

中韩元首时隔两个月实现互访意义深远

■ 新华社记者 曹嘉明 冯歆然

1月5日下午，国家主席习近平在北京同来华进行国事访问的韩国总统李在明举行会谈。

习近平主席指出：“我和李在明总统已两次见面并实现互访，体现了双方对中韩关系的重视。”

就在去年10月底至11月初，李应在明总统邀请，习近平主席赴韩国出席亚太经合组织第三十二次领导人非正式会议并对韩国进行国事访问。

从秋日到冬日北京，时隔短短两个多月，两国元首再度面对面深入交流。短时间内的密切互动，向两国、地区和国际社会释放清晰信号。

巩固增进互信的外交行动——

习近平主席两个月前的韩国之行，实现了中韩战略合作伙伴关系再确认，有力夯实了双方互信根基，使过去几年经历困难和挑战的两国关系呈现出改善发展的良好势头。

这次北京会谈中，习近平主席用“以和为贵”“和而不同”的东方智慧，指引两国“不断增进互信”，“坚持通过对话协商妥善解决分歧”，鼓励中韩之间“多走动、常来往、勤沟通”。

朋友越走越近，邻居越走越亲。作为“朋友和邻居”，中国和韩国牢牢把握友好合作方向，秉

持互利共赢宗旨，持续推动相互成就，两国战略合作伙伴关系就能向前发展。

推进务实合作的顶层设计——

习近平主席在这次会谈中强调，中韩双方要“在人工智能、绿色产业、银发经济等新兴领域打造更多合作成果”。

两个多月前在庆州，中韩签署了10余项合作文件。此次北京会谈后，两国元首共同见证签署科技创新、生态环境、交通运输、经贸合作等领域15份合作文件。

中韩经济联系紧密，产业链供应链深度互嵌，两国务实合作内涵丰富、活力充沛、前景广阔。中韩也相互实施了相关免签政策，促进了两国人民特别是青年的往来了解。

今年是中国“十五五”开局之年。未来5年，中方将继续推动高质量发展，扩大高水平对外开放，这将为包括亚洲邻国在内的世界各国提供广阔机遇。

这次随李在明总统一同访华的还有200多名韩国企业家组成的经济代表团。这几天来，韩国工商界同中方广泛会晤对接，以期打开“机遇之门”。

着眼国际大局的沟通协调——

近期世界形势更加变乱交织。作为亚洲乃至世界上有分量、有影响的重要国家，中韩在加速演进的百年变局面前有广泛利益交集。

回顾80多年前的并肩作战，习近平主席呼吁两国“携手捍卫二战胜利成果，守护东北亚和平稳定”。

着眼未来的全球治理，习近平主席指出，“中韩要共同反对保护主义，践行真正的多边主义”“为地区乃至世界和平与发展正向赋能”。

坚定站在历史正确一边，作出正确战略选择。中韩两国在维护地区和平、促进全球发展方面肩负重要责任。

两个多月实现元首互访，体现了对双边关系行稳致远的引领、对区域和平稳定繁荣的推动，不仅着眼于当下，也着眼于长远。

“中方始终将中韩关系置于周边外交重要位置，对韩政策保持连续性、稳定性。”习近平主席说。李在明总统表示，愿以新的一年首次元首外交为契机，深化韩中战略合作伙伴关系，共同开辟两国关系发展新局面。

新年伊始，万象更新。两国人民和国际社会都期待，中韩关系沿着健康轨道持续向前迈进。

（新华社北京1月6日电）

《商事调解条例》公布

新华社北京1月6日电 国务院总理李强日前签署国务院令，公布《商事调解条例》（以下简称《条例》），自2026年5月1日起施行。

《条例》旨在规范商事调解活动，有效解决商事争议，保护当事人合法权益，促进商事调解行业发展，优化营商环境。《条例》共33条，主要规定了以下内容。

一是明确商事调解适用范围。规定当事人之间在贸易、投资、金融、运输、房地产、工程建设、知识产权等领域产生的商事争议适用商事调解，同时明确婚姻家庭、继承、监护、劳动人事、消费者权益争议以及依法应当以其他方式解决的争议不适用商事调解。

