

江苏出台金融服务实体经济若干文件

促进更多信贷资源流向实体经济

近日,省政府印发《关于金融支持制造业发展的若干意见》《关于全面推进农村金融创新发展的意见》,省政府办公厅印发《关于加强和优化金融服务科技自立自强的意见》。这些文件进一步加大对科技创新、制造业、“三农”等领域支持力度,促进更多信贷资源流向实体经济。

提升金融服务质效 加快建设制造强省

制造业是支撑我省经济社会高质量发展的主力军。完善金融支持制造业保障体系,提升金融服务制造业发展质效,将推动我省制造业高端化、智能化、绿色化发展,助力建设具有国际竞争力的先进制造业基地和更高水平的制造强省。

《关于金融支持制造业发展的若干意见》提出,进一步加大银行保险业支持制造业的力度。引导银行业金融机构始终坚持服务实体经济的经营理念,积极调整信贷投向和信贷结构,合理配置信贷资源,更好满足制造业发展合理融资需求。稳步提高制造业贷款比重,扩大制造业中长期贷款、信用贷款规模。围绕“数实融合第一省”建设,精准对接智能制造融资需求,推动制造业智能化改造数字化转型。建立完善银行保险业机构服务制造业效能评价机制,引导金融资源向制造业集聚。

落实差别化制造业信贷政策方面,引导银行机构加强对先进制造业、战略性新兴产业和制造业数字化转型行动等项目的金融支持,聚焦制造业发展的薄弱环节,用好用足现有金融支持政策,积极帮扶前期信用良好、暂时遇困的企业。加大对传统产业在设备更新、技术改造、绿色转型发展等方面的中长期资金支持。加强高耗能、高排放行业信贷风险管理,严格控制不符合国家产业政策的项目融资。细化产能过剩行业信贷管理要求,建立差异化的分类管理机制,避免盲目抽贷、断贷、压贷。

推动农村金融发展 全面推进乡村振兴

农村金融服务体系是现代金融体系的重要组

成部分,是支持全面推进乡村振兴的重要力量。《关于全面推进农村金融创新发展的意见》提出,提升商业银行农村金融服务广度深度。支持地方性中小商业银行下沉服务网点,进一步向县域和重点乡镇延伸,提高基础金融服务的覆盖面。各商业银行切实加强普惠金融事业部建设,以“三农”、小微企业等领域金融服务为重点,专项配置信贷、人员、费用等资源,通过科学的风险管理、合理的利率定价和差异化的考核评价,建立完善敢贷、愿贷、能贷、会贷机制,推动金融资源更多流向“三农”、小微企业和县域经济。鼓励各商业银行建立专门的乡村振兴金融业务条线,打造乡村振兴金融服务特色支行或网点。

鼓励农村商业银行围绕乡村振兴和新型城镇化、农业产业化、农民城市化趋势,加大农业农村专属产品和服务创新力度,大力推广“苏农贷”“富民易贷”等产品。支持有条件的农村商业银行发行“三农”、小微企业专项金融债,拓宽“支农”融资渠道。

增加科创金融供给 营造良好创新环境

我省科技创新基础雄厚、金融资源集聚。加大金融支持创新力度,营造有利于科技型企业成长的良好环境,将助力打造具有全球影响力的产业技术创新中心。《关于加强和优化科创金融供给服务科技自立自强的意见》提出,通过3年左右时间,全省科创金融组织体系更加健全,金融产品和服务更趋多元,直接融资规模稳步扩大,知识产权运用更加活跃,科创金融有效供给显著增加,风险防范水平不断提升,金融资产质量稳中有升,实现“科技-产业-金融”深度融合、良性循环和引领示范。

到2025年末,力争科技类贷款余额在“十三五”基础上实现翻一番,科技类贷款余额和新增规模位居全国前列;科创板、创业板、北交所等省内科创型上市公司数量显著增加,创业投资管理资金规模稳步扩大,基本形成政策协调顺畅、支撑体系完整、保障机制完善、区域特色彰显的金融支持科技创新生态。

