

中国
发展战略学研究会

中国发展战略学研究会 会员通讯

2025年第二季度

(总第4期)



中国发展战略学研究会
Chinese Association of Development Strategy Studies



目录

第一部分 综合要闻

Part One Comprehensive News

01

中国发展战略学研究会举行2025年第一次常务理事扩大会议.....	01
第二届中国发展战略学大会在济南成功举办.....	02
中国发展战略学研究会邀请张旭院士为雄安新区党工委作专题辅导报告并开展雄安创新大讲堂活动.....	05
国家级新区发展战略研究基地在雄安高新区正式揭牌.....	06



目录

第二部分 专委资讯

Part Two Professional Committee Information

02

创新战略专业委员会

聚焦防沙治沙新模式 跨学科治沙工程前沿学术研讨会在北京举行.....07

社会战略专业委员会

《中国重大工程建设ESG信息披露报告（2024）》在京发布.....09

科技战略专业委员会

“可信未来：AI伦理与社会转型”学术研讨会成功举办.....11

战略理论专业委员会

中国发展战略学研究会战略理论专业委员会换届大会暨2025年学术年会成功召开.....13

农业农村战略专业委员会

农业农村战略专业委员会组织专家到云南调研.....15

战略思维与领导能力专业委员会

第二届战略哲学理论与应用研讨会暨《城市空间哲学研究》发布与评鉴在京举行.....16



目 录

第二部分 专委资讯

Part Two Professional Committee Information

02

第三届战略哲学理论与应用学术研讨会聚焦国家“十五五”无障碍战略规划....19

能源发展战略专业委员会

第二届中国发展战略学大会之“2025能源高质量发展论坛”在济南成功举办....22

企业创新发展战略专业委员会

企业创新专委会副主任兼秘书长张赤东带队到深圳市恒运昌真空技术有限公司调研.....24

企业创新专委会副主任兼秘书长张赤东接受央视《习近平经济思想系列讲读》专题片采访.....26

地下空间发展战略专业委员会

中国发展战略学研究会成立地下空间发展战略专业委员会.....27

生物医药产业发展战略专业委员会

CBIITA联合体推动中国发展战略学研究会成立“生物医药发展战略专委会” ..29

第二届中国发展战略学大会之“生物医药产业高质量发展论坛”在济南成功举办.....32



目录

第二部分 专委资讯

Part Two Professional Committee Information

02

海洋强国发展战略专业委员会

海洋强国战略专家研讨会在海口召开.....35

第三部分 会员观点

Part Three Member's Viewpoint

03

张华东 | 民营经济促进法为企业创新发展注入法治动能.....36

袁志彬 | 高水平科技自立自强的体系化内涵.....37

《中国发展战略学研究会会员通讯》征稿启事.....38



中国发展战略学研究会 举行2025年第一次常务理事扩大会议

3月29日，中国发展战略学研究会2025年第一次常务理事扩大会议在中国科学院科技战略咨询研究院901会议室召开。会议由潘教峰理事长主持，战略学会各副理事长、专委会主任、秘书长等总计64位代表线上线下出席了会议。

会议一致同意增设中国发展战略学研究会学术委员会、地下空间发展战略专业委员会、海洋强国发展战略专业委员会、科技安全发展战略专业委员会以及重大事项合规审核工作委员会、国际合作工作委员会，恢复科技成果评价工作委员会，并更名为“科技评价工作委员会”。

会议同意中国发展战略学研究会雄安发展战略专业委员会更名为“中国发展战略学研究会国家级新区发展战略专业委员会”，及增补王大洲同志为第五届常务理事。会议决定孙世芳副理事长分管战略学会日常工作，并对2025年学术年会组织筹备进行了充分讨论。



会议最后，潘教峰理事长提出要汇聚学界、业界的思想力量，为我国科技创新与产业创新融合提供战略性、前瞻性的思路与方案，充分发挥战略学会作为智库平台的资源优势，合力办好第二届中国发展战略学大会。他指出，战略学会要继续全面加强组织建设，突出思想政治为引领，以制度完善为保障，以学术创新为驱动，推动战略学会向更高层次、更广领域发展取得新成就。

第二届中国发展战略学大会在济南成功举办

5月24日，中国发展战略学研究会（简称“战略学会”）与山东财经大学（简称“山财”）联合主办的“第二届中国发展战略学大会”在济南召开。本次大会以“推动科技创新和产业创新融合发展”为主题，吸引了来自全国政产学研各界的近300位专家学者齐聚泉城，开展深入研讨交流。

山东省政协党组成员、省社科联主席唐洲雁，第十四届全国人大代表、战略学会理事长、中国科学院科技战略咨询研究院院长潘教峰，国务院研究室信息司原司长刘应杰，国家发展和改革委员会区域开放司原司长徐建平，科技部战略规划司原司长许倞，中国国际经济交流中心原总经济师陈文玲，中国国土经济学会理事长、中国宏观经济研究院二级研究员肖金成，山东省人民政府发展研究中心主任寻广新，山东省发展和改革委员会二级巡视员封立树，山东省科技厅二级巡视员王洪国，中国科学院空天信息创新研究院研究员肖青，科大讯飞联合创始人、高级副总裁江涛，山财党委书记查玉喜、校长洪俊杰出席会议。

唐洲雁主席代表山东省社科联对与会嘉宾表示热烈欢迎，对会议的精准选题、现实意义给予充分肯定。他表示，本次大会聚焦科技创新与产业深度融合主题，对山东省实施创新驱动发展战略、推动经济高质量发展具有重要意义。期待与会专家为山东发展建言献策，共同推动中国式



现代化山东实践，共同为我国的科技创新和产业深度融合作出积极贡献。

潘教峰理事长在致辞中强调，大会将重点探索科技创新和产业创新融合发展的模式及路径，着力构建相关政策理论支撑体系。特别要聚焦低空经济、生物医药、先进能源等战略性新兴产业，搭建产学研对接平台，促进创新链产业链深度融合。通过总结区域发展典型案例，为各地培育新质生产力提供实践参考。

唐洲雁主席代表山东省社科联对与会嘉宾表示热烈欢迎，对会议的精准选题、现实意义给予充分肯定。他表示，本次大会聚焦科技创新与产业深度融合主题，对山东省实施创新驱动发展战略、推动经济高质量发展具有重要意义。期待与会专家为山东发展建言献策，共同推动中国式现代化山东实践，共同为我国的科技创新和产业深度融合作出





积极贡献。

潘教峰理事长在致辞中强调，大会将重点探索科技创新和产业创新融合发展的模式及路径，着力构建相关政策理论支撑体系。特别要聚焦低空经济、生物医药、先进能源等战略性新兴产业，搭建产学研对接平台，促进创新链产业链深度融合。通过总结区域发展典型案例，为各地培育新质生产力提供实践参考。

查玉喜书记在致辞中介绍了山财是一所拥有红色基因、底蕴深厚，办学历史悠久、特色鲜明的财经名校，重点阐述了学校近两年各项工作的新推进新成效。期待与会专家深入交流，为提升山财学科建设水平和科研创新能力提供宝贵建议，为探索科技创新和产业融合发展新路径提供智力支持。

