

## 引导企业出海 山东临沂积极开拓海外市场

王金虎)今年以来,山东临沂市加快临沂商城国际化步伐。第三届马来西亚临沂小商品展览会4月底在马来西亚举办,新组建的马来西亚海外仓,让更多临沂小商品走向东南亚市场。

### 畅通物流通道

临沂商城,听起来像是一个经营实体,实际上是136处专业批发市场集合体,散布在临沂市区各个地方。临沂市把商城国际化作为转型破局的首要选择,“不出海就出局”已成为商城企业的共识。临沂荣泰家居有限公司去年以来积极参加境外展会,今年刚开工就拿下了5个大订单,总出口额达2000多万元。在韩国首尔近郊,临沂商城兰华(韩国)海外商城搭建的“前店后仓+体验式消费+线上平台”模式,年接待游客超10万人次。目前,临沂已在东南亚、中亚、非洲线下布局50个海外商城、海外仓,2024年组织2000余家企业“出海”,吸引3.1万名境外客商。

数字化正成为临沂商城转型升级的核心驱动力。一处市场的大屏每天都在实时更新数据,德国客商刚下了2万顶定制安全帽,设计订单同步传输至园区内的产品加工中心,而物流系统已自动匹配到中欧班列。随着“临沂商城·中国大集”数字商贸综合服务平台上线,1200余家商户的3万种商品入驻,将实现一站采购、全球出货,借助AI智能工具实现“一键出海”。

为让商城更便捷“买卖全球”,临沂还在“公铁空水”上畅通国际物流大通道。今年以来,国际公路运输临沂集结中心等机构纷纷落地,临沂商城累计发展TIR国际公路运输企业6家、备案车辆140台,TIR车辆保有量全国第一、发车量全国第四。

“商城国际化要‘一根扁担挑两头’,重点引进和培育外贸主体、布局海外商城、海外仓,着力打造内外贸一体的商城开放链条。”临沂市委书记张宝亮表示。

者拓兆兵、石磊)今年一季度,青海省海西蒙古族藏族自治州规模以上工业增加值同比增长15.5%,增速较上年同期提高36.3个百分点。近年来,海西依托资源禀赋,推动清洁能源产业发展取得新成效。作为全国最具新能源开发潜力的地区,根据规划,海西正在推进“一大园区、三大集群、六大基地”的清洁能源产业总体布局,已承接的3批国家大基地项目清洁能源总装机规模占青海全省的37%。

### 加大引资力度

海西日前出台举措,统筹推进“浓油重盐型产业”转型升级与“风吹日晒型产业”提质增效,在做好传统产业稳存量、扩增量的基础上,加快补好水、地、电等发展要素短板,着力破解资源环境约束难题。

近日,位于海西大柴旦行委区域的青海公司30万千瓦风电项目最后一台风机并网发电,标志着国家第二批大基地海西州100万千瓦光伏储能项目实现全容量并网发电。预计年发电量将突破21亿千瓦时,相当于节约标准煤70万吨。

海西格尔木市和德令哈市等多地联动,在清洁能源产业发展中“追风逐日”。德令哈市以可再生能源制氢为切入点,率先打开制氢项目的第一步,建成全国首个高海拔光伏制氢项目,为清洁能源产业发展奠定了坚实基础。

海西蒙古族藏族自治州委副书记、州长乔亚群表示,为加速清洁能源产业发展,该州开展“入企服务、现场办公”行动,重点摸排解决企业生产经营中的堵点难点问题,为企业搭建融资平台,缓解企业融资难问题。同时,加大招商引资力度,一季度招商引资到位资金25.2亿元,同比增长超27%。

# 习近平向第三十四届阿拉伯国家联盟首脑理事会会议致贺信

新华社北京5月17日电 5月17日,国家主席习近平向阿拉伯国家联盟首脑理事会会议轮值主席伊拉克总统拉希德致贺信,祝贺第三十四届阿拉伯国家联盟首脑理事会会议在巴格达召开。习近平指出,阿拉伯国家联盟成立80年来,始终致力于推动阿拉伯世界团结合作,维护阿拉伯国家利益,为地区和平稳定作出了重要贡献。中方愿同阿拉伯国家一道努力,深化政治互信,促进互利合作,增进人文交流,在各自现代化道路上携手前行,构建更高水平中阿命运共同体。

复杂演变,阿拉伯国家坚持独立自主,促进发展振兴,维护公平正义,为壮大全球南方声势发挥了积极作用。习近平强调,近年来,中国同阿拉伯国家关系蓬勃发展,树立了发展中国家团结合作的典范。2022年12月,我同阿拉伯国家领导人共同出席首届中国—阿拉伯国家峰会,双方就构建更高水平中阿命运共同体达成重要共识。2026年,第二届中国—阿拉伯国家峰会