据交汇点讯



接近俄边界 美国两轰炸机遭俄战机拦截

新华社圣彼得堡5月23日电 俄罗斯国家国防管理中心23日发布消息说,俄军一架苏-27战机当天在波罗的海上空对两架美国轰炸机实施了伴飞。

消息说,俄方当天在波罗的海上空监测到两个空中目标接近俄边界,俄波罗的海舰队防空部队一架苏-27战机随即升空识别,确认目标为两架美国空军B-1“枪骑兵”战略轰炸机。俄战机随后对它们实施伴飞,防止其侵犯俄领空。

消息说,俄战机在伴飞过程中始终遵守国际空域使用规则,在美国轰炸机远离俄边界后,俄战机返回驻地。

完善法律法规 利用信息技术 补齐设施短板 2025年底前基本实现垃圾分类全覆盖

新华社北京5月24日电 记者24日从住房和城乡建设部了解到,我国将力争在今年年底前使地级以上城市居民小区垃圾分类覆盖率达到90%以上,2025年底前基本实现全覆盖。

住房和城乡建设部部长倪虹说,近年来,垃圾分类工作坚持从基层抓起、从娃娃抓起、从群众需求抓起,紧盯科学规划、设施建设、安全运行关键环节,注重依法建章立制、督促指导、评估评价,统筹推动垃圾分类抓点、连线、扩面,取得积极进展和成效。

截至2022年底,297个地级及以上城市居民小区垃圾分类平均覆盖率达到82.5%,人人参与垃圾分类的良好氛围正在逐步形成;生活垃圾日处理能

力达到53万吨,焚烧处理能力占比77.6%,城市生活垃圾资源化利用水平实现较大提升。

住房和城乡建设部近日在山东省青岛市召开全国城市生活垃圾分类工作现场会。倪虹说,垃圾分类工作是今年全国住房和城乡建设工作会议部署的重点工作之一。要在完善法律法规上下功夫,进一步健全生活垃圾分类法律制度体系,加快地方立法进程,坚持教育和惩戒相结合,强化公民垃圾分类的主体责任。

倪虹说,要充分利用新一代信息技术,逐步构建生活垃圾分类管理平台,推动生活垃圾分类“一网统管”,大力推动环卫装备标准化、智能化改造和

提升,推动环卫行业向科技智慧型转型升级。

同时,要补齐设施短板,扎实推进城市生活垃圾处理设施建设,补齐中西部地区焚烧处理短板,持续提升焚烧处理能力,开展县级地区小型焚烧试点工作,不断优化生活垃圾处理结构。

据了解,从今年起,我国将于每年5月第四周开展“全国城市生活垃圾分类宣传周”活动。首届全国城市生活垃圾分类宣传周时间为2023年5月22日至28日,宣传主题为“让垃圾分类成为新时尚”,宣传重点包括传达中央有关部署要求、宣贯有关制度政策标准、宣介阶段性工作成果、推广典型实践经验、普及生活垃圾分类知识等内容。

“链”在党建赋能高质量发展

召开现场协调会议6次,累计解决用工、融资、投产、职工生活等各类问题16个,推动“链”上资源联享、队伍联建和工作联动,实现了党建工作与产业发展相融共进、互促互赢。

在同一个产业链上企业云集,但大家关起门来搞研发、单打独斗谋发展,常常面临“五指难成拳”的窘境,“只有党建能把产业链、供应链、资源链、空间链链接起来,将党委、政府、行业协会、群团、科研平台等整合起来,实现全链协同促进发展。”市委组织部副部长、市委两新工委书记陈鹏军表示。

去年以来,我市积极探索产业链党建破题开局,推行“1+X+Y”联盟组织架构,统筹整合链上成员单位的创新、资本、人才、品牌资源,打造互联互通、互帮互助的“聚能环”,将党的组织优势转化为产业链高质量发展优势。这里的“X”指的是产业链党建联盟,“X”即若干个产业链上下游企业和研发机构党组织,“Y”为产业链属地园区(乡镇)、主管部门、服务单位、金融机构党组织,形成了链主企业带动、链上企业协同、服务部门跟进、属地园区(乡镇)兜底的组织体系和运行格局,进一步激发产业链发展活力。

