

# 第三十五届中国新闻奖颁奖报告会在京举行

## 李书磊出席并讲话

新华社北京11月6日电 第三十五届中国新闻奖颁奖报告会6日在京举行。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席并讲话。

与会代表认为,深入学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神,是当前和今后一个时期全党全国的一项重大政治任务,也是新闻战线必须担负起的重大政治责任。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入

学习实践习近平文化思想,精心组织“十四五”时期重大成就宣传,宣传阐释“十五”时期经济社会发展的战略部署,充分反映各地各部门结合实际贯彻落实的进展成效,推动学习贯彻走深走实。

与会代表表示,要深化主流媒体系统性变革,加快推进适应全媒体生产传播的体制机制改革,建立以激励优质内容生产为导向的评价体系,提高主流舆

论传播力影响力。要以时不我待的态度改进文风,加强深度报道和新闻评论,提高讲故事能力,真正做到以理服人、以文感人。要完善人才培养管理体系,深化人才评价机制改革,加快培养一支有更强战斗力的新闻队伍。

报告会由中国记协主办,表彰了377件中国新闻奖获奖作品以及首届“全国十佳新闻工作者”、第十二届“好记者讲好故事”活动十佳选手。

# 中央党校(国家行政学院)举行2025年秋季学期第一批进修班毕业典礼

## 陈希出席并为学员颁发毕业证书

本报北京11月6日电 (记者何晓宇)中共中央党校(国家行政学院)6日举行2025年秋季学期第一批进修班毕业典礼。中央党校(国家行政学院)校长(院长)陈希出席毕业典礼,并为学员颁发毕业证书。

中央党校(国家行政学院)本期毕业学员571人。毕业典礼上,6位学员代表发言。大家一致反映,学习

期间正逢党的二十届四中全会胜利召开,备受鼓舞、倍增干劲。通过集中学习全会精神,全面深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,系统接受党的理论教育、党性教育和履职能力建设,思想得到淬炼、精神受到洗礼、工作更明方向,进一步深刻领悟“两个确立”的决定性意义,切实增强了坚决做到“两个维护”的自觉性和坚

定性。大家表示,要把学习好贯彻好党的二十届四中全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,坚持不懈深化党的创新理论武装,切实把学习成果转化为推动高质量发展的实际成效,为基本实现社会主义现代化而共同奋斗,不断开创以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业新局面。

运营。

在江苏省宿迁市宿豫区关庙镇卓水河村,一座区域性农业综合服务中心整合了新型农业经营主体、农资生产销售企业、农业科技公司等58家单位,由镇村两级联合投资建设。“针对传统农业服务效率较低的情况,中心创新将公益性农技服务和经营性农事服务有机结合,把服务范围从9个村拓展到了周边3个乡镇、1.4万户农户。”中心负责人赵宇航说,平台服务范围内的农田亩均效益提高230元以上。

加强现代农事综合服务中心建设,需要多元政策支持。“各相关部门在地方政府债券、农业农村基础设施建设、设施农业用地、信贷等方面已出台相应支持

## R政策速递

“十五五”规划建议提出,完善便捷高效的农业社会化服务体系,促进小农户和现代农业发展有机衔接。

近日,农业农村部、国家发展改革委、财政部、自然资源部、中国人民银行、金融监管总局等6部门联合印发《关于加强现代农事综合服务中心建设的指导意见》。

农业社会化服务指的是各类经营性服务主体为农、林、牧、渔各产业发展所提供的产前、产中、产后专业化服务,是促进小农户和现代农业发展有机衔接的重要方式。

循序渐进建设一批现代农事综合服务中心,为小农户等生产经营主体提供集成化、一站式服务,提高服务的便利性、可得性。

“立足当地农业主导产业和特色产业的规模和集中度,聚焦市场需求迫切、资金投入较大且单个服务主体做不了、做不好的环节开展建设。”农业农村部农村合作经济指导司负责人表示,重点是“建两端、联中间”。

“建两端”,即建设产前的集中育秧(苗)、农资集采、农机具厂库棚,产后的烘干仓储、冷藏保鲜等关键环节基础设施,有条件的还可建设农民培训、市场信息服务等设施。

“联中间”,即在产中环节统筹当地

# 建设一批现代农事综合服务中心

## 为小农户等生产经营主体提供集成化、一站式服务

本报记者 郁静娴

服务主体的资源要素,依托农村集体经济组织、托管员等开展居间服务,促进服务供需双方精准对接。

为避免一哄而上搞重复建设,指导意见强调,坚持规划引领。“宜大则大、宜小则小,改扩建和新建相结合,不简单按照行政区划层层建。”农业农村部农村合作经济指导司负责人介绍,可以分别建设粮油、经济作物、畜牧兽医、水产、种业等多种产业类型的现代农事综合服务中心,也可以在某类中心基础上拓展服务功能,满足多种产业服务需求。