二是明确商事调解工作管理体制。规定国务院司法行政部门负责指导、规范全国商事调解工作，统筹规划商事调解行业发展；县级以上地方人民政府司法行政部门负责指导、规范本行政区域内商事调解工作；商事调解行业自律组织依照法律法规和章程开展行业自律。

三是明确商事调解组织设立及管理运行要求。规定商事调解组织和商事调解员应当符合的条件；要求商事调解组织应当建立业务管理、利益冲突审查、投诉处理等内部管理制度，及时向社会公开其章程、商事调解员名册、调解规则等信息。

四是明确商事调解活动基本规则。规定商事调解活动应当遵循自愿、合法、诚信、保密的原则；商事调解员在调解过程中应当保持中立，勤勉尽责，遵守职业道德和执业行为规范，履行保密义务和披露义务；当事人可以依法就商事调解协议申请司法确认。

五是明确促进商事调解行业发展保障措施。规定国家培育有国际影响力的商事调解组织，提升商事调解组织的国际竞争力；支持商事调解组织开展涉外商事调解活动，鼓励商事调解组织、商事调解行业自律组织开展国际交流合作，参与国际商事调解规则制定，加强国际商事调解人才培养。



全军部队开展新年度军事训练

1月4日，武警山西总队忻州支队官兵开展山林地捕歼战斗演练。新年伊始，全军部队新年度军事训练拉开帷幕。连日来，全军官兵掀起练兵备战热潮，磨砺血性胆气、练就过硬本领。

新华社发

我国加强两用物项对日本出口管制

新华社北京1月6日电 商务部1月6日发布公告，决定加强两用物项对日本出口管制，公告自公布之日起正式实施。

商务部新闻发言人对此回应表示，日本领导人近期公然发表涉台错误言论，暗示武力介入台海可能性，粗暴干涉中国内政，严重违背一个中

国原则，性质和影响极其恶劣。

发言人指出，为维护国家安全和利益、履行防扩散等国际义务，根据《中华人民共和国出口管制法》和《中华人民共和国两用物项出口管制条例》等法律法规有关规定，中方决定禁止所有两用物项向日本军事用途、军事用途，以及一切

有助于提升日本军事实力的其他最终用户用途出口。任何国家和地区的组织和个人，违反上述规定，将原产于中华人民共和国的相关两用物项转移或提供给日本的组织和个人，将依法追究法律责任。

中共中央致电祝贺老挝人民革命党第十二次全国代表大会召开

（▷上接01版）相信老挝人民将在老挝党坚强领导下，胜利实现大会确立的各项目标任务，将老挝社会主义事业推向新的发展阶段。

中老两国都是共产党领导的社会主义国家。中国党和政府始终从战略高度和长远角度看待和把握中老两党两国关系。新形势

下，中方愿同老方一道，以两党两国最高领导人重要共识为根本遵循，加强战略沟通，深化交往合作，扎实推进中老命运共同体建设，推动中老全面战略合作伙伴关系持续健康稳定发展，造福两国和两国人民，为促进世界和平、发展与进步事业作出新的积极贡献。

从“随手扔”变“随手分”

（▷上接01版）

该站点自去年2月中旬启用以来，已累计回收可回收物6122.058公斤，接收投送4120次，“投放即收益”的模式极大激发了居民参与热情。

“目前，我们的非接触式垃圾分类相关产品已在合肥、滁州、马鞍山等多地应用，并形成多类型场景实践，彻底解决传统投放‘脏、臭、烦’痛点，将垃圾分类精准投放率从60%提升至90%。”安徽省东超科技有限公司相关负责人介绍。

近些年，合肥大力推进投放点智能化升级改造，创新引入AI视觉识别、空中成像等先进技术，实现对居民投放行为的实时识别、精准督导与数据采集，已建成63座智能化投放站，布设低值可回收物智能回收柜2889座，新建规划有害垃圾暂存点13座，实现了环境效益、社会效益和经济效益的同步提升。