至目前,全市链上企业累计创建党员先锋岗7557个、设立党员责任区6875个,建立攻坚党员小组1306个,解决用工、融资等各类问题1598个。

量身服务,点燃发展引擎

“第一次参加这个活动,我就学了那么多的普惠政策,下次还要来。”23日,刚结束的“强链兴企·红色直播间”活动

令南通天盛新能源股份有限公司证券事务代表王亮亮意犹未尽。她所在的企业是南通经济技术开发区新能源产业链的链上企业。企业从事高效晶体硅太阳能电池用金属导电浆料的研发、生产与销售,“融资政策的解读对我们来说就是‘及时雨’,回去要认真消化吸收,让企业享受更多的优惠政策,在融入产业链发展中走在前列。”

“专家的解读含金量高、针对性强,精准解答了我们拟上市挂牌企业的困惑。我深切感受到政府部门对企业发展的支持,也提振了敢干的信心。”海安市电梯产业链党建联盟党委书记、南通昌荣机电有限公司党支部书记、董事长颜昌海表示,将走好“专精特新”产品发展之路,紧紧抓住资本市场全面深化改革的历史机遇,通过登陆资本市场实现更高质量发展。

林森物流集团有限公司党委书记马洪泉同样表示,这次培训对于“链”上企业来说,无异于一针“强心针”,不仅深入

了解了惠企平台和优惠政策,更大程度上提振了企业高质量发展的信心。

坚持把产业链需求作为党建工作重点,将服务保障融“链”上,市委组织部即刻出台加强产业链党建联盟的十二条措施,进一步以高质量党建引领赋能产业链高质量发展。我市创新推出挂钩市党员领导担任产业链党建联盟顾问制度,推行“企业点单、联盟派单、部门接单、反馈闭环”工作机制,组建项目招引、政务审批、规划建设、要素保障、法律服务等“助企帮帮团”360多个,打造贯穿产业链发展全生命周期的一流营商环境和创新创业生态。今年创新开设的“红色直

播间”,采取“线下讲座+线上直播”的方式,邀请职能部门专家学者解读相关政策,帮助“链”上企业解难题、稳预期、提信心,为产业链培育注入了红色动能。

“我们产业链党建联盟采取专家‘请进来’、聚智献策和组织企业‘走出去’相结合的方式,引导‘链’上企业做大做强。”南通经济技术开发区党工委委员、组织部部长姜宇敏介绍说。今年生物医药产业链党建联盟邀请上海市医药健康产业专家作专题讲座;高端装备制造产业链党建联盟聘任中天互联、和生英钵、到达角科技等6家企业的资深专家担任联盟“产业链专家顾问”;新能源产业链党建联盟组织相关企业赴产业头部企业宁德时代开展产业链“研学行”活动,推动链上企业紧跟发展步伐,抓住合作机遇,拓展行业客户。

崇川区依托六大新兴产业链党建联

盟党委,邀请38名辖区律师、税务师、会

计师,组建产业链“三师服务团”,开展和谐劳动关系法律体检活动,为创新企业

提供法律、税务、审计等靶向服务,护航企

业创新、助力转型升级。如皋市汽车及零

部件产业链党建联盟组织开展斯堪尼

亚亚洲工业运营第一届供应商大会,

吸引了400多家产业链上下游企业参

会,会后又快速梳理世界500强零部

件供应商20家,与“链”上重点企业一同

进行拜访对接,进一步强链补链延链。

党建链激发产业链强劲动能,为“链”

上企业汇聚磅礴力量。2022年,市县81条产业链实现产值9533.5亿元,

2023年一季度销售达2470.9亿元。

本报记者 张烨

加强对话 推进合作

中国新任驻美大使谢锋抵美履新

新华社纽约5月23日电 中国新任驻美国大使谢锋23日抵达美国纽约肯尼迪国际机场向新闻媒体发表简短谈话时,敦促美国与中方共同努力,加强对话、管控分歧、推进合作,使中美关系回归正轨。

