

更好担负起新的文化使命

——论学习贯彻习近平总书记在文化传承发展座谈会上重要讲话

人民日报评论员

新时代，新征程，新使命。

“要坚定文化自信、担当使命、奋发有为，共同努力创造属于我们这个时代的新文化，建设中华民族现代文明。”在文化传承发展座谈会上，习近平总书记深刻阐明我们在新时代新的文化使命，对努力建设中华民族现代文明提出明确要求，对更好担负起新的文化使命，全面落实党的二十大关于宣传思想文化工作的各项战略部署，扎实推进中华民族现代文明和社会主义文化强国建设，具有重大指导意义。

强调“只有坚持从历史走向未来，从延续民族文化血脉中开拓前进，我们才能做好今天的事业”，指出“一个国家、一个民族的强盛，总是以文化兴盛为支撑的，中华民族伟大复兴需要以中华文化发展繁荣为条件”，明确“全面建设社会主义现代化国家，必须坚持中国特色社会主义文化发展道路，增强文化自信”……党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央在领导党和人民推进治国理政的实践中，把文化建设摆在全局工作的重要位置，推动我国文化建设取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记准确把握世界范围内思想文化相互激荡、

我国社会思想观念深刻变化的趋势，不断深化对文化建设的规律性认识，提出了一系列新思想新观点新论断，是新时代党领导文化建设的理论总结，是做好宣传思想文化工作的根本遵循，必须长期坚持贯彻、不断丰富发展。我们要深入学习领会，坚持学以致用，更好担负起新的文化使命，在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明。

更好担负起新的文化使命，就要坚定文化自信。习近平总书记强调：“我们要坚定文化自信，增强做中国人的自信心和自豪感。”当今世界，要说哪个政党、哪个国家、哪个民族能够自信的话，那中国共产党、中国人民、中华民族是最有理由自信的。站在960多万平方公里的广袤土地上，吸吮着中华民族漫长奋斗积累的文化养分，拥有14亿多中国人民聚合的磅礴之力，我们坚持走自己的路，具有无比广阔的舞台，具有无比深厚的历史底蕴，具有无比强大的前进定力。新征程上，要坚定文化自信，坚持中国特色社会主义文化发展道路，立足中华民族伟大历史实践和当代实践，用中国道理总结好中国经验，把中国经验提升为中国理论，实现精神上的

独立自主，为民族复兴立根铸魂，不断增强实现中华民族伟大复兴的精神力量。

更好担负起新的文化使命，就要秉持开放包容。习近平总书记指出：“中华文明自古以来就以开放包容闻名于世，在同其他文明的交流互鉴中不断焕发新的生命力。”中华文明在长期演进过程中，创造了博大精深的优秀传统文化，也铸就了博采众长的文化自信。中华文化既是历史的、也是当代的，既是民族的、也是世界的。今天，我们要铸就中华文化新辉煌，就要以更加博大的胸怀，更加广泛地开展同各国的文化交流，更加积极主动地学习借鉴各国一切优秀文明成果。新征程上，要秉持开放包容，坚持马克思主义中国化时代化，传承发展中华优秀传统文化，坚持不忘本来、吸收外来、面向未来，在继承中转化，在学习中超越，促进外来文化本土化，不断培育和创造新时代中国特色社会主义文化。

更好担负起新的文化使命，就要坚持守正创新。“守正才能不迷失方向、不犯颠覆性错误，创新才能把握时代、引领时代。”习近平总书记强调：“每一种文明都延续着一个国家和民族的精神血脉，既需要薪火相传、代代守护，更需要与时俱进、勇于创新。”新

时代以来，我们党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，不断推动马克思主义中国化时代化，创造性转化、创新性发展了中华优秀传统文化。新征程上，要坚持守正创新，更好坚持马克思主义和发展马克思主义统一起来，继续推进“两个结合”，以守正创新的正气和锐气，赓续历史文脉，谱写当代华章。