王洪国巡视员在致辞中指出，山东省正深入贯彻落实国家战略部署，以高端化、智能化、绿色化为导向，大力实施工业经济“头号工程”。期待大会发挥智库优势，为推动科技创新和产业创新深度融合提供解决方案，助力山东建设成为具有全国影响力的科技创新策源地。

致辞环节后举行了中国发展战略学研究会与山东财经大学战略合作签约及“山东财经大学北京研究院”揭牌仪式，标志着战略学会与山财在智库建设、学术交流、成果转化等方面开启了新的更高水平的合作。

主旨报告环节由战略学会秘书长、《中国科学院院刊》执行主编杨柳春主持。五位专家围绕科技创新和产业发展作专题报告。潘教峰在《对科技创新和产业创新深度融合的历史、理论与实践认识》报告中，提出应从体系、链条、主体、平台、要素五个维度完善政策体系，通过促进科技创新与产业创新的高水平互动，加快培育新质生产力，服务中国式现代化建设。陈文玲在《中国科技创新的集成优势与底层逻辑》报告中，系统分析了我国超大规模市场和全产业链优势，提出要通过跨领域技术集成构建开放创新生态的发展路径。江涛在《解放生产力，给世界第二个选择》报告中，重点探讨了国产算力突破大模型训练瓶颈的实践方案，建议依托AI+教育、医疗、科研等应用场景的比较优势，构建差异化技术竞争力。肖青在《中国低空经济现状与发展建议》报告中，全面阐述了低空经济发展现状，提出要强化顶层设计、完善安全基础设施体系，培育空天领域新质生产力的政策建议。洪俊杰在《关税战的影响及应对》报告中，从全球视野系统剖析了关税战的深层次影响。聚焦中美贸易格局呈现的结构性变化这一关键背景，围绕关税战对全球产业链造成的直接冲击以及由此引发的价值链重构、科技领域的“脱钩”与“自伤效应”等关键问题开展深入分析。他指出，当前形势既对我国国际合作形成压



力，也为强化自主创新体系提供了战略机遇，我国需在应对国际经贸变局中把握主动权，统筹发展与安全，推动高水平对外开放与关键领域自主可控的协同发展。

下午平行举办的六大分论坛各具特色、亮点纷呈。山东经济高质量发展专家闭门研讨会上深入探讨了山东在国家发展战略中的定位、重点发展领域与挑战，以及战略实施路径等关键议题；低空经济、生物医药、能源产业三大专题论坛分别聚焦各自领域的技术前沿与产业转型，通过产学研深度对话破解技术产业化瓶颈；科技安全战略与政策专题论坛从国家安全的战略高度，系统研讨了科技创新布局、风险防控体系及创新生态优化等核心问题；特别设置的“期刊面对面”活动，汇聚了《中国科学院院刊》《中国管理科学》《科研管理》《南开管理评论》《管理评论》《智库理论与实践》《世界科技研究和发展》等7本国内权威核心期刊，围绕学术前沿动态、重大选题策划、论文写作规范等展开深入交流，为提升学术研究质量、促进科研成果服务国家战略需求提供了思路与方案。

本次大会采用“主论坛引领、分论坛深化”的模式，立足国家战略全局，紧扣区域发展实践，实现了多方智慧的深度交融与发展共识的有效凝聚。与会专家一致认为，大会为科技创新和产业创新的协同发展提供了系统的理论框架和实践路径，为推进中国式现代化建设、赋能山东经济高质量发展贡献了重要的智力支撑和行动方案。

本次大会由战略学会与山财共同主办，战略学会学术委员会与山财科研处联合承办，济南市工程咨询院以及山财中国经济研究院、工商管理学院、管理科学与工程学院协办。



中国发展战略学研究会邀请张旭院士为雄安新区党工委作专题辅导报告并开展雄安创新大讲堂活动

6月7日，雄安新区召开党工委理论学习中心组学习会议，深入学习贯彻习近平总书记关于发展人工智能的重要论述，为雄安新区培育壮大新质生产力注入新动能。省委常委，雄安新区党委书记、管委会主任张国华主持会议并讲话。作为服务雄安高质量发展的工作重点之一，战略学会邀请中国科学院院士、发展中国家科学院院士、中国医学科学院学术咨询委员会学部委员、广东省智能科学与技术研究院院长张旭为本次理论学习中心组学习会议作专题辅导报告。



下午，雄安创新大讲堂在雄安市民服务中心开讲，张旭院士以“人工智能—科技与产业创新”为题进行授课。张旭围绕人工智能主题，系统讲解了神经科学与AI、国内外重要大模型、智能算力等发展历程与现状，深入剖析了当前人工智能的基础理论及现实困境。他重点聚焦类脑人工智能这一新兴赛道，详细阐释了类脑智能的基础理论优势、发展潜力以及产业化应用前景。他指出，作为下一代人工智能（AI）的重要发展方向，类脑智能（BI）不仅是脑科学的前沿领域，更是生命科学的重要组成部分。我国在该领域具有产业链和市场优势，具备丰富的应用场景。随着技术不断突破，相信类脑智能的应用必将创造巨大的经济效益和社会价值。

雄安新区各部门、新建片区、雄安集团、三县有关领导及干部代表，参建企业、疏解企业职工代表等近300人参加本期雄安创新大讲堂活动。

国家级新区发展战略研究基地在雄安高新区正式揭牌

6月19日，“雄安高新区高质量发展交流会——启航中交未来科创城”活动在雄安高新区举办。本次活动由河北雄安新区管理委员会指导，雄安高新区管委会、雄安新区改革发展局、雄安新区工信科技数据局主办，旨在持续深化雄安高新区高质量发展进程，将宏伟蓝图转化为现实图景。

活动现场，由中国发展战略学研究会与中国雄安产业发展有限公司共同建设的“国家级新区发展战略研究基地”正式揭牌，助力雄安高新区形成“科技+产业+服务”全链条布局。

“国家级新区发展战略研究基地”由国家级新区发展战略专委会负责建设，工作职能是汇聚高水平专家学者资源，通过开展雄安创新大讲堂、建设高端智库、跟踪研究国家级新区发展动态等载体路径，助力雄安打造科技创新传播与转化高地，为雄安高质量发展提供智力支撑。





>>> 创新战略专业委员会

聚焦防沙治沙新模式跨学科治沙工程
前沿学术研讨会在北京举行

聚焦精准化、集约化、产业化、智能化的防沙治沙新模式，中国发展战略学研究会创新战略专委会联合承办的“跨学科治沙工程前沿学术研讨会”4月28日在北京中国科学院大学举行，旨在搭建多学科交叉融合平台，推动治沙领域技术革新与产业升级，探索可持续的沙区发展模式。



上午开幕式由中国科学院大学原党委副书记、副校长高随祥主持。中国科学院大学副校长牛晓莉，中国科学院新疆生态与地理研究所研究员雷加强，中国发展战略学会副理事长、创新战略专委会副主任刘峰松，中国科学院大学教授、中国自然辩证法研究会工程哲学专委会副主任李伯聪先后致辞。