共同努力,按照中美三个联合公报的原则妥善处理台湾等重要敏感问题,加强对话、管控分歧、推进合作,争取中美关系回归正轨。

谢锋表示,当前,中美关系遭遇严重困难,面临严峻挑战,我既感到使命光荣,更感到责任重大。

我和我的同事们将迎难而上,担当尽责,不辱使命。

谢锋表示,我上次在美国工作还是13年前。13年来,世界发生了很大变化,美国也发生了很大变化。在接下来的日子里,我期待与美国各界人士广泛接触,近距离观察和认识美国,同时探讨推进交流与合作。我也期待着与包括媒体在内的各界人士成为朋友,大家一起为中美关系思与行、鼓与呼。

司法赔偿请求时效司法解释出台

下月起当赔则赔

据新华社北京5月24日电 最高人民法院24日发布《最高人民法院关于审理司法赔偿案件适用请求时效制度若干问题的解释》,充分保障赔偿请求人的合法权益,统一请求时效规定的理解与适用。该解释自2023年6月1日起施行。

据介绍,该司法解释共十三个条文,主要内容包括刑事赔偿请求时效制度规则、非刑事司法赔偿请求时效起算规则、请求时效特殊期间扣除规则等。上述条款立足司法赔偿实际,充分考虑赔偿请求人申请赔偿时是否存在事实障碍和法律障碍,合理确定请求时效起算日,并明确人民法院赔偿委员会审理国家赔偿案件不得主动适用请求时效,解决了一些存在争议的法律适用难点问题,切实把“公正与效率”落到实处。

“关于司法赔偿请求时效在性质上是诉讼时效的延伸,司法解释规定了赔偿义务机关具有请求时效抗辩权,即‘请求时效期间届满的,赔偿义务机关可以提出不予赔偿的抗辩’。但是,如果赔偿义务机关在请求时效届满后,表示同意赔偿或者已经赔偿,之后又以请求时效期间届满为由提出抗辩或者要求赔偿请求人返还赔偿金的,人民法院赔偿委员会不予支持。”

“关于司法赔偿请求时效在性质上是实体上的诉讼时效还是程序上的起诉期限,此前存在不同认识。”最高人民法院赔偿委员会表示

渔船“鲁蓬远渔028”沉没 已打捞起7具遗体

新华社北京5月24日电 记者24日从交通运输部获悉,当日2时12分,渔船“鲁蓬远渔028”倾覆搜救工作现场已打捞起7具遗体,位置位于南纬5度47.939分,东经77度46.315分,水深约

5000米。

截至24日11时,“鲁蓬远渔028”倾覆搜救工作现场已打捞起7具遗体,现场还有作业船舶7艘,包括拖轮1艘、渔船6艘。

要闻速览

■记者从近日召开的共青团促进大学生就业工作推进会上获悉,共青团中央将深化实施“共青团促进大学生就业行动”,抓好2023届高校毕业生就业岗位帮扶,尤其是精准帮扶一般院校低收入家庭学生就业。同时,统筹抓好实习实践、持续抓好大学生就业观择业观奋斗观引导等工作。

■据湖南省纪委监委23日消息,日前,湖南省纪委监委对近年来市州纪委监委查处的7起领导干部利用职权或影响力为亲友牟利典型案例进行公开通报,一批党员干部被严肃追责。

■由澳门特别行政区政府和中国科学技术协会主办的“中

国科技峰会@澳门2023”24日在澳门举行,研讨创新驱动澳门经济多元发展。

■新西兰央行24日宣布加息25个基点,将基准利率上调至5.5%。这是新西兰央行自2021年10月以来连续第12次加息,使该国基准利率达到2008年以来最高点。新西兰央行此次加息幅度小于市场预期,当天新西兰元对美元汇率一度大幅下挫。

■意大利政府23日宣布,当天召开的内阁会议批准通过了总额约20亿欧元的紧急援助计划,以帮助民众应对近日该国北部艾米利亚-罗马涅大区连降暴雨引发的洪水灾情。

均据新华社电



5月23日,中国空军八一飞行表演队在马来西亚兰卡威做飞行表演。第16届兰卡威国际海事和航空展(海空展)5月23日在马来西亚旅游胜地兰卡威开幕,中国空军八一飞行表演队上演精彩表演。

新华社照片