没有高度的文化自信，没有文化的繁荣兴盛，就没有中华民族伟大复兴。习近平总书记指出：“中华民族创造了源远流长的中华文化，中华民族也一定能够创造出中华文化新的辉煌。”奋进新征程，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真学习贯彻习近平总书记关于文化建设的新思想新观点新论断，坚定文化自信，增强文化自觉，以文弘业、以文培元，以文立心、以文铸魂，激扬自信自强的精神力量，展现更加积极的历史担当，我们一定能够更好担负起新的文化使命，用自强不息、厚德载物的文化创造，铸就中华文化新辉煌，在文化的繁荣兴盛中实现中华民族伟大复兴。

（载6月8日人民日报 新华社北京6月7日电）

洪都拉斯总统卡斯特罗将访华

新华社北京6月7日电 外交部发言人华春莹7日宣布：应国家主席习近平邀请，洪都拉斯共和国总统伊丽丝·希奥玛拉·卡斯特罗·萨维托将于6月9日至14日对中国进行国事访问。

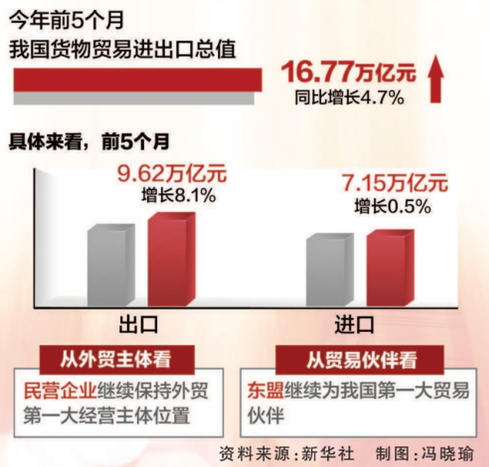
据新华社北京6月7日电（记者邵艺博 曹嘉明）外交部发言人汪文斌在7日举行的例行记者会上回答有关提问时表示，中方期待同洪方一道，以此访为契机，深化互信、拓展合作、增进友谊，推动中洪关系行稳致远。

“2023年3月26日，中国和洪都拉斯正式建交，为两国关系翻开了崭新的历史篇章。”汪文斌说，建交两个多月以来，中洪双方积极履行建交承诺，以时不我待的紧迫感全面对接，以相互尊重、平等互利、共同发展为原则和目的，推动双边关系快速起步。

汪文斌介绍说，此次洪都拉斯总统首次对中国进行国事访问，两国元首将举行历史性会晤，共同规划和引领中洪关系未来发展。“中方期待同洪方一道，以此访为契机，深化互信、拓展合作、增进友谊，推动中洪关系行稳致远。”

我国外贸彰显“韧实力”

外贸连续4个月保持正增长



新时代 新征程 新伟业 习近平总书记关切事

做好这篇“大文章”，田间地头有答卷

6月5日下午，在内蒙古巴彦淖尔市考察的习近平总书记来到位于乌梁素海南岸的现代农业示范园区，察看土壤、种子样品等展示，对当地开展盐碱地改良改造和综合利用，推动科学灌溉，推广现代农业表示肯定。

6日上午，习近平总书记来到临河区国营新华林场，了解“三北”防护林体系工程建设情况。自1978年起，该林场大力治理耕地盐碱化造成的土地沙化问题，累计造林3.9万亩。

这是近一个月来，总书记再次走进他关切的盐碱地。

今年5月，习近平总书记在河北沧州黄骅考察旱碱麦种植推广及产业化情况时指出：“开展盐碱地综合利用，是一个战略问题，必须摆在重要位置。”

盐碱地是荒漠化沙化土地的重要类型之一，“三北”地区荒漠化沙化土地面积、盐碱地面积均占全国的八成以上。在耕地总量少、质量总体不高、后备资源不足的国情下，作为盐碱地最多的国家之一，开展盐碱地综合利用，做好盐碱地特色农业大文章，意义重大。

重点突破“土、肥、水、种”关键技术。

“通过水资源高效利用、咸水灌溉、抗逆植物品种选育，这里不再是贫瘠薄田。”中科院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心南皮生态农业试验站副站长郭凯说。