谁来建设和运营?坚持市场导向,让专业人做专业事,指导意见明确,鼓励建设并运营现代农事综合服务中心。

针对多元主体共同建设的,鼓励探索建设与运营相分离的管理机制,通过股权投资、租赁等方式,将建成后的现代农事综合服务中心交由经营性服务主体

政策,重点是用足用好现有政策渠道。”农业农村部农村合作经济指导司负责人介绍,指导意见鼓励各地统筹谋划现代农事综合服务中心建设,对于其中符合条件的建设内容,积极通过现有政策渠道予以支持。

在财政方面,允许安排地方政府债券支持符合条件的现代农事综合服务中心建设,探索将集中育秧、烘干等环节纳入中央财政农业社会化服务补助资金支持范围。

在金融方面,支持各地将符合条件的建设项目按规定纳入农业农村基础设施融资项目库,鼓励各类金融机构优化金融产品和信贷模式支持建设。

在用地方面,落实设施农业用地政策和农业社会化服务网点用地政策,允许农村集体经济组织按照国家统一部署,通过农村集体经营性建设用地入市等方式参与建设。

# 电动汽车充电设施超1800万个

## 大功率充电设施加快普及

汽车的推广。

充电服务能力持续提升。截至9月底,全国公共充电设施额定总功率约2亿千瓦,较年初增长59.2%,平均功率约44.4千瓦,较年初增长26.9%,充电效率显著提升。

政策供给持续加码加力。近期,多部门联合印发行动方案,明确到2027年底,在全国范围内建成2800万个充电设施,满

足超过8000万辆电动汽车充电需求。行动方案还提出要鼓励各类企业公平参与市场竞争,支持民营经济在充电领域发展。截至9月底,全国前十大充电运营商中有8家是民营企业,这8家企业负责运营的公共充电桩数量占比达到70.7%。

新技术新业态取得突破。今年以来,单枪充电功率大于250千瓦的大功率充电设施加快普及,以“即充即走”为重点的大功率充电网络启动建设,全国大功率充电设施已超3.7万台。同时,智能充电技术不断突破,目前已在17个省份开展车联网互动规模化应用试点,建成双向充电桩3832个。

重点和战略性领域合作取得了实实在在的成果,巴中关系迈上新台阶。当今世界不能没有多边主义,巴方愿同中方密切沟通协作,为和平解决地区争端作出积极贡献。

会见科斯塔时,丁薛祥表示,在两国元首战略引领下,中巴关系进入历史最好时期。中方始终从战略高度和长远角度看待和发展中巴关系,愿同巴方扎实做好中巴命运共同体建设这篇大文章,成为各自现代化道路上值得信赖的伙伴。强化发展战略对接,高效务实

# 张国清出席2025“一带一路”自然灾害防治和应急管理部长会议并致辞

新华社海口11月6日电 2025“一带一路”自然灾害防治和应急管理部长会议6日在海南三亚举行,中共中央政治局委员、国务院副总理张国清出席开幕式并致辞。

张国清表示,自然灾害防治是人类生存发展的永恒主题。习近平主席深刻指出,人类对自然规律的认知没有止境,科学认识致灾规律,有效减轻灾害风险,

实现人与自然和谐共处,需要国际社会共同努力。中国始终坚持人民至上、生命至上,始终践行“两个坚持、三个转变”理念,不断提高防灾减灾救灾能力,通过派遣国际救援队伍、提供救灾物资援助等务实举措,为自然灾害防治国际合作贡献中国力量。中方愿同各方一道,积极落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议、全球治理倡议,持续推进相关合作

机制建设,携手深化灾害防治能力,强化减灾科技赋能,加强重大灾害国际应对,织密筑牢跨国界、跨海域、互联互通的安全防护网,共同守护人类美好家园。本次会议以“命运与共、建立快速高效的应急救援机制”为主题,来自36个国家的应急管理部门、11个国际组织的有关负责人和代表,以及应急管理领域专家学者等参会。

# 一家科技型小微企业,无抵押物获贷款

本报记者 葛孟超

## 迈向“十五五”的发展图景

大力发展科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融。  
——摘自“十五五”规划建议

在安徽合肥桃花科创产业园,麟图科技(安徽)有限公司新落成的研发中心里,工程师正对自主研发的人工智能(AI)视觉检测设备进行最后调试。设备发出微弱的嗡鸣声,高分辨率工业相机捕捉着传送带上玻璃基板的每一处细节。

企业没有抵押物,为何银行敢发放贷款?交通银行的科技型企业评价模型通过人力资本、创新能力、企业经营、社会认可、行业地位等5个维度,为企业精准画像、智能评分评级。

“就像给生产线装上了‘慧眼’,能在一秒钟内检测出微米级的划痕或杂质。”麟图科技创始人魏京京指着屏幕上的实时成像图说。

致力于将AI技术用于工业质检,麟图科技的检测系统应用于多家科技公司的生产线。在一家手机厂商的玻璃盖板生产线上,AI视觉检测系统能识别人眼难以察觉的0.02毫米崩边,每年可节约返工成本超千万元。

麟图科技是一家科技型小微企业,拥有国内外专利34项、软件著作权48项。2024年,企业布局合肥时,却因轻资产运营模式遇到融资难题。“我们的厂房、设备大多是租赁的。”魏京京介绍,传统银行授信注重固定资产抵押、算法专利、软件著作权等无形资产难以估值,“比如,我们投入千万元研发的系统平台,在财务报表上只体现为几十万元的研发费用。2024年底,我们获得了一笔重要订单,但采购原材料的资金缺口让生产进度承压,随时可能延期交

