”、线上办事“一网通办”,企业和群众诉求“一线应答”。二是深化模式创新,推进关联事项集成办、容缺事项承诺办、异地事项跨区域办、政策服务免申办。三是强化数字赋能,依托全国一体化政务服务平台打造政务服务线上线下总枢纽,着力提升政务数据共享实效,持续加强新技术全流程应用。四是推动“一网通办”提质增效,增强帮办代办能力,丰富公共服务供给,拓展增值服务内容。五是夯实工作基础,健全政务服务标准体系和工作体系,强化政务服务制度供给。

《指导意见》明确了“高效办成一件事”第一批13个重点事项清单。其中,属于经营主体办事的有8项,包括开办运输企业、水电气网联合报装、信用修复、企业上市合法合规信息核查、企业注销登记等。属于个人办事的有5项,包括教育入学、社保卡居民服务、残疾人服务等。

《指导意见》强调,要围绕“高效办成一件事”合力攻坚,加强组织宣传和宣传推广,充分调动地方各级政府和有关方面积极性,强化协同配合,狠抓工作落实。要加强统筹协调,开展试点示范,鼓励改革创新,大胆探索,逐年推出一批“高效办成一件事”重点事项,确保取得实效。

多旋翼无人机飞行 失控难题被成功破解

新华社北京1月16日电 设想一下,一架四旋翼无人机飞行途中,部分螺旋桨无法旋转,如何依然保持安全飞行?北京航空航天大学科研团队历经多年研究,在多旋翼无人机构控控制技术方面取得重要突破,为上述难题找到答案。相关成果近日在机器人领域重要国际学术期刊《IEEE机器人汇刊》发表。

工业巡检、消防救援、包裹递送、拍照摄影……无人机已深入大众生产生活。常见小型无人机涉及多旋翼、固定翼、直升机等类型,其中多旋翼无人机是目前应用最广泛的飞行器之一,其通过多个螺旋桨提供升力,具有垂直起降和悬停能力。然而,无人机快速普及之时,常出现因极端天气、碰撞障碍物等导致“罢工”坠地的情况,造成人员伤亡。如何提升飞行安全性,成为行业紧迫课题。

北航自动化科学与电气工程学院可靠飞行控制团队,以四旋翼无人机切入研究,针对飞行器执行机构突发故障后的受力特点,成功设计出被动容灾控制算法。团队通过实验验证发现,四旋翼无人机的“控制大脑”搭载该算法后,即便有三个螺旋桨失效,仍可保持安全飞行并实现可控返航。团队成员、北航柯晨旭博士说,相关成果可拓展应用于六旋翼、八旋翼等多旋翼无人机。

“如果部分螺旋桨失灵,无人机整体平衡就会被打破,机身会像陀螺一样自转起来,螺旋桨出现‘公转’。借助这种现象,我们研发的算法能让正常运转的螺旋桨‘分身’,提供全部的升力——这好比打乒乓球,如果一个人运动速度足够快,可实现自己发球、自己跑到对面接球,如此往复,完成一个人的球赛。”北航教授、该团队成员全权说。

《IEEE机器人汇刊》审稿人评价,该研究创新性运用被动容灾控制算法,有望为无人机飞行安全方面的科研提供可靠参考。



“高原明珠”滇池连续六年全湖保持Ⅳ类水质

1月15日拍摄的滇池景色(无人机照片)。近年来,云南省昆明市采取控源截污、精准防控、科学补水、生态增绿等措施,推动滇池保护治理取得积极成效。据昆明市滇池管理局介绍,2023年滇池全湖水水质持续向好,自2018年上升为Ⅳ类水质后,连续六年保持全湖水水质Ⅳ类。

伊朗导弹打击伊拉克和叙利亚境内目标

据新华社电 伊朗伊斯兰革命卫队1月15日发表声明称,为回应伊朗近期所受袭击,革命卫队当天不仅用导弹打击了叙利亚境内“伊斯兰国”等多个极端组织目标,还对伊拉克北部库尔德自治区(库区)首府埃尔比勒发动导弹攻击,摧毁了以色列情报和特勤局(摩萨德)设在埃尔比勒附近的分支机构以及当地“反伊朗恐怖组织”。