随后，在刘峰松副理事长主持的主旨报告环节，中国科学院新疆生态与地理研究所研究员雷加强和清华大学能源转型与社会发展研究中心常务副主任何继江、中国科学院西北生态环境资源研究院研究员屈建军，分别以“沙漠边缘阻击战的战略背景与科学内涵”“光伏与治沙可持续协同发展的思考”“中国风沙防治措施和材料回顾与展望”为题作主旨演讲。

下午，围绕“治沙战略与要素统筹”“现代技术与沙漠锁边工程”“治沙工程与沙产业创新”三大核心议题，中国科学院科技战略咨询研究院重任部副部长赵璐、北京师范大学系统科学学院院长陈晓松、中国科学院新疆生态与地理研究所研究员高鑫、浙江大学建筑工程学院水利系教授王建江、浙江大学宁波国际科创中心讲师常方乐、中国科学院空天信息创新研究院研究员李晓松、中国科学院植物研究所研究员陈文例、上海交通大学设计学院副院长陈睿山、上海中科国家技术转移中心理事冯先伟、中国电建集团中南环境院副院长郝连安10位专家学者应邀作专题报告。创新战略专委会专家委员中国农业大学教授李建军、北京林业大学教授樊阳程，中国科学院新疆生态与地理研究所高级工程师范敬龙，联合国防治荒漠化公约秘书处前亚太地区协调办公室主任杨有林等专家分别在专题报告和圆桌讨论中参与主持和研讨。

中国发展战略学会副秘书长孙盈智在专题研讨时表示，本次研讨会是创新战略专委会在构建智库研究、政策咨询、社会服务“三位一体”战略的具体体现，也是科技创新



和产业创新融合发展的深度实践；希望通过与会代表跨学科的思想碰撞、产学研合作与体制机制创新，为防沙治沙产业发展和我国生态文明建设提供创新性解决方案。

2024年11月，经过近半个世纪的艰苦努力，一条全长3046公里的绿色屏障终于合龙，蜿蜒环绕于塔克拉玛干沙漠边缘。这项超级工程的完成，标志着人类首次成功“锁边”世界第二大流动沙漠，堪称沙漠治理史上的伟大壮举。与会专家学者指出，这项创世界纪录的治沙成就并非终点，而是新征程的起点。

会议闭幕式由创新战略专委会副主任、中国科学院大学人文学院王大洲教授主持。他认为，站在新的历史方位，治沙工程正经历着前所未有的范式变革。随着新材料、新技术以及人工智能(AI)赋能的智慧化手段不断涌现，沙漠化防治工作迎来了技术革新与模式重构的双重机遇。这种变革不仅体现在工具与方法的升级，更在于治理理念的革新——如何将前沿科技深度融入治沙工程实践，推动防沙治沙工程向高质量、可持续、智能化方向迈进，已成为新时代“三北”工程建设的新命题。

“跨学科治沙工程前沿学术研讨会”由中国科学院大学主办，中国发展战略学研究会创新战略专委会和中国自然辩证法研究会工程哲学专委会、中国科学院大学跨学科研究中心、《工程研究——跨学科视野中的工程》编辑部、国家荒漠-绿洲生态建设工程技术研究中心、中国治沙暨沙业学会勘察设计研究专业委员会、干旱区防沙治沙与沙产业国家创新联盟、塔克拉玛干沙漠生态系统野外观测研究站联合承办。



>>> 社会战略专业委员会

《中国重大工程建设项目ESG信息披露报告（2024）》
在京发布

2025年4月14日，由责任云研究院和北京交通大学碳中和科技与战略研究中心主办，中国发展战略学研究会社会战略专委会协办的中国重大工程建设项目ESG发展研讨会在京召开，并发布国内首份《中国重大工程建设项目ESG披露报告（2024）》（以下简称《报告》）。该报告是我国首个系统面向重大工程建设项目层面的ESG披露研究，标志着中国在工程建设项目可持续信息披露领域探索迈出关键一步，为推动中国工程建设领域可持续发展提供新路径。

责任云研究院院长、中国社会科学院钟宏武教授与联合国环境署（UNEP）全球建筑建设联盟（Global ABC）成员、中国发展战略学研究会副理事长和社会战略专委会主任、北京交通大学碳中和科技与战略研究中心主任王元丰教授阐述了开展重大工程建设项目ESG披露的重要意义。王元丰指出，项目ESG是企业ESG的深化与创新，通过优化项目环境管理、提升社会影响、完善治理结构，企业不仅能够更好地落实ESG战略，还能增强竞争力和可持续发展能力。

中国拥有全球最大的工程建设市场，工程建设项目数量众多、规模庞大，通过在重大工程建设项目中开展ESG披露与评价，能够为工程建设领域可持续发展探索新的实现途径。此外，“一带一路”倡议是中国推动全球基础设施建设和经济合作的重要平台，通过在“一带一路”项目中引入ESG理念，能够提升项目的可持续性，增强中国在全球基础设施建设领域的影响力和话语权，为全球工程建设的可持续发展提供宝贵经验和示范。

目前，国内外对工程建设项目ESG的研究和实践仍处于探索阶段。此次发布的《报告》全面梳理和分析了国内外现阶段ESG披露标准和实践，重点参考国际可持续发展标准委员会（ISSB）、全球报告倡议组织（GRI）等权威机构的ESG标准，通过描述性统计和内容分析方法，评估现有工程建设项目ESG披露内容的全面性和适用性，明确重大工程建设项目在ESG方面的披露要求。在AI人工智能方法辅助下，构建了重大工程建设项目ESG披露内容及指标体系；通过层次分析法（AHP）计算各指标的初始权重，确保



责任云评价研究院
北京交通大学碳中和科技与战略研究中心



每个指标在体系中的相对重要性；结合博弈论组合赋权法，通过多因素、多层次分析进一步调整权重，确保赋权的合理性与科学性；通过粗糙集理论（Rough Set Theory）和随机森林（Random Forest）的AI方法进行特征选择，对指标进行约简，确保简化后的体系仍能全面反映评估目标，提高可操作性；最终基于模糊综合评价模型对项目进行评价，获得系统化、多维度的量化评估结果。

《报告》选取2014年至2024年间134项中国重大工程建设项目作为样本，涵盖多种基础设施类型，具备典型性与代表性。结果显示，中国重大工程建设项目在环境保护、社会责任和治理结构等关键ESG领域取得积极进展，部分项目已将ESG理念纳入运营管理中。但目前中国重大工程建设项目整体信息披露仍存在完整性不足、标准化与规范化有待进一步提升等问题。环境指标披露广度和深度仍有差距，社会责任领域如员工权益、社区影响、供应链管理尚未充分体现，治理结构中管理架构、风险控制与绩效提升机制有待加强。

本次会议成果得到新华财经、光明日报、中国日报网、中国新闻网、中国发展网、中国工业新闻网、证券日报网、中国经济新闻网、中国经济时报网、中国金融信息网、腾讯财经、学习强国等权威媒体广泛报道。