将在中国举办,相信这将成为中阿关系史上又一座重要里程碑。中国和阿拉伯国家都坚持从战略高度和长远角度看待彼此关系。展望未来,中国将始终做阿拉伯国家值得信赖的朋友和伙伴,坚定站在阿拉伯国家正义事业一边。中国愿同阿拉伯国家一道努力,深化政治互信,促进互利合作,增进人文交流,在各自现代化道路上携手前行,构建更高水平中阿命运共同体。

## 经济论坛

# 促进信贷资金畅达小微企业

小微企业将迎来更大的金融支持力度。国家金融监督管理总局局长李云泽近日表示,将尽快推出支持小微企业、民营企业融资一揽子政策,做深做实融资协调工作机制,并将该机制扩展至全部外贸企业。

小微企业融资难,难点之一在于银企之间信息不对称。为缓解相关问题,2024年国家金融监管总局与国家发展改革委建立了“支持小微企业融资协调工作机制”,通过成立专班、基层走访、供需对接、政策宣讲等一系列措施,畅通银企沟通渠道,促进信用信息共享,推动信贷资金高效直达小微企业。

搭建沟通桥梁,推动信贷资金直达畅通、精准滴灌。缓解银企信息不对称,政府部门、监管机构可以发挥重要作用。小微金融服务落地,关键在于区县,它最贴近基层,也最了解企业。因此,融资协调工作机制以区县为抓手,要求区县层面成立工作专班,一手牵企

业,一手牵银行,组织开展企业走访、需求摸排、融资推荐。国家金融监管总局最新数据显示,截至目前,全国各地已累计走访经营主体超6700万户,发放贷款12.6万亿元。

优化服务流程,让企业从“再等等”变“很安心”。惠企政策与企业感受之间有时会出现温差,部分原因在于政策落地执行不够扎实。作为服务企业的一线窗口,各金融机构需重点关注基层工作人员的诉求与难点,进一步完善尽职免责制度,厘清权责边界,解决一线人员“不敢贷”问题。纳入融资协调工作机制的企业,原则上要在1个月内决定是否授信,如果可以授信,银行要为企业开辟绿色通道,加快办理速度,提高服务效率。

一系列努力的最终目的,都是为了压减中间环节,降低企业综合融资成本,推动信贷资金直达小微企业。相较于大中型企业,小微企业的信用信息较

难被获取、信用风险等级较难被判断,这为一些中介机构、中间环节提供了生存空间,无形中抬高了企业的综合融资成本。建立融资协调工作机制,就是节约信息收集成本、压减中间环节、减少放贷成本和附加费用,实实在在降低企业财务负担。数据显示,目前通过该机制向小微主体新发放的贷款平均利率为3.66%。

根据金融管理部门部署,接下来融资协调工作机制将扩展至全部外贸企业。为确保政策落地稳、见效快,金融机构要加强前瞻性预判,坚持“一业一策”,立足小微企业的行业特点,增强服务的精准性和专业性,尤其要统筹分析企业的短期困难与长期发展前景,让受关税影响较大、经营暂时困难的经营主体感受到政策温度,让依法合规经营、有真实融资需求、信用状况良好的企业,都能够获得高效直达资金。

近100家机构计划发行超3000亿元债券——

# 债市“科技板”助力科创

本报记者 陈果静

中国人民银行、中国证监会近日联合发布关于支持发行科技创新债券有关事项的公告,多家企业、金融机构迅速响应,推动全国首批科技创新债券亮相。中国银行间市场交易商协会披露的数据显示,自5月7日科技创新债券上线以来至5月14日,14家股权投资机构完成发行,11家股权投资机构开展发行,覆盖北京、上海、广东、江苏等区域。中国人民银行行长潘功胜近期表示,初步统计,目前有近100家市场机构计划发行超过3000亿元的科技创新债券,预计后续还会有更多机构参与。

### 支持三类主体聚焦“硬科技”

《公告》落地后,沪深北交易所同日发布《关于进一步支持发行科技创新债券服务新质生产力的通知》,银行间市场交易商协会发布《关于推出科技创新债券、构建债市“科技板”的通知》,进一步明确了实施细则。

科技创新债券发行主体增量扩容是亮点之一。《公告》从丰富科技创新债券产品体系、完善科技创新债券配套支持机制等方面提出多项举措,引导债券市场资金投早、投小、投长期、投硬科技,并明确金融机构、科技型企业、私募股权投资机构和创业投资机构等三大主体可发行科技创新债券。