库区安全委员会16日发表声明称,伊朗伊斯兰革命卫队15日夜间向埃尔比勒发射多枚导弹,造成至少4名平民死亡、6人受伤,指责伊朗以毫无根据的理由袭击埃尔比勒是对库区和伊拉克主权的公然侵犯。

埃尔比勒国际机场同样遭打击。

机场方面发布声明说航班进出港正常。但路透社援引伊拉克安全人士的话报道,该机场暂停运营。

美联社援引一名不愿公开姓名的美国国防部官员的话报道,美国追踪了叙两国受到的导弹攻击,发现导弹命中区域均位于两国北部,美国设施没有受损。

胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚15日晚在一段事先录制的电视讲

话中证实,胡塞武装当天袭击了这艘美国货船,这一武装“将所有参与攻击我国的美国军舰和船只只视作敌对目标”。

胡塞武装一名发言人纳斯鲁勒丁·阿米尔接受卡塔尔半岛电视台采访时说,鉴于美国和英国上周发动空袭,两国船只已成为胡塞武装袭击的“合法目标”。他说:“只要是美国的船只,不一定非得驶向以色列,都会成为我们的目标。美国即将失去海事安全。”

也门胡塞武装袭击美国货船

据新华社电 美国中央司令部1月15日说,也门胡塞武装当天发射的一枚反舰导弹击中一艘在亚丁湾航行的美国货船。货船所受损失有限,没有报告人员伤亡,目前仍在正常航行。胡塞武装“认领”这起事件并扬言将袭击更多美国和英国船只。

据多家媒体报道,15日遇袭的船只为一艘集装箱货船,悬挂马绍尔群岛国旗,由总部位于美国康涅狄格州的一家船运公司所有和运营。

隶属英国军方的英国海上贸易行动办公室说,这艘货船在距离也门南部港口城市亚丁177公里的水域遇袭,船长报告“货船面朝港口的一侧被一枚从上方射来的导弹击中”。

运营该货船的船运公司告诉美联社,没有船员受伤,货船所载货物为钢制品,仅受“有限损失”,船体“稳定”,正在驶离事发水域。

胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚15日晚在一段事先录制的电视讲

遗失

欢迎刊登 遗失、声明、公告、特约刊登等各类信息 电话:85010151 地址:市山东路4号镇江日报社二楼 广告中心营业厅

遗失镇江名韬电器有限公司的公章,声明作废。

注销清算公告

镇江市高技能人才协会(统一社会信用代码:51321100511030367)未能依法完成会员代表大会和理事选举等程序,经研究并报业务主管部门同意,按缩小会议规模的形式进行注销、清算,20天后进入清算程序。请债权人于本公告发布之日起向本协会清算组申报债权,逾期未申报视为自动放弃。联系电话:13003450765、13775551801。 镇江市高技能人才协会 2024年1月17日

注销公告

镇江市京口区工业发展总公司(统一社会信用代码:123211024686730083)依据《事业单位登记管理暂行条例》,经举办单位同意,拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2023年11月27日起90日内向本单位清算组申报债权。 特此公告 镇江市京口区工业发展总公司清算组 2024年1月17日

注销公告

镇江市京口区商业贸易总公司(统一社会信用代码:123211024686732191)依据《事业单位登记管理暂行条例》,经举办单位同意,拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2023年11月27日起90日内向本单位清算组申报债权。 特此公告 镇江市京口区商业贸易总公司清算组 2024年1月17日

注销公告

镇江市水产养殖试验有限公司经股东决定解散该公司,并于2023年12月29日成立了公司清算组。请公司债权人于本公告发布之日起45日内,向本公司清算组申报债权。 联系人:董明月,联系电话:16605112823,地址:镇江市润州区檀山路208号江苏汇典律师事务所,邮编:212000。 镇江市水产养殖试验有限公司清算组 2024年1月17日