付。”魏京京说。

“今年1月在产业园走访时,了解到麟图科技的技术潜力和融资困境。深入对接后,我们推荐了‘科创皖美贷’融资方案,两天为企业发放纯信用贷款300万元,并执行优惠利率。”交通银行合肥西支行行长齐志说,这笔资金被企业用于原材料采购,保证了生产进度。

企业没有抵押物,为何银行敢发放贷款?交通银行的科技型企业评价模型通过人力资本、创新能力、企业经营、社会认可、行业地位等5个维度,为企业精准画像、智能评分评级。

“麟图科技的AI算法专利在行业内具有稀缺性,研发团队中博士占比超30%,且已进入高端制造供应链,这些

因素均有助于提高企业评级,获取更高的信用额度。”齐志说。

科技创新需要耐心资本的呵护。今年3月,交行与麟图科技签署“共同成长计划”。这一举措推动银企双方实现中长期风险共担、收益共享,为初创期、成长期科创企业提供成本更低、期限更长、额度更高的融资支持。

“银行正与我们探讨股权融资的可能性,助力企业引入更多资金提升研发能力。这种多元化、接力式的融资模式,让我们感受到,银行是合作伙伴,会陪伴我们一同成长。”魏京京说。

获得金融支持后,麟图科技计划年内将合肥研发团队从50人扩至150人,攻坚新能源汽车零部件检测。“新建设的锂电池极片检测线,将使检测效率提升300%。”魏京京透露,企业正研发半导体晶圆外观检测设备,为“十五五”时期实现更多国产替代作贡献。

本期统筹:吕莉

## 陪伴优秀企业成长

王鑫

2021年,我们分行开始筹备组建科技金融专班时,还没有针对科技型企业的信贷产品,企业申请贷款主要看房产、土地等“硬抵押物”,融资门槛较高。现在,我们有10余款产品,审批标准也更关注企业潜力,比如技术水平、团队组成、市场前景等。截至目前9月末,分行对科技型企业的信用贷款占比超一半,累计服务安徽省内超1万家科技型企业。

有关部门的政策支持创新指引,让我们能更精准地服务企业,比如中国人民银行安徽省分行推出的“共同成长计划”、安徽金融监管局的“贷投

贷联动”“初创信用贷”等创新产品方案。2024年,在交通银行总行推动下,专班升格为科技金融中心,配套专项审批权限、内部资金补贴和尽职免责政策,形成了“敢贷、愿贷、能贷、会贷”机制。

这几年,我们支持的企业中,有的成功上市,有的成长为国家级专精特新“小巨人”,还有的实现了关键技术突破。“十五五”时期,我们将继续陪伴优秀企业成长。

(作者为交通银行安徽省分行科技金融中心负责人,本报记者葛孟超采访整理)

## 科技和金融更好双向奔赴

吕莉

小微企业融资,难在哪?银企信息不对称,沟通、尽职调查成本高;企业往往缺少“硬抵押物”、无形资产难估值,贷款风险高……

支持小微企业特别是科技型企业爬坡过坎、创新发展,需想方设法畅通对接渠道。金融机构既要多跑腿、常问

需,也要勤创新、更精准。

加强走访对接,为企业雪中送炭。进园区走企业、调研终端市场,及时了解行业现状、企业潜力与困难。面对面沟通,增进互信、搭建平台,方便后续跟进需求,陪伴企业成长。

创新技术手段,提高服务精准度。

研发模型,为企业精准画像、智能评级;政策助力,给银行配套审批权限、尽职免责……卸下思想包袱,上线激励机制,有助于补足长期资本与耐心资本供给不足的短板。

数据显示,今年前三季度,普惠小微、科创等领域贷款支持力度较大,融资成本持续下降。“十五五”时期,科技和金融将书

写更多双向奔赴的故事。

## 编辑点评



11月5日以来,新疆多地出现降雪天气,部分地区遭遇暴雪。图为11月6日,消防救援人员在乌鲁木齐厦门路沿线清理被积雪压断的树枝。

本报北京11月6日电 (记者丁怡婷)记者从国家能源局获悉:截至9月底,我国电动汽车充电设施(充电桩)总数达到1806.3万个,同比增长54.5%。其中,高速公路服务区累计建成充电设施(充电桩)6.8万个。

今年以来,国家能源局不断完善政策体系,持续扩大充电设施规模,加快推动技术创新,有力支撑了新能源

(上接第一版)赞赏巴方为举办贝伦气候峰会以及推进全球气候治理所作努力,愿同巴方一道,推动峰会取得积极成果,为气候领域多边进程注入新动力。

卢拉请丁薛祥转达对习近平主席的诚挚问候,感谢习近平主席派高级别代表团出席贝伦气候峰会,对巴西办会给予大力支持,祝贺中国在推动绿色转型方面取得的成就,为世界树立了榜样。他表示,巴中构建更公正世界和更可持续星球的命运共同体一年来,两国