“我们持续推进城市管理进社区、物业服务进家门，坚持标准引领、全员参与、科技赋能、城乡一体、整省推进，构建投放、收集、运输、处置全链条闭环体系，因地制宜推进小区‘撤桶并点’优化升级，全面提升全省垃圾综合治理水平。”安徽省住房和城乡建设厅相关负责人说。

变废为宝

进入垃圾卸料平台、巨型抓斗将垃圾精准投进焚烧炉……在合肥龙泉山环保能源有限责任公司，生活垃圾在一道道工序中被转化为清洁的电能。

“目前，公司的垃圾主要来自瑶海区、包河区，每天有240车次至280车次的垃圾进入厂内，入厂垃圾约3000吨。”合肥龙泉山环保能源有限责任公司有关负责人介绍，公司四台焚烧炉一天就能处理约3000吨的垃圾，年处理垃圾约110万吨，年发电量达到4.7亿千瓦时至4.8亿千瓦时。截至2025年底，公司累计处理生活垃圾472.1万吨，发电量20.14亿千瓦时，减少二氧化碳排放约157.09万吨，节约标煤约60.42万吨。

除焚烧发电外，生活垃圾焚烧产生的蒸汽还可以向周边工业企业及居民家庭提供热能；处置过程中产生的沼气，可通过沼气发电

机组转化为电能，满足自发自用，同步实现发电并网；垃圾焚烧后产生的炉渣，可作为路基填充，制成环保砖，用于道路建设、建材生产等领域。

这一切的背后，并非简单的“一烧了之”，而是一整套复杂、环环相扣的系统工程。垃圾发电厂接收垃圾后，要经历发酵、焚烧、余热发电、烟气净化处理、废水处理、残渣综合利用等多个环节，整套过程对技术和环保的要求十分严苛。

对此，龙泉山公司采用先进的“SNCR炉内脱硝+半干法脱酸+干法喷射+活性炭吸附布袋除尘+SGH+低温SCR”和“预处理+UASB+两级A/O+超滤+纳滤+反渗透+浓液DTRO浓缩”等工艺，确保全厂生活、生产污水废水“零”排放。

生活垃圾焚烧是垃圾分类工作的最末端。近年来，我省统筹推进前端投放、中端收运、末端处理全链条建设，积极争取中央资金4.87亿元，加快推进生活垃圾分类处理设施建设，全省共建成生活垃圾焚烧处理设施54座，设计处理能力达47960吨/日，实现全省县区原生生活垃圾“零填埋”，位居全国前列；建成厨余垃圾处理设施39座，设计处理能力5531吨/日，基本满足城市处理需求。

芜湖市聚焦大件垃圾堵点难点，从政策、布局、收运、处置四大关键环节发力，构建全链条闭环收运和处理治理体系，全力破解群众“投运难”问题。目前，全市建成运行的8座大件垃圾处理中心已累计处置废旧家具等大件垃圾1000余吨，住宅小区大件垃圾乱堆乱放现象得到有效遏制，居民生活环境更加整洁有序。

垃圾分类和资源化利用是个系统工程，需要各方协同发力、精准施策、久久为功，需要广大城乡居民积极参与、主动作为。“接下来，我们将进一步压实城市主体责任，健全完善市、区、街道、社区四级联动机制，坚持部门协作、城乡一体，聚焦重点行业领域源头减量，加强党建引领，充分发挥社区基层党组织的作用，发动居民共商共评共享共治，推动生活垃圾分类工作进一步提质增效，争先进位。”安徽省住房和城乡建设厅相关负责人表示。

一棚两用 四季常青

（▷上接01版）工厂负责人郑周指着一批正准备发货的蔬菜说，“从品种选择、有机肥施用、物理防虫到采收标准，都严格按订单要求，还要经过层层检测。”目前，大棚年产有机蔬菜超过2万斤，凭借优良品质实现了“以销定产”，从“种什么卖什么”转向“要什么种什么”。