>>> 科技战略专业委员会

“可信未来：AI伦理与社会转型”学术研讨会成功举办

2025年5月20日上午，“可信未来：AI伦理与社会转型”（Trustworthy Future: AI Ethics and Societal Transformation）学术研讨会在中科院自然科学史研究所（以下简称“研究所”）成功举办。本次会议由中国科学院自然科学史研究所科技与社会研究中心（以下简称“研究中心”）主办，清华大学科技与社会研究中心、中国发展战略学会科技战略专委会协办，吸引了来自俄罗斯国家研究型高等经济大学、彼尔姆国立科研理工大学、中国科学院大学、清华大学、北京大学、中山大学、北京航空航天大学、天津大学、中国社会科学院大学二十余名师生的参与。

会议开场，中国发展战略学研究会科技战略专委会秘书长、研究中心主任高璐副研究员欢迎了国内外研究者的到来。

学术报告第一环节为“人工智能与全球力量的重新配置”（AI and the Reconfiguration of Global Power），由中国发展战略学研究会副理事长、科技战略专委会主任，清华大学张成岗教授主持。中国科学院大学人文学院教授王大洲首先以“人工智能驱动的哲学研究何以可能”（AI for Philosophy: How Is It Possible?）为题进行报告，展示了AI时代为哲学研究带来的新机遇与挑战；接着，Alexander Mikhailovskii 报告了“技术的政治哲学：在多极世界中重新思考RRI”（The Political Philosophy of Technology: Rethinking RRI in a Multipolar World）；北京大学政府管理学院助理教授顾超进行题为“AI政治：法学硕士和主权AI的政治价值”（AI Politics: Political Value of LLMs and Sovereign AI）的报告，介绍了以ChatGPT为研究对象的政治价值测试。

第二环节报告由天津大学黄晓伟副教授主持，题目为“重置责任创新”（Reconfiguring Responsible Innovation）。彼尔姆国立理工大学哲学与法律系副教授Elena Seredkina进行了题为“跨文化视角下的人工智能伦理与负责任创新”（AI Ethics and Responsible Innovation from a Cross-Cultural Perspective）的报告；中山大学社会学系副教授方莎进行了题为“低空经济时空影响的跨学科研究”（Interdisciplinary Research on Low-Altitude Economy's Spatiotemporal Impact）报告；北京航空航天大学马克思主义学院副教授张寒进行了题为“超越民族主义：RRI的挑战与未来之路”（Beyond Nationalism: The Challenges and The Future Approach of RRI）的报告。





学术报告第三环节由中国科学院大学博士研究生Aleksandra Kazakova主持，主题为将伦理植入科学实践（Embedding Ethics in Practice）。研究所副研究员王彦雨报告题为“Typical Problems and Countermeasures in AI4S Development in China”，介绍了中国AI4S发展的典型问题及对策；北京航空航天大学副教授张正清报告题为“拟人化外观和偏见对齐：伦理敏感性方法”（Anthropomorphic Appearance and Bias Alignment: An Ethical Sensitivity Approach）；高璐报告题为“人工智能时代的实验室生活：探索正在形成的生物学知识”（Laboratory Life in the Era of AI: Look into the Biology Knowledge in the Making），以案例及实验室观察等方式，展示了生物学实验室中AI与生物学研究者合作的现状。

>>> 战略理论专业委员会

**中国发展战略学研究会战略理论专业委员会换届大会
暨2025年学术年会成功召开**

6月21日，由中国中车承办的中国发展战略学研究会战略理论专业委员会换届大会暨2025年学术年会在北京以线上线下相结合方式召开。战略学会理事长潘教峰，副理事长霍国庆，秘书长杨柳春，副秘书长孙盈智、张亘、肖尤丹及战略理论专业委员会会员共计140余人参加会议。战略学会秘书长杨柳春主持换届大会。



战略理论专委会换届大会上，战略学会理事长潘教峰发表致辞，他对战略理论专业委员会过往的工作成果给予高度肯定，并强调在当前复杂多变的国内外形势下，战略理论研究的重要性日益凸显，希望全体会员能够勇担使命，进一步加强战略理论的创新性研究。

战略学会副理事长、第五届战略理论专委会主任霍国庆向全体会员作本届专委会工作报告。本次战略理论专委会换届大会筹备组负责人周志勇对换届筹备情况进行详细汇报。大会通过无记名投票，顺利选举产生新一届专委会领导人员。



新当选的战略理论专委会主任余卫平在发言中表达了对总会、上届专委会、全体会员、筹备工作组的“感谢”，提出要着力做好“六个坚持”：一是坚持政治引领，打造新时代中国特色学会分支机构；二是坚持推动创新发展，打造高质量战略理论阵地；三是坚持理论联系实际，打造高水平决策咨询平台；四是坚持建设自身，增强专委会凝聚力和向心力；五是坚持服务会员，努力为会员机构和个人发展提供助力；六是坚持履行社会责任，提升专委会号召力和影响力。

换届大会圆满结束后，专委会2025年学术年会正式拉开帷幕。此次年会邀请到中国中车首席科学家梁建英、清华大学经济管理学院教授李纪珍、佛山大学管理学院院长徐雨森三位业内权威专家进行交流分享。

中国中车首席科学家梁建英以“先进轨道交通装备研发范式的探索与实践”为题，结合中国中车在轨道交通领域的创新实践，深入剖析了先进轨道交通装备研发范式的基





本框架、升级实践和体会。

清华大学经济管理学院教授李纪珍围绕“科技创新与产业创新融合”展开分享，在深入、全面解读党和国家关于科技创新与产业创新融合要求的基础上，系统阐述了科技创新与产业创新融合发展的内涵、具体案例以及发展趋势。

佛山大学管理学院院长徐雨森以“新时期南北科技与产业弥合与融合”为题，深入探讨了我国南北地区在科技发展和产业布局方面的差异与互补性，并系统介绍了广东及佛山地区科技和产业的过去、现在和未来。

此次中国发展战略学研究会战略理论专业委员会换届大会暨2025年学术年会的成功举办，完成了专委会的换届选举，为专委会的发展注入了新的活力，也持续为战略理论领域的专家学者提供高端的交流平台。未来，在新一届专委会领导班子的带领下，战略理论专业委员会将不断取得新的突破，为我国战略理论研究和实践发展作出更大的贡献。

>>> 农业农村战略专业委员会

农业农村战略专业委员会组织专家到云南调研

2025年4月10日至14日，中国发展战略学研究会专家委员聂凤英，中国发展战略学研究会副秘书长、农业农村战略专业委员会秘书长张亘，研究会会员叶楠等一行赴云南西双版纳参加“中澳牛油果产业合作研讨会”，并前往红河州蒙自县和研究会理事单位武定县键丰经贸有限公司实地调研。



在中澳牛油果产业研讨会上，聂凤英强调，现代农业发展需要科技支撑，牛油果市场需求强劲、市场潜力大。云南是中国牛油果集中产区，近年来发展很快，吸引一批企业在农村投资创业，创造许多就业的机会，为当地农民增收作出贡献。牛油果产业是一个新兴产业，需要更多机构和组织，针对土壤、坡度和气候的实际情况，从牛油果的种苗培育、种植管理、产后加工保鲜等各个环节攻关和推广全链条、系列化配套技术。

4月12日，调研组在武定键丰经贸有限公司调研，公司总经理张世鸿详细介绍了公司钛矿开采、提取、冶炼等情况，重点介绍了矿山修复与农业发展的协同方式，探索“矿山修复-土地复垦-特色农业-深加工”全链条模式，提高资源利用率，修复和保护生态环境。