黄骅旱碱麦富含多种微量元素，出粉率、面筋含量高，韧性强。“土壤改良、粮食增产，靠的是新品种、新技术。”后仙庄村党支部书记刘玉锁说。

【部委声音】第三次全国国土调查将盐碱地作为调查内容之一，通过详查基本确定全国现有盐碱地分布范围及面积，为盐碱地治理和利用提供了底图底数。

国务院2022年启动第三次全国土壤普查，将盐碱地普查作为重点内容优先实施，对全国盐碱地集中分布的重点县开展盐碱地普查。自然资源部2021年开展全国耕地后备资源调查评价，逐地块对盐碱地是否适宜开发为耕地进行分析评价，为科学合理利用盐碱地提供支撑。

【专家观点】中国农业大学教授、中国土地学会副理事长兼学术工作委员会主任张凤荣：2011年，原农业部在18个省份开展调查，可利用盐碱地总面积29896万亩。根据第三次全国国土调查，到2019年底全国盐碱地面积11485万亩。最近40年，盐碱地面积发生很大变化，如华北平原通过建设排水系统，加上地下水下降，大面积开垦为耕地；西部干旱半干旱和干旱地区，许多盐碱地通过引水灌溉开发为农田。

郭夏宇副研究员和年轻同事们年初从长沙来到三亚，天天扎在沿海滩涂的试验田，这里就是他们的实验室。刚刚完成旱季耐盐碱水稻收割，他们正忙着测产和样本分析。

每年年底，他们会将几十个水稻品种，严格对应不同含盐量，播种到三亚的沿海滩涂中去。按照精确设计的栽培方案，去发掘和“训练”每个品种的耐盐碱潜力和特性。到次年5月水稻成熟时，再进行收获采样，通过庞杂繁琐的数据比对，筛选出最耐盐碱的品种。

“要实现袁隆平院士在盐碱地‘再造亿亩良田’的目标，首要任务是选育耐盐碱品种。”郭夏宇说，中心的研究近期取得突破，发掘出1个主效耐盐基因、6个正调控耐盐基因、8个负调控耐盐基因等一批优异耐盐功能基因，还有11个耐盐碱水稻新品种通过国家审定并实现产业化。

【部委声音】自然资源部设立了吉林大安盐碱地整治野外科学观测研究站，探索构建盐碱地评价指标体系，提出因地制宜的盐碱地治理技术体系。

科技部“十四五”期间推动实施国家重点研发计划“北方干旱半干旱与南方红壤壤等中低产田能力提升科技创新”重点专项，构建盐碱地等中低产田分区分类综合治理模式。

【专家观点】自然资源部国土整治中心研究员鄧文豪：我国耕地后备资源有限，增加耕地主要潜力在合理开发盐碱地。经过几代人努力，相关科技储备比较充分，关键是搞好战略规划和实施方案。

头茬收获期。3年前这里还是“处处露白斑，种啥啥不成”的撂荒盐碱地。2020年，宁夏农林科学院农业资源与环境研究所和宁夏千叶青农业科技发展有限公司合作，在这块试验田里开展微生物和牧草种植相结合修复盐碱地的工作。

“头年出苗率不到30%，次年70%，第三年90%，产量也越来越高，今年已变成亩产超1吨的高产田。”管护试验田的千叶青公司科研部部长刘金龙说。

得黄河灌溉之利，宁夏平原自古有“塞上江南”美誉。然而由于干旱少雨、蒸发强烈，灌区土壤盐渍化严重，目前全区有盐渍化耕地248.7万亩。

以前治理突出化学改良、大水排盐，成本高、维护难。如今通过选育耐盐碱植物、改善土壤条件以适应盐碱地。“就像中医治疗，重在调理土壤性质，不能立竿见影，但生态扰动小，可实现持久康复。”宁夏农林科学院农业资源与环境研究所研究员李凤霞说。

苜蓿草粗蛋白含量高，能提高牛奶乳蛋白含量，且耐寒、耐旱、耐盐碱，轮作种植能够避免中低产田土壤肥力，满足饲草需求同时提高养殖业“与粮争地”。

【部委声音】农业农村部将指导支持盐碱地资源优势地区，加快盐碱地特色农业品牌标准化建设，结合现有政策项目，衔接乡村振兴相关工作，打造一批“盐池滩羊”这样的盐碱地特色农产品品牌。财政、自然资源等部门将积极为盐碱地相关产业和企业发展创造更好条件。