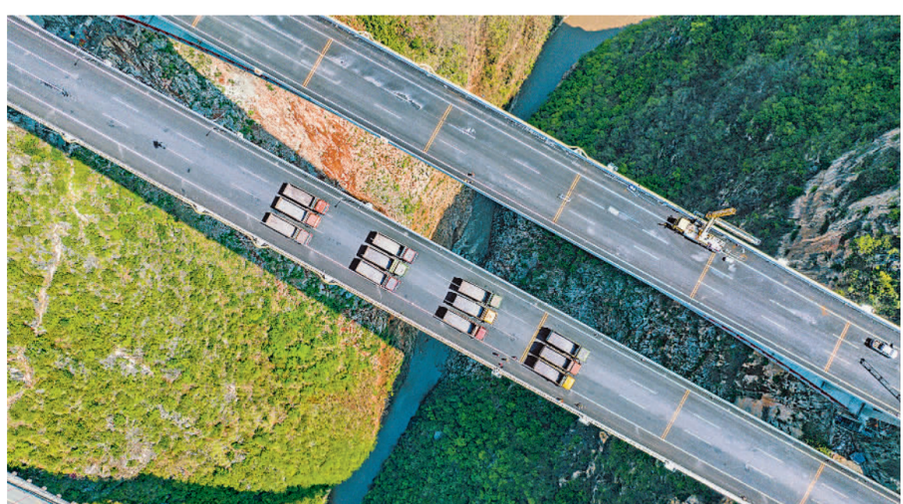
过去一段时间,受各种因素影响,私募股权投资机构、创投机构等股权投资机构在募资、投资、退出等方面存在一些困难。此次以债券市场为切入点,支持投资经验丰富的头部私募股权投资机构、创投机构等发行5+3.5+5等长期限债券,这些债券可达10年甚至更长。业内人士认为,这有利于形成股权投资“募投管退”良性循环,培育壮大耐心资本。同时,股权投资机构通过债券市场等多渠道募集资金,也减少了对政府性资金的过度依赖,进一步提升了投资效率。

此次新增支持商业银行、证券公司、金融资产投资公司等金融机构作为科技创新债券发行主体,同时新增支持股权投

资机构募集资金用于私募股权投资基金的设立、扩募等。对此,东方金诚研究发展部总监冯琳表示,这将拓宽金融机构的资金来源,增强金融机构支持科技型企业全生命周期、各类融资的能力。股权投资机构通过债市等多渠道募集资金,有助于带动更多资金投早、投小、投长期、投硬科技。目前科创债发行主体中,科技型企业以高等级央企和头部民企为主,债市“科技板”启航后,预计将鼓励更多成熟期、成长期民营科技型企业通过发行科技创新债券进行融资。

### 各方参与热情高涨

5月15日,中国银行间市场交易商协会披露的数据显示,科大讯飞、京东方等24家科技型企业已累计发行科技创新债券167亿元,包括9家民营企业,3家公众企业以及多家地方国企及央企,覆盖了集成电路、通信设备、新材料等多个前沿新兴领域,辐射北京、上海、广东、浙江、江苏等13个省份。(下转第二版)



二桥是贵州纳雍至晴隆公路重点控制性工程,全长700米,设计时速一百公里。

乌蒙山大桥是贵州省纳雍至晴隆公路重点控制性工程,全长700米,设计时速一百公里。

陶亮摄

新华社记者

## 中国经济新看点

### 推动种业自主创新全面突破

近日,中共中央、国务院印发《加快建设农业强国规划(2024—2035年)》,提出推动种业自主创新全面突破,深入实施种业振兴行动,加快实现种业科技自立自强、种源自主可控。近年来,我国深入实施种业振兴行动,推进种质资源保护、创新攻关、企业扶优、基地提升,取得一批标志性成果。目前,我国农作物自主选育品种占比超过95%,畜禽、水产核心种源自给率分别超过75%和85%,种源立足国内有保障、风险可控的良好态势更加牢固。

### 加强种质资源利用

农业种质资源是保障国家粮食和重要农产品稳定安全供给的战略性资源,也是农业科技原始创新与现代种业发展的物质基础。打牢种质资源基础,需要做好资源普查收集、鉴定评价工作。“十四五”期间,农业农村部组织开展了

### 加快关键技术攻关

鸡肉是我国第二大肉类产品,白羽肉鸡是鸡肉生产的主导品种。然而,我国白羽肉鸡种源长期依赖进口。经过不懈努力,圣泽901、广明2号、沃德188等3个自主培育白羽肉鸡品种于2021年通过国家审定,实现零的

### 突破,生产性能基本达到国际先进水平。

除了白羽肉鸡,我国自主培育的华西牛和15个南美白对虾新品种市场占有率也稳步提升。“通过开展种源关键核心技术攻关,我们把当家品种牢牢攥在自己手里,从源头上保障国家粮食安全。”刘莉华说。加快农业领域前沿科技创新和学科交叉融合,是实现农业科技高水平自立自强的重要途径。中国科学院院士钱前认为,实现种源高水平创新是重点。随着表型组学、生物育种等技术的迅猛发展,精准设计、定向改良以及高效鉴定成为育种新常态。例如,中国农业科学院新建成的国家南繁作物表型设施可以高效采集种质资源和育种材料的数据,提高了表型性状鉴定效率。(下转第三版)

提升城市治理精度和温度	4版	人工智能开启太空经济新格局	5版	非遗焕新	7版
为美景买杯咖啡	9版	期待更多民企科学家获评院士	10版	云南鲜花的跨国之旅	12版