聂凤英在调研中建议做好前期规划工作，引入数智农业新技术，打造“生态优先、产业融合”矿区复垦样板。

张亘在调研中表示键丰公司作为中国发展战略学研究会理事单位，要汇集资源，推动“矿山修复+农业”的可持续发展模式。通过技术创新与联农带农机制创新，矿区修复不仅实现环境治理，更成为乡村振兴的重要抓手，为绿色转型提供可复制的样本。





>>> 战略思维与领导能力专业委员会

第二届战略哲学理论与应用研讨会
暨《城市空间哲学研究》发布与评鉴在京举行

2025年3月30日下午，中国发展战略学研究会战略思维与领导力专业委员会在北京国际会议中心举办第二届战略哲学与应用学术研讨会暨《城市空间哲学研究》发布与评鉴。来自全国各地的专家学者和中国战略发展研究会会员40余人出席，30余位学者参与线上旁听。中国发展战略学研究会理事、战略思维与领导力专委会副主任王广发博士致欢迎词。

中国发展战略学研究会副理事长、战略思维与领导力专委会主任段培君教授首先介绍和说明研讨会的主题。他说，战略哲学的研究已经运用于中国发展战略、发展模式创新、当代大战略研究、战略思想史等领域，本届研讨会及其《城市空间哲学研究》的发布标志该运用拓展于城市空间的战略规划，形成了新的成果。城市空间战略规划涉及人类实践结构的复杂性，战略关系的复杂性，不同价值关系的复杂性，不同主体之间利益博弈的复杂性，以及具体科学技术专业的复杂性，这些都需要在实践中进一步认识探索。《城市空间哲学研究》一书是运用战略哲学进行探索的一个有益开端，相信会引起同行专家和有关方面的关注，在未来城市空间规划的研究中引发新的范式思考。

《城市空间哲学研究》系中国发展战略学研究会战略思维与领导力专委会秘书长史乃聚在中央党校（国家行政学院）战略哲学专业博士后研究报告的基础上整理而成，由人民出版社出版。其合作导师段培君教授作序《战略哲学与城市空间》，从历史和逻辑的结合上阐述两者的关系。史乃聚在研讨会上专门作了分享，对写作背景、思考过程、本书特点和不足以及未来的提升方向作了介绍和说明。



与会学者认为战略哲学运用于城市空间的研究具有重要意义。中国社会科学院哲学所原副所长李鹏程研究员认为，《城市空间哲学研究》以战略哲学“三位一体”的研究架构运用于城市空间这个现实具体的研究对象，形成了城市空间本体论、模态论、时间运动论新的研究范式，取得了重要成果。作者研究了城市空间的现实性、理想性及城市空间发展的逻辑以及三者的关系，这些对于城市开发者、城市管理者、城市治理者们都有重要的参照意义。期待未来的研究可以结合国内外的相关研究进一步丰富扩展。



中央党史与文献研究院第四研究部原主任冯雷研究员认为《城市空间哲学研究》有诸多亮点。一方面，对当代中国城市发展过程中出现的问题，展开了极具深度的哲学思考与批判性分析。另一方面，在充分挖掘和阐发理论资源的基础上，深入剖析城市发展的现实状况，积极探索针对性的解决对策，构建城市空间的话语体系。他期待将研究拓展于虚拟空间等新兴领域。

中央党史与文献研究院第六研究部原主任张士义研究员评价了该书在中国式现代化话语下的价值。他认为，此书运用战略哲学的三维结构——目标与手段效用结构、全局与局部整体性结构、现在与未来发展性结构，对城市空间实践产生问题的原因进行了系统深入的剖析，从古今中外四个维度，对中国城市发展的逻辑做出哲学阐释，有助于加深对中国式现代化理论的新思考。

国家发改委市场与价格研究所原所长杨宜勇研究员评价了该书对施政策略的价值，认为本书搭建起理论与实际之间的桥梁，通过对不同社会发展阶段的深入剖析，将空间哲学理论与各个时期的社会实际需求紧密结合，对于指导城市规划，实现资源的合理分配，优化公共空间布局，提升居民生活品质，有积极的意义。未来可进一步关注绝对空间与相对空间、城市与农村的边界变动等问题。

中国城市规划学会第五届理事会副理事长、北京大学城市与环境学院教授吕斌认为，《城市空间哲学研究》开创性地提出了建构“主体至上，以人为本”“安民之居，成民之事”“协同建构，空间一体”的系统方法论，对中国改革开放以来城市空间生产实践的得与失和发展现状进行了深入系统的剖析，是对建构中国当代自主的城市空间研究理论体系的重要探索和创新实践。

北京大学社会学系教授熊跃根指出，史乃聚的专著《城市空间哲学研究》从空间与哲学的关系出发，较为系统梳理了马克思主义经典著作和西方马克思主义批判理论中的空间学说，结合中国古代空间哲学思想，探讨了当代城市空间哲学理论的价值，本体论与方法问题，对深入探讨当下城市社会经济形态与空间构造二者关系，进而促进城市空间文明的发展具有积极的启示。

中国国际人才交流基金会原主任、中国驻荷兰使馆原参赞苏光明指出，随着全球化进程的加速，城市作为多元文化的汇聚地与全球经济的关键节点，其空间形态和功能布局正经历着深刻变革。城市空间哲学研究在这一背景下，系统探讨城市空间战略哲学研究的新路径，通过跨学科理论和国内外典型城市案例，深度剖析不同地域的城市空间演变，将激发大家对城市空间发展规律和未来趋势的深入反思。



中国发展战略学研究会理事、法政集团总裁王广发博士从城市规划的层面认为：“以人定空间需求，还是以空间、产业需求来定人”，是一个重要的课题，其背后反映着不同的哲学内涵。城市空间的研究不是简单的空间研究，而是一个非常复杂的系统统筹。他提出，应将空间战略哲学研究与国家战略研究紧密结合起来，形成各个要素的全面系统化、协调化的格局。



会议最后进行了互动，在热烈的掌声中落下帷幕。中国发展战略学研究会战略思维专委会副主任、中共河北省委党校二级巡视员路淑芳教授，中国发展战略学研究会战略思维专委会副主任、河北省政府参事室原参事刘学谦，中国发展战略学研究会战略思维与领导力专业委员会副秘书长李新权博士，中国发展战略学研究会战略思维与领导力专业委员会合作秘书长严鼎程博士，中国发展战略学研究会战略思维与领导力专业委员会副秘书长郑洁副教授分别主持了不同环节的活动。

>>> 战略思维与领导能力专业委员会

第三届战略哲学理论与应用学术研讨会
聚焦国家“十五五”无障碍战略规划

2025年5月29日下午，由中国发展战略学研究会战略思维与领导能力专委会联合中国助残志愿者协会、北京大学公共政策研究中心、清华大学无障碍研究院、北京市残联、中国建筑学会、盘古智库老龄社会研究院、北京王府中西医结合医院等多家头部机构和专家学者共同举办的国家“十五五”无障碍战略规划暨第三届战略哲学理论与应用学术研讨会在北京国际会议中心召开。