【专家观点】中国林业科学研究院研究员、国家林草局盐碱地研究中心原主任张华新：我国耐旱耐盐植物物种最丰富的国家，相关物种500多种。我们中心在滨海地区、河套平原建有种质资源库，为进一步培育优良耐盐碱林草种质准备了种质保障。

在习近平总书记考察的临河区国营新华林场，我们中心建有一个一千亩的试验基地。盐碱地是一块未开发的净土，要为后世子孙保护好、利用好这一宝贵资源。

新华社记者（据新华社北京6月7日电）

外贸是国民经济的重要组成部分。海关总署7日发布的数据显示，今年前5个月，我国外贸进出口总值16.77万亿元，同比增长4.7%。其中，5月单月进出口增长0.5%。月度进出口从今年2月开始实现同比正增长，彰显我国外贸较强韧性。

海关总署统计司司长吕大良表示，今年以来，我国经济发展呈现回升向好态势，这为外贸稳定增长提供了有力支撑。此外，陆续出台的外贸稳规模优结构稳增长政策，也有效帮助外贸经营主体积极应对外需走弱带来的挑战，推动我国外贸连续4个月保持正增长。

随着助企纾困政策落地落实，营商环境持续优化，经营灵活度高、市场适应性强的民营企业已经成为我国外贸主力军。前5个月，我国有进出口实绩的民营企业43.9万家，同比增加8.8%，合计进出口8.86万亿元，增长13.1%。“当前，民营企业占我国外贸进出口比重提升至52.8%，为外贸稳定增长发挥了积极作用。”吕大良说。

外贸企业“出海”乘风破浪，素有“新三样”之称的电动载人汽车、锂电池、太阳能电池出口同样表现亮眼。受“新三样”产品出口快速增长拉动，前5个月，我国出口机电产品同比增长9.5%，占出口总值的57.9%，拉动我国出口整体增长2个百分点。

关税减让、原产地规则和贸易便利化等更多开放红利的释放为区域经贸往来注入动力。前5个月，我国对RCEP其他成员国进出口占我国外贸比重超过30%。其中，东盟继续为我国第一大贸易伙伴，进出口同比增长9.9%。同期，我国对“一带一路”沿线国家进出口增长13.2%，其中对哈萨克斯坦等中亚五国增长44%。

业内人士分析指出，透过这份“成绩单”还要看到，出口增速低于预期、外贸月度增速放缓、对日本和美国等传统贸易伙伴进出口继续下降等挑战已成为我国外贸面临的新情况。

“当前，全球经济复苏乏力不足，美、欧等发达国家经济增速下滑尤为明显，受此影响，外需整体偏弱给我国外贸表现带来一定影响。”对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮说，加之去年春夏疫情高峰过后，我国出口增速基数大幅抬高，这也压低了今年5月出口同比增长水平。

庄芮认为，虽然面临一些困难，但我国经济和进出口基本面依然坚实。从长远看，我国外贸发展不仅具有较强的实力和弹性，也具有较大的活力和潜力。政府与企业各方要根据国际经贸形势、贸易伙伴需求变化及时调整，继续挖掘外需潜力，着力推动外贸促稳提质。

新华社记者（据新华社北京6月7日电）

【总书记的嘱托】2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时强调：“开展盐碱地综合利用对保障国家粮食安全、端牢中国饭碗具有重要战略意义。”

【田间地头的答卷：盐碱地里麦穗香】孟夏，河北沧州渤海新区黄骅市仙庄片区旱碱地麦田，麦浪滚滚。

正在查看小麦籽粒饱满度的村民杨东进捧着麦穗深吸一口气，笑得合不拢嘴：“香呀！今年又是一个丰收年！”

这里属近海区域，土壤盐碱度高。曾经“收麦子用手拔，种一瓢收一斗”，一亩地打百来斤粮，如果年景不好，麦种都收不回。

2013年，科技部、中科院联合河北、山东、辽宁、天津启动“渤海粮仓科技示范工程”，针对淡水资源匮乏、土壤盐碱化问题，

【总书记的嘱托】2023年5月，习近平总书记在河北沧州市考察时指出，要“发挥科技创新的关键作用”，“加强适宜盐碱地作物品种开发推广，有效拓展适宜作物播种面积”。

【田间地头的答卷：试验田就是实验室】一年间，国家耐盐碱水稻技术创新中心的专班成员从8人增至20人。“‘80后’‘90后’”占大多数，年轻人干劲儿高，都在海南做试验。”