产业活了，最大的受益者是周边群众。基地优先雇用本地劳动力，特别是留守妇女和脱贫户，从事种植、管护、采摘等工作。正在大棚里熟练收割菜心的村民王大姐笑着

说：“出门几步路就到，活儿不重，一天能挣一百多块，还能照应家里，比外出奔波强多了。”据统计，该模式已稳定带动50余名村民就近就业，年均增收超过万元。昔日只有机械轰鸣的育秧工厂，如今成了村民眼中的“增收园”。

眼下，施桥镇正计划进一步扩大有机种植规模，并尝试拓展预制菜原料供应等精深加工领域，延伸产业链。曾经季节性闲置的育秧大棚，正持续焕发新生，成为推动乡村振兴、促进农民增收的“聚宝棚”。

激活新动能，打造经济增长极

（▷上接01版）

滁州市还将健全“政产学研金服用”融合发展机制，完善“概念验证+中试基地+孵化器+产业园区”成果转化链条，构建科技企业梯度培育机制，争取每年全社会研发投入经费投入总量保持在100亿元以上。同时，搭建好高端智能仪器仪表、硅基新材料、“工大智谷”等432家省级以上研发创新平台，发挥43家“人才强市合伙人”、430多所合作的高校院所、160多个高层次科技人才团队作用，让创新创业的活力迸发。

以“8+4+8”的产业集群提升发展能级

走进安徽全柴动力股份有限公司生产车间，自动化设备高效运转，机械臂不停舞动，遍布生产线的电子屏，实时显示着生产数据、工艺参数、设备状态等信息。作为传统的柴油发动机生产企业，全柴正以快人一步的创新研发意识，通过智改数转，实现“老树发新芽”。技术改造后，全柴目前研发周期缩短30%，综合产能提升19.6%，生产效率提升35%。

“从柴油发动机，到天然气与汽油双燃料发动机，再到氢能动力、柴油混动发动机，全柴转型升级的步伐从不停歇。”“十五五”期间，全柴将借助奇瑞全球120多个国家和地区3000多家销售网点的优势，走向更广阔的海外市场。”全柴动力股份有限公司总经理刘吉文告诉记者。

立足于三次产业高质量协同发展，滁州提出构建“8+4+8”现代化产业体系，以产业之强催生发展之变，带动全市发展能级整体跃升。

该市实施传统产业焕新行动、新兴产业集群

金融如何更好撬动科技创新

（▷上接01版）信贷资金可以在科技金融体系中发挥更加积极的作用。但商业银行等金融机构防范风险、稳健经营，趋利避害是基本规律。因此，当收益与风险不匹配时，银行对高风险科创企业难免会出现“惜贷”“慎贷”等担忧。

如何进一步将更多的信贷资源精准引入科技创新领域？“借鉴周边省份的经验，可以适当提升科技贷款风险补偿比例，通过风险分担机制为银行‘撑腰’。”安徽省经济研究院投资金融所所长王斌建议。

郑飞鸿认为，既要进一步构建完善金融机构和科创企业共同成长机制，实现风险共担、收益共享，促进金融机构和科创企业“双向奔赴”；也要创新包容审慎科技金融监管机制，完善金融支持科技创新和产业创新集成式政策保障机制，发挥科技金融政策协同、联动、叠加、集成效应。

耐心资本：怎样与科技创新做好“时间同盟”

科技创新是高投入、高风险的长周期活动，股权投资“风险共担、收益共享”的特征天然适应科技创新融资需求。

费曼科技脱胎于研发团队，成立时并不在安徽。“随着技术和产品的积累拓展，团队希望通过融资实现技术成果产业化。但我们当时完全不懂融资，边学边做，没抱太大希望。”让费曼科技（合肥）有限公司营销运营总监刘祖光没想到的是，科大硅谷子基金合伙人梅花创投为团队注入近千万资金，“梅花创投看好我们的技术并支持产品市场化，因此我们考虑将企业总部迁至合肥。”