研讨会由战略思维与领导能力专委会具体组织实施。秘书长史乃聚博士、专委会委员李勇博士、副秘书长李新权博士分别主持。现场50多位学者、嘉宾出席，线上50多位观众先后参会。



中国发展战略学研究会副理事长兼战略思维专委会主任、无障碍国家战略课题主持人、中央党校（国家行政学院）段培君教授，中国工程院院士、中国建筑学会副理事长兼无障碍环境建设专业委员会主任、深圳市建筑设计院总建筑师

孟建民，中国发展战略学研究会常务理事兼战略思维专委会副主任、北京王府中西医结合医院董事长、法政集团董事长、南南合作促进会副会长王广发博士，第十四届全国人大常委会委员、中国助残志愿者协会会长、第七届残联吕世明副主席分别致辞，阐述了本次研讨会的意义，介绍了无障碍国家战略、无障碍建筑、医疗健康领域的无障碍应用以及中国无障碍立法等方面的发展情况。

吕世明会长发表了“以科学方法论战略性推进无障碍法治进程”的主旨讲话，强调要以新时代中国特色社会主义理论为指导，以巩固创新的战略视角观形势，以规律分析的战略思维辨态势，以系统观念的战略定力导趋势，通过全体与会者的不断努力，在无障碍“十五五”规划建言献策方面取得进一步的成果。希望在“十四五”实施《无障碍环境建设法》的基础上，继续谋划“十五五”无障碍法治建设的新发展。

段培君教授在“现代化的文明升级——基于无障碍国家战略”的主题报告中提出，“无障碍‘十五五’规划要重视无障碍理念、无障碍战略、无障碍幸福工程等三方面的升级”。他强调，无障碍理念需要升级为价值与规律相统一的通用无障碍，并从障碍人群的普遍性、人民的幸福目标、经济发展的需求和供给引擎、现代化全局和中华民族的





文明尺度等方面阐述无障碍升级为国家战略的必要性，以及作为国家战略实施路径的无障碍幸福工程的升级内涵。该报告得到与会者的高度认同。

中国发展战略学研究会常务理事兼战略思维专委会副主任王广发董事长认为，无障碍的各项民生指标，体现了民生的获得感和幸福感。包括医疗在内的无障碍产业也将成为经济增长的新动力。北京王府中西医结合医院2007年被中国残联作为无障碍支持单位以来，一直践行无障碍理念，努力走在无障碍医疗的前列。在“十五五”期间，将进一步推动无障碍的战略升级，为无障碍事业作出新的贡献。

中国中建设设计研究院总建筑师、中国建筑学会无障碍专业委员会秘书长薛峰教授，中国建筑学会无障碍专业委员会副秘书长、中国发展战略学研究会战略思维专委会委员孙一平，盘古智库老龄社会研究院马旗戟院长等分别以《我国无障碍环境建设发展趋势——全龄友好人因工程学》《无障碍环境建设法执法环境的培育》《加快中国无障碍适老化建设，提升民生福祉与社会活力》为题做了报告，受到听众欢迎。

无障碍研究的中青年学者队伍在本次研讨会上引人注目。北京大学公共政策研究中心副主任、哈佛大学博士后、中国发展战略学研究会战略思维专委会委员李勇，清华大学无障碍研究院院长、中国建筑学会建筑师分会理事邵磊教授，深圳无障碍战略规划与标准编制组副组长兼标准组组长、东北大学城市更新研究中心主任丁建华教授，深圳无障碍战略规划与标准编制组副组长、中国发展战略学研究会战略思维专委会秘书长、副教授、高级工程师史乃聚博士，依次以《“十五五”数字推动无障碍范式转移》《无障碍环境检察公益诉讼的探索实践》《城市无障碍发展规划与评价标准编制实施与“十五五”发展思考》《空间正义与无障碍“十五五”战略规划》为题，发表了角度新颖、具有一定理论深度和实践效用的研究报告。



中国发展战略学研究会战略思维专委会副主任、国家发展改革委市场与价格研究所原所长、宏观研究院高级研究员杨宜勇最后以《中国无障碍“十五五”战略规划基本思路研究》为题介绍了规划研究的基本思路和方法，以生动的案例总结了以往的经验，阐述了无障碍“十五五”规划研究中的要求，给听众以有

史乃聚
中国发展战略学研究会战略思维专委会秘书长、副教授、高级工程师、中国建筑学会无障碍专业委员会委员、深圳市无障碍战略规划与标准编制组副组长
杨宜勇
国家发展改革委市场价格与资源调控司副司长、国家发展改革委宏观研究院高级研究员、中国发展战略学研究会战略思维专委会委员



益的启示。

在自由讨论环节，在场嘉宾发言提到，中国有8500多万残疾人、3.1亿老年人和2.3亿儿童。作为直接的障碍人群，他们的生活能否做到无障碍，直接关系我国2035年能否基本实现现代化，关系中华民族的文明程度，是对中国现代化发展的客观检验，应当在“十五五”时期的国家战略层面做好顶层设计，尤其应利用人工智能、生物医药技术应用等重大机遇推进无障碍事业。

通过这次研讨会，与会者认识到“十五五”规划的研究需要在无障碍理念、无障碍战略、无障碍幸福工程等方面实现系统升级。大家相信，通过这样的研究，无障碍战略理论的研究将更加宽广和深入，其应用也将取得更显著的成效。



>>> 能源发展战略专业委员会

**第二届中国发展战略学大会之
“2025能源高质量发展论坛”在济南成功举办**

5月23日-25日，由中国发展战略学研究会、山东财经大学主办，中国发展战略学研究会学术委员会、山东财经大学科研处承办的第二届中国发展战略学大会在济南南郊宾馆举行。其中，“2025能源高质量发展论坛”作为重要分论坛，于5月24日下午两点在1013会议室召开。会议议题围绕“聚焦能源安全新战略·共筑转型发展新篇章”展开，来自高校、科研院所和企业代表40余位专家学者参加了会议。山东省能源局、山东电力协会、中国发展战略学研究会能源发展战略专业委员会相关领导出席并发表致辞。

本次会议聚焦中国能源安全新战略的实施路径、国内外能源转型的成功经验分享、新能源技术的最新进展与应用等主题，同步举行能源产业对接会。会上，与会的专家、学者就以上议题展开了热烈的讨论。

论坛伊始，山东省能源局领导发表致辞并指出，当前能源行业正处于深刻变革期，山东作为能源大省，在保障能源安全、推动能源结构调整方面肩负重任。近年来，山东积极推进新旧动能转换，在新能源开发利用、传统能源清洁高效利用等方面取得显著成效。未来，山东将继续秉持绿色发展理念，加大政策支持力度，吸引更多优质能源项目落地，助力能源高质量发展。



随后，山东电力协会领导致辞。他表示电力行业是能源领域的关键环节，在构建新型能源体系中发挥着核心作用。当前，山东电力行业在电网智能化升级、新能源并网消纳等方面面临挑战。协会将充分发挥桥梁纽带作用，加强行业自律，推动企业间的技术交流与合作，共同攻克技术难题，提升山东电力行业的整体竞争力，为能源高质量发展提供坚实电力保障。