【总书记的嘱托】2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时指出，要“挖掘盐碱地开发利用潜力，努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破，将科研成果加快转化为现实生产力”。

【田间地头的答卷：向盐碱地要热量要蛋白】宁夏石嘴山市平罗县，苜蓿草将迎来

【总书记的嘱托】2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时指出，要“挖掘盐碱地开发利用潜力，努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破，将科研成果加快转化为现实生产力”。

【田间地头的答卷：向盐碱地要热量要蛋白】宁夏石嘴山市平罗县，苜蓿草将迎来

【总书记的嘱托】2021年10月，习近平总书记在黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研时指出，要“挖掘盐碱地开发利用潜力，努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破，将科研成果加快转化为现实生产力”。

【田间地头的答卷：向盐碱地要热量要蛋白】宁夏石嘴山市平罗县，苜蓿草将迎来

把城市更新工作 深入谋划好推进好

（上接第一版）其中，6个市级部门、10个基层单位聚焦城市更新主题，结合工作和区域实际，从政策优化、“两旧一村”改造、品质功能提升、历史风貌保护等不同层面启动开展深入调研，形成调研方案、梳理问题清单、研究解决路径。为强化调研研究的统筹协调和问题破解的整体推进，市委以联动会商形式抓实调研课题的深化推进，着力做好“课题共答”的大文章。

会上，市建设交通工作党委汇报了课题联动工作设想和前期准备情况。徐房集团、浦东新区东岸集团、上海地产集团更新公司、嘉定区马陆镇、虹口区四川北路街道、长宁区规划资源局、徐汇区天平路街道、浦东新区陆家嘴街道、嘉定区政府、静安区政府、市房屋管理局、上海实业集团、上海地产集团、徐汇区委、市规划资源局等各自调研进展先后发言。陈吉宁认真听取意见建议，围绕共性问题、视导问题以及破解路径、基层试点等与大家深入讨论，进一步深化认识、总结提炼，着力做好调研课题的系统性谋划和整体性推进。

陈吉宁指出，要进一步深化思想认识，准确把握城市更新的方向性、整体性问题，以高质量的城市更新，推动城市在存量更新、功能提升、布局优化、公共服务健全完善以及新老城区联动协同等方面不断实现突破新进展，更好服务现代化城市建设、推动高质量发展。要加快建立健全可持續的城市更新机制，完善相关政策法规，着眼可持续发展，把握好微观和宏观、当前和长远等关系，不断研究新情况、新问题，“解剖麻雀”，抓好试点，加快形成一揽子政策措施、管理制度和服务标准，探索建立更有效、更经济、更可持续的城市更新机制。要坚持以人民为中心的发展思想，充分调动人民群众参与城市更新的积极性，在改造项目确定、更新方案制定、政策执行实施中同群众商量、听群众意见，使城市更新过程成为群众有序参与城市治理的过程，把好事办好、实事办实。要紧密结合正在深入开展的主题教育，在深化联动调研上下功夫、出实招，共同抓好试点、共同研究政策、共同抓出实效。

市委常委、组织部部长、秘书长张为出席。

（上接第一版）合力推进生态环境治理现代化，强化区域空间管控和标准管理，加快推动生态环境数据共享，以制度创新不断提升联合监管、执法、治理效能，提高区域发展整体效益和综合效益，以更大决心、更高标准、更实举措，携手努力把长三角生态环境保护协作工作做得更好，为建设美丽中国贡献更大力量。

韩俊对国家有关部委以及上海、江苏、浙江长期以来给予安徽发展的关心支持表示衷心感谢。他表示，近年来三省一市认真学习贯彻习近平生态文明思想，同守一片天、共护一江水，推动区域共保联防持续深化、生态环境质量持续改善。安徽始终牢记习近平总书记殷殷嘱托，以久久为功的毅力推进环境污染整治，以攻坚克难的决心抓好突出环境问题整改，以系统治理的思维加强生态保护修复，以破釜沉舟的勇气推动发展方式绿色转型，发展的生态含量和绿色含量越来越