利用这笔资金，费曼科技购置了新设备，研发进度远超预期，研发出了可用于无人车辆、共享车辆以及电动三轮车的多款非充气轮胎产品，并且已经接到大笔订单。

耐心资本的长期主义投资逻辑，破解了科技成果转化慢的困境，能够更好地推动科技创新与

发展工程、未来产业培育壮大工程，加快塑造沿链聚合、集群成势的产业格局。

追“光”逐能，向绿而行。作为全市8大新兴产业之首，滁州先进光伏和新型储能产业集群已集聚企业157家，全球光伏20强企业有10家落户，去年储能电池产量已突破10GWh，获批安徽省首批先进制造业集群。

以南大光电、长电科技为代表的半导体产业，以康佳、创维为代表的智能家居产业，以盼盼、银鹭为代表的绿色食品产业……一个个新兴产业已由树木变森林，成为拉动滁州经济增长、推动产业结构优化升级的“动力源”。

滁州围绕生命科学、先进材料、通用智能、空天信息等4个未来产业，积极探索建设空天信息产业园、低空产业科创基地、合成生物未来先导产业园、人工智能研究院、新材料重点实验室，一批先行先试企业和应用场景不断涌现。同时，提升农业产业及现代物流、科技服务、电子商务、人力资源、软件信息、金融服务、文化旅游、养老托育等8大现代服务业发展质效，努力形成千帆竞发、你追我赶的产业发

以“含绿量”的提升释放生态红利

新年的首场瑞雪刚刚消融，5.6平方公里的明湖已从静谧中缓缓苏醒。数千只白天鹅振翅掠水，激起湖面粼粼波光，摄影爱好者的快门声此起彼伏，与清脆鸟鸣交织相融，谱就一曲和谐共生的自然乐章。

“2022年公园刚开园时，这里的候鸟仅20余种，如今已增至55种。”滁州市明湖城市运营管理

产业创新深度融合。省地方金融管理局局长徐小俊介绍，聚焦科技成果转化，组建科技成果转化引导基金，并设立18只子基金；聚焦全生命周期服务，对初创期科技型企业，设立省级天使基金群。同时，抢抓债券市场“科技债”等政策机遇，扩大债券融资规模，2025年前三季度，全省发行科创债263.71亿元、同比增长59.2%。

王斌认为，基金、上市、债券等直接融资渠道更加匹配科技创新活动轻资产、周期长、高风险、高收益规模，“但与沪深苏等发达地区相比，我省直接融资占比仍然偏低，规模有待提升”。

“投早投小投基础积极性还有待提高。近年来，我省产业基金更倾向于投向扩张期或成熟期企业，种子期企业股权投资事件数占比、专精特新中小企业投资事件数占比均有下滑。”王斌说，未来，需进一步扩大长期资金供给、创新投资工具，完善退出机制等，让资本市场与科技创新更好地形成“时间同盟”。

郑飞鸿建议，要充分发挥政府引导基金的引领和辐射带动作用，撬动更多的优质社会资本“活水”注入相关投资领域，鼓励和规范发展天使投资、风险投资、私募股权投资，专注初创期、成长期的科创企业，助推科技成果转化及其产业化。同时，构建多层次、全方位、高韧性的资本市场体系，打造覆盖科创企业全生命周期的基金丛林，多措并举畅通“募投管退”全链条，积极发展并购市场和S基金，拓宽基金退出渠道。

“贷投联动”：能否汇聚大合力

与多元创新生态相对应，科技金融也是一个生态系统，金融体系内部各类机构衔接协作、金融体系与科技体系相互配合，方能产生“1+1>2”的化学反应。

采访调研中了解到，一些金融业内人士认为，科创类企业是“千人千面”、缺少共性，金融机构很

有限责任公司负责人程勇告诉记者，赢得候鸟青睐，得益于明湖坚持科学调蓄水位、实施生态净化技术，水质常年稳定在Ⅲ类以上，同时培育连片芦苇湿地，常态化开展渔业增殖放流。