中国发展战略学研究会能源发展战略专业委员会领导在致辞中表示，能源高质量发展关乎国家战略全局。专业委员会将进一步整合资源，汇聚行业专家智慧，开展深入研究与战略咨询，为政府部门制定能源政策、企业科技规划发展路径提供有力支撑。通过搭建产学研用一体化平台，加速能源科技创新成果转化，推动能源产业向高端化、智能化、绿色化迈进。



在主题演讲环节，多位行业专家围绕能源领域热点议题展开深度分享。中国石油勘探开发研究院全球所、非洲所原所长 / 教授级高工张光亚，以《全球海域深水油气勘探形势与未来重点领域》为题，深入剖析了全球深水油气勘探的最新动态与趋势，结合实际案例提出未来勘探的关键方向与技术突破点，为我国深水油气资源开发提供了宝贵思路。

中国科学院科技战略咨询研究院副研究员许金华发表题为《绿色低碳技术创新战略国际比较与评估》的演讲，从国际视角出发，对比分析了不同国家和地区在绿色低碳技术创新方面的战略布局与实施效果，为我国制定绿色低碳技术发展战略提供了参考借鉴。

国家电投集团山东电力工程咨询研究院设计总工程师张辉，就《综合智慧能源管控技术研发与应用》进行分享。他详细介绍了综合智慧能源管控技术的研发进展与实际应用案例，展示了该技术在提升能源利用效率、降低运营成本等方面的显著成效，为能源企业智慧化转型提供了实践经验。

中国科学院科技战略咨询研究院研究员、中国发展战略学研究会能源发展战略专业委员会秘书长孙德强，以《能源新质生产力赋能企业高质量发展》为主题，阐述了能源新质生产力的内涵与特点，分析了其对企业高质量发展的推动作用，并提出企业培育和发展能源新质生产力的具体路径与策略。

金正能源咨询事业部总经理、首席咨询顾问张俊武围绕《数智化技术赋能油气行业绿色低碳发展研究》展开演讲。他分享了数智化技术在油气行业节能减排、绿色生产中的创新应用成果，探讨了数智化与油气行业深度融合的未来发展方向，为油气行业绿色低碳转型提供了新的思路。

此次“2025能源高质量发展论坛”的成功举办，为能源领域的专家学者、企业代表等提供了深入交流的平台，对推动能源行业政策制定、技术创新和产业升级具有重要意义。相信在各方共同努力下，我国能源高质量发展将迎来新的突破，为经济社会可持续发展注入强劲动力。

>>> 企业创新发展战略专业委员会

企业创新专委会副主任兼秘书长张赤东
带队到深圳市恒运昌真空技术有限公司调研

为深入了解半导体产业及其应用领域企业的发展状况，中国发展战略学研究会企业创新发展战略专业委员会（以下简称“企业创新专委会”）于2025年3月28-29日前往深圳市恒运昌真空技术有限公司开展调研活动。

3月28日，企业创新专委会秘书长兼副主任张赤东率队拜访深圳市恒运昌真空技术有限公司，受到恒运昌董事长乐卫平、研发总监林伟群、战略发展总监刘涛、特聘运营专家皇甫刚等的热情接待。当日下午，双方就企业经营状况、技术创新成果、市场拓展情况及未来发展规划等核心议题进行了深入会谈。企业创新专委会调研团队认真倾听并积极互动，就企业如何进一步提升核心竞争力、加强产学研合作、拓展新兴应用场景等提出了建设性意见和建议。

会谈结束后，调研团队在恒运昌公司领导的陪同下，实地参观了企业研发中心、生产中心以及企业展厅，进一步加深了调研团队对企业综合实力的认知。双方一致认为，未来应进一步深化合作，加速推进恒运昌公司的创新发展。



3月29日，企业创新专委会一行应邀参加恒运昌公司“等离子体射频电源技术”论坛（第一期）暨科技委员会成立大会。来自北京航空航天大学、清华大学等高校的行业专家出席活动，并分享了等离子体射频电源相关内容，现场专家与恒运昌公司职工就等离子体射频电源技术的相关应用问题展开了热烈交流。

此次调研是企业创新专委会的产业研究和标准制定业务的具体实践，旨在深入了解中国企业创新成长的困境与需求，推动智库成果有效“赋智”企业，为企业提供战略指导和决策支持，同时推进有利于企业创新发展的标准化工作，助力行业可持续发展。

企业创新专委会作为依托中国科学院、中国工程院两大国家高端智库联合打造的服务企业与政府的创新战略决策研究咨询平台，长期致力于推动创新资源集聚与连通，打造企业战略与国家战略的互动融通之“桥”，真正实现信息的上传下达。通过此次调研，企业创新专委会不仅深入了解了恒运昌公司在半导体真空技术领域的创新实践和发展需求，还为双方未来的深度合作奠定了坚实基础。



此次调研不仅为政企学协同创新搭建了桥梁，也对我国半导体产业发展提供了新思路。企业创新专委会将继续发挥自身优势，深入企业一线，挖掘更多创新案例和需求，推动产学研深度融合，助力我国半导体产业在全球竞争中实现高质量发展。





>>> 企业创新发展战略专业委员会

企业创新专委会副主任兼秘书长张赤东接受央视
《习近平经济思想系列讲读》专题片采访

近日，由中央广播电视台总台、国家发展和改革委员会共同制作的十四集大型专题节目《习近平经济思想系列讲读》，于中央广播电视台财经频道播出。这是首部系统阐释习近平经济思想的电视专题片。中国发展战略学研究会企业创新发展战略专业委员会副主任兼秘书长张赤东以“实践案例观察员”身份接受央视财经频道《习近平经济思想系列讲读》专题片第八集“加快发展新质生产力”采访。

张赤东秘书长提到，“人类社会自从工业革命以后，才有了翻天覆地的巨大变化，创新是这里面最重要的要素。因此，我们国家在十八大以来一直强调创新在国家发展中的核心地位。全面理解新质生产力的核心要义，这三类产业都是不可忽略的：第一，面向未来10-15年以后的未来产业，它代表的是未来发展的趋势和方向，现在技术可能仅仅是萌芽，但是我们不能忽略它，因为它代表着未来的机遇；第二，战略性产业，无论是量子还是新一代信息技术、人工智能，都代表着一个领域中绝对的竞争优势，所以这种战略性产业是我们必争的，而战略性产业支撑的各种场景应用的新兴产业，这种产业有面大量广的特点，它对我们国民经济和各个方面产生广泛的、深入的影响，这也是我们必须全力推动和鼓励培育的；第三，包括衣食住行在内的各类传统产业，它是整个社会进步的基础，而传统产业的升级，又代表着一个国家最基本的社会进步水平，我们现在运用高科技是为了更好地利用生产资料，更好地把生产要素组合起来，实现更高的效率，而高效率带来的是人们生活水平的提高、社会的进步。这才是我们一直想实现的高质量发展目标。”

《习近平经济思想系列讲读》作为深入学习宣传贯彻习近平经济思想的重点专题，节目聚焦习近平总书记关于贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展、发展新质生产力等重要论述，深入解读蕴含其中的坚定理想信念、鲜明政治导向、深远战略思维、强烈历史担当、真挚人民情怀和科学思想方法，系统梳理习近平经济思想引领新时代中国经济发展取得的历史性成就、发生的历史性变革，全面展现习近平经济思想的时代特征、理论价值和实践伟力。