深入学习贯彻习近平生态文明思想 建设人与自然和谐共生的美丽长三角

越足。我们将深入学习贯彻习近平生态文明思想，树牢绿水青山就是金山银山的理念，坚持“生态优先、绿色发展”的战略定位，坚持把绿色低碳发展作为重要引领，坚持把源头治理、系统治理、综合治理作为基本方法，坚持把生态价值转化作为动力引擎，坚持把加强环境治理体系建设作为基础支撑，高标准共同加强生态环境保护治理，高起点协同推进“双碳”战略实施，全力打造经济社会发展全面绿色转型区，齐心协力描绘好长江三角洲美丽绿色画卷。

翟青指出，近年来，长三角三省一市坚持以习近平生态文明思想为指导，深入贯彻党中央、国务院决策部署，深入实施长三角一体化发展的区域重大战略，创新生态环境保护体制机制，强化环境协同防治，推进生态保护与修复，推动长三角区域生态环境保护取得显著成效，为我国生态环境保护区域协作积累了宝贵经验。下一步，要围绕建设绿色美丽长三角，紧扣“一体化”和“高质量”，聚焦解决区域突出的共性问题，坚持政策制度创新和先行先试，加快推进环境基础设施建设，积极开展美丽中国建设地方实践，推动长三角生态环境保护进一步走深走实。

会议听取协作小组办公室关于区域协作重点工作推进落实情况 and 下一步工作安排的报告。国家有关部委的同志作了发言。

会前，三省一市生态环境部门联合发布

了《长三角区域应对气候变化行动报告(2023版)》《长三角生态绿色一体化发展示范区生态环境质量报告(2022年)》，共同签署了《协同推进长三角区域生态环境数据共享合作备忘录》《建立长三角区域生态环境监测机制环保信息监管信息共享机制备忘录》；上海市和江苏省生态环境部门签署了《沪苏交界地区跨界河湖共保联防备忘录》；江苏省和安徽省生态环境部门签署了《苏皖交界地区跨界河湖共保联防备忘录》；浙江省和安徽省生态环境部门签署了《浙皖“2+5”交界地区大气污染防治联防联控工作备忘录》；三省一市农业农村部门共同签署了《长三角区域外来物种入侵联防联控机制建设工作备忘录》；三省一市交通运输部门和上海组合港管委会共同签署了《协同推进长三角港口低碳转型发展战略合作协议》。

三省一市党委政府相关领导和部门负责人等出席会议。

（上接第一版）上海加快建设世界一流的国际金融中心，必须大力营造金融发展的最优生态。要持之以恒优化金融发展环境，持续形成与国际接轨的金融规则制度。各类以恒完善金融人才服务，进一步为各类人才提供便利服务。持之以恒维护金融安全稳定，加强监管科技运用，全力保障国际金融中心建设行稳致远。

本次会议分两大议题：上海国际金融中

大力营造金融发展最优生态

心建设如何拉短板补短板，更好扩大高水平开放，增强全球资源配置功能，防范金融风险，更好参与世界经济金融国际合作与竞争；上海国际金融中心如何适应新形势、新科技，更好支持科技创新。新开发银行行长、巴西前总统罗塞芙，伦敦金融城政府政

策与资源委员会主席贺凯思，野村控股株式会社董事长永井浩二，德勤全球理事会主席安思敏，友邦保险控股有限公司集团首席执行官兼总裁李源祥，橡树资本联合创始人、联席董事长兼首席执行官布鲁斯·高树，伦敦清算所集团首席执行官、伦敦证券交易所

集团交易总管丹尼尔·马奎尔，香港交易及结算所行政总裁欧冠升，路博迈集团总裁股票投资首席执行官约瑟夫·阿玛托，诺贝尔经济学奖得主、伦敦政治经济学院教授克里斯托弗·皮萨里德斯围绕议题发言。

上海国际金融中心专家咨询委员会(SIFAC)成立于2019年6月，旨在搭建高层次对话平台，为加快上海国际金融中心建设提供智力支持。