生态向好，口碑自来。每逢周末，来自沪苏浙的游客络绎不绝，明湖与琅琊山被串联成炙手可热的生态旅游线路。周边农家乐、民宿生意日新红火，绿色生态正转化为实实在在的发展红利。

“十五五”期间，“国家森林城市”滁州市将持续推进自然保护地整合优化与建设管理，深化新一轮林长制改革，提升全市林木绿化率。同时，继续推进“绿盾”专项行动，让全市生物多样性持续提升。

生态兴市的答卷，不止于绿水青山的满目青翠，更延伸到传统工业向高端化、绿色化、智能化转型的发展实践，“含金量”“含绿量”“含新量”不断提升。

在定远盐化工业园，人们已不再“谈化色变”。走进安徽金轩科技有限公司，冷却塔与周边绿植相映成趣，智能监测设备屏幕上的数据实时跳动。秸秆、树皮等农林废弃物正源源不断送入生物质锅炉，完成从“废料”到“清洁能源”的华丽转变。

“别小看这些不起眼的农林垃圾，我们通过‘生物+化学’的技术改造实现‘变废为宝’，日处理量2000余吨，年发电量超100万千瓦时。”公司副总经理罗道兵自豪地说。据了解，“十五五”期间，定远盐化工业园将聚焦“盐头化尾”，加速推动产业转型升级和新旧动能转换，打造成色十足的绿色园区。

无论是可再生能源装机总容量达798万千瓦，还是成功获评省内唯一、全国首批国家气候投融资试点城市，亦或是颁发全省首批林业碳票并完成首单交易，滁州正用多个“第一”和“唯一”，交出了一份沉甸甸的生态答卷。

难在短时间内实现理想化的金融产品“批量开发”。如何“读懂”科技企业，是科技金融的另一大难点。

怎样提高专业性？各家金融机构“内外兼修”打出了一套组合拳：一方面，积极打造“特种兵”，就是针对重点行业的科技金融分支机构和专业人员；另一方面，更重要的是，积极借助创投机构等“外脑”，向投早、投小发起挑战。

科技金融需要“撒指成拳”，强化信贷、股权投资、证券、融资担保、保险等机构合作，更好地为科技型企业提供“天使投资—创业投资—私募股权投资—银行贷款—资本市场融资”的接力式金融服务。“贷投批量联动”，是我省创新的一项金融举措。这一模式下，鼓励商业银行、科创企业、创投机构探索长期合作金融服务，用企业未来的成长价值抵御眼前面临的信贷风险。同时，鼓励五家大型商业银行与金融资产管理公司（AIC）加强联动合作，推动AIC设立的股权投资基金，通过“贷投批量联动”模式，投向全省科创企业，探索实现“银行系资金+创投基金+银行信贷”三方资金共同发展的有效路径。目前，“贷投批量联动”已经在全省推广，为科技型企业提供“信贷+股权投资”690亿元组合资金支持。

“贷投联动结合了债权融资和股权融资的优势。债权融资可以为企业提供资金支持，股权投资帮助企业优化资本结构。”陈伟巍介绍，中国银行安徽省分行多次与中银资产等机构联动，落地多个“债权+股权”融资项目，“我们也将积极发挥集团综合经营优势，为全省科技型企业提供涵盖股权、投行、证券、保险、融资租赁等一揽子金融服务”。

王斌建议，以深化合肥科创金融改革试验区建设为抓手，健全科技成果转化金融服务机制，推进“政产学研金服用”深度融合，探索“融资+融智+融技”的服务模式，为科创企业提供投融资对接、上市辅导等一站式服务，构建科创金融“管家式服务”体系。

改革创新永不停步，金融活水加速奔流。进一步加大科技金融的支撑力度，让更多金融资源向“投早、投小、投长期、投硬科技”倾斜，科创沃土定能绽放出更加绚丽花朵，结出更加丰硕果实。