六项措施保障春节假期 全国疫情形势总体平稳

新华社北京1月16日电 2024年春运即将拉开帷幕,预计今年春运期间全国跨区域人员流动量将达90亿人次。国家疾控局传染病防控司司长雷正龙在16日召开的国新办发布会上表示,预计春节假期前后,受人群大规模流动等多种因素影响,新冠疫情可能出现一定程度的回升。将指导各地重点强化六方面措施,保障春节假期全国疫情形势总体平稳。

“我们认真总结新冠病毒感染‘乙类乙管’以来及去年‘五一’、中秋、国庆等假期疫情防控经验。”雷正龙说,按照国务院联防联控机制工作部署,会同相关部门,指导各地重点强化口岸疫情防控、疫情监测预警、重点人群重点机构疫情防控、聚集性疫情应急处置、医疗救治保障、宣传教育六方面

措施,保障春节假期全国疫情形势总体平稳。在强化重点人群重点机构疫情防控方面,要持续做好老年人、慢性基础病患者等重点人群的健康服务和管理,推进新冠病毒疫苗、流感疫苗等接种工作。同时,强化医疗救治保障,合理调配春节假期期间医疗资源,充实医疗机构门急诊、儿科、呼吸、重症等重点科室医疗力量,加大感冒、退热、止咳等常用药品市场投放和储备,满足群众假期就医用药需求。

据介绍,2023年入冬以来,我国急性呼吸道传染病呈现多种病原共同流行、流行峰值交替的特征。目前,我国流感疫情处于高位波动,新冠疫情处于较低水平。但是,新冠病毒JN.1变异株占比呈现上升趋势。

世界首个! 我国国内有效发明专利数量突破400万件

新华社北京1月16日电 国家知识产权局副局长胡文辉16日在国新办举行的新闻发布会上介绍,截至2023年底,我国国内(不含港澳台)发明专利拥有量达到401.5万件,同比增长22.4%,成为世界上首个国内有效发明专利数量突破400万件的国家。

胡文辉介绍,我国国内(不含港澳台)发明专利有效量达到第一个100万件用时31年,而突破第4个100万件仅用时一年半。在这400多万件有效发明专利中,高价值发明专利所占比重达到4成以上。我国已成为名副其实的

知识产权大国,持续为全球创新发展贡献重要力量。

数据显示,我国2023年全年授权发明专利92.1万件,实用新型专利209万件,外观设计专利63.8万件。专利复审结案6.5万件,无效宣告结案0.77万件。受理PCT国际专利申请7.4万件。中国申请人提交海外外观设计国际申请1814件。

“截至2023年底,我国发明专利有效量为499.1万件。”胡文辉说,其中,国内(不含港澳台)发明专利有效量为401.5万件。我国每万人口高价值发明专利拥有量达11.8件。

体彩中奖后,去哪里兑奖看这里

时下,买体彩已成为一种休闲生活方式。那么买完体彩中奖后,要到哪里领奖呢? 我省体彩的兑奖地点,主要分为三类,一是全省体彩销售网点,二是各市体彩中心(含开通兑奖功能的县级体彩中心),三是省体彩中心。根据玩法和中奖金额的不同,兑奖地点也有所不同,领奖千万别跑错地方。具体如下表:

兑奖地点	兑奖限额
全省体彩销售网点通兑	1.电脑型体育彩票:单注彩票中奖金额在1万元(含)以下且单张彩票中奖金额在20万元(含)以下。 2.即开型体育彩票:单票中奖金额在1万元(含)以下。
各市体彩中心(含开通兑奖功能的县级体彩中心)	1.电脑型体育彩票单张彩票中奖金额在100万元(含)及以下。 2.即开型体育彩票:无兑奖金额限制。
省体彩中心	单张电脑型体育彩票中奖金额在100万元以上。