>>> 地下空间发展战略专业委员会

中国发展战略学研究会成立地下空间发展战略专业委员会

2025年6月18日晚，中国发展战略学研究会地下空间发展战略专业委员会成立大会在线上成功举办，中国发展战略学研究会领导及地下空间发展战略专委会候选专家共60余人参会，共同见证中国发展战略学研究会在地下空间产业高质量发展迈出的重要一步。会议由中国发展战略学研究会杨柳春秘书长主持。

我国正处于经济结构调整和转型升级的关键时期，地下空间开发利用迎来了前所未有的发展机遇。随着城市化进程的加速推进，城市面临着人口密集、交通拥堵、土地资源紧张等诸多挑战。地下空间的开发利用不仅是解决城市土地资源紧张的有效途径，也是提升城市综合承载能力、改善城市环境、促进城市可持续发展的必然选择。

习近平总书记曾指出，要在建设立体化综合交通网络上下功夫，在充分利用地下空间上下功夫，着力打造一个没有“城市病”的未来之城。党的二十届三中全会提出要坚持人民城市人民建、人民城市为人民，特别强调要建立可持续的城市更新模式和政策法规，加强地下综合管廊建设和老旧管线改造升级，深化城市安全韧性提升行动。

为统筹推进地下空间合理开发利用，充分挖掘地下空间资源潜力，提高土地资源要素配置的精准性和利用效率，促进经济社会高质量发展，经中国发展战略学研究会2025年第一次常务理事扩大会议审议通过，同意设立地下空间发展战略专业委员会。

在中国发展战略学研究会地下空间发展战略专业委员会成立大会上，第十四届全国人大代表、中国发展战略学研究会理事长潘教峰致辞。他指出，地下空间的开发利用涉及多个领域，包括地质调查、规划设计、施工建造、装备制造、运营维护等。其产业链条长、带动效应强，具有巨大的经济潜力。同时，地下空间的开发利用也面临着诸多问题和挑战，如权属不清、开发模式单一、系统规划不足、技术标准不完善等，需要我们深入研究和探索，提出切实可行的解决方案。在这样的大背景下，中国发展战略学研究会成立地下空间发展战略专业委员会，具有极为重要的意义。潘教峰理事长从服务国家战略需求、推动创新生态构建、深化国际竞争与合作、促进学科交叉与人才培育四个方面，对地下空间发展战略专委会提出了要求。他希望专委会未来充分发挥智库作用，凝聚各界智慧，提出具有前瞻性、可操作性的战略建议，为我国地下空间高质量发展贡献力量。

中国发展战略学研究会地下空间发展战略专委会候选主任，中国冶金地质总局矿产





资源研究院原党委书记、院长易荣报告了专委会筹备情况。他指出，地下空间是新兴的自然资源和重要的战略资源，地下空间发展战略专委会的设立从行业全产业链全面考量，搭建一个“政产学研融”平台枢纽，为地下空间产业发展提供政策研究、学术交流、资源对接、成果转化、投资融资服务，建立政府与产业，产业与市场的协同机制，激活经济高质量发展新引擎。今年以来，涵盖中央党校（国家行政学院）、清华大学、北京工业大学、首都师范大学、中国冶金地质总局矿产资源研究院和北京清华同衡规划设计研究院专家学者的专委会筹备组，就特殊地下空间、城市地下空间、地质勘查、规划设计、标准研究、政策研究等多个主题密集调研了众多央国企和研究机构。

中国发展战略学研究会副秘书长孙盈智代表研究会宣读了同意地下空间发展战略专委会筹备并选举的批复。中国发展战略学研究会副秘书长张亘宣读选举办法。地下空间发展战略专委会全体会员通过投票，高票选举出了专委会领导名单，中国发展战略学研究会副秘书长肖尤丹宣读了选举结果：易荣当选地下空间发展战略专委会主任；邹长俊、张瑞新、胡昂、张红、宋彦策、刘华林、李云当选地下空间发展战略专委会副主任；刘华林兼任地下空间发展战略专委会秘书长。

当选主任易荣在讲话中指出，地下空间发展战略专委会在中国发展战略学研究会的领导下，汇聚地下空间产业链各环节力量，以及“政产学研融”各方面资源，聚焦地下空间发展战略研究，为国家提供地下空间开发利用政策体系咨询，推进地下空间有序开发利用，为经济社会高质量发展提供空间支撑和要素保障，努力建设成为地下空间发展战略研究和产业研究的高端智库。他强调，中国地下空间发展以科技创新为动力，以产业发展为导向，以经济高质量发展为指引，以实现人民对美好生活的向往为宗旨，已经成为国家发展的重要增长极。

专委会将充分发挥专家顾问作用，团结组织会员，服务发展大局，扛起国家智库重任，通过组织高水平的学术研讨、课题研究、决策咨询等活动，为政府提供科学的政策建议，为企业提供精准的发展指导，激活地下空间经济，壮大地下空间产业发展，引领未来空间发展新方向，为我国地下空间经济作出新的和更大的贡献。

中国发展战略学研究会副理事长孙世芳在讲话中对专委会筹备组的工作，给予了高度评价和充分肯定。他指出，易荣主任作为“第四国土”概念的提出者，形象地说明了地下空间的资源属性。地下空间是未来生产、生活、生态等多方面、可统筹利用的资源。地下空间发展战略专委会的成立，凝聚了各界优势资源，建立了多方协同平台，对实现经济社会高质量发展具有重要意义。同时，他预祝地下空间发展战略专委会取得丰硕的成果，建设成为国内外具有广泛影响力的智库机构。



>>> 生物医药产业发展战略专业委员会

CBIITA联合体推动中国发展战略学研究会成立
“生物医药发展战略专委会”

生物医药产业是国际科技、经济竞争的战略至高点。当前全球生物医药产业正处于颠覆性技术突破与产业格局重构的关键期。中国发展战略学研究会作为国家战略研究的重要智库，为进一步强化战略研究能力、服务国家科技决策，在中国生物医药产业链创新转化联合体（CBIITA）理事长陈凯先院士、邓子新院士等战略科学家的倡议下，经中国发展战略学研究会常务理事会审议通过，设立生物医药发展战略专业委员会。

5月21日晚，中国发展战略学研究会生物医药发展战略专业委员会成立大会暨领导选举大会在线上成功举办，中国发展战略学研究会领导及生物医药发展战略学专委会候选专家共50多人参会，共同见证中国发展战略学研究会在推动中国生物医药产业高质量发展迈出的重要一步。会议由中国发展战略学研究会秘书长，《中国科学院院刊》执行主编杨柳春主持。

第十四届全国人大代表、中国发展战略学研究会理事长、中国科学院科技战略咨询研究院院长潘教峰致辞，他指出，生物医药产业是关系国计民生和国家安全的战略性新兴产业，也是全球科技竞争与产业变革的核心领域之一，中国发展战略学研究会成立“生物医药发展战略专委会”，这是研究会加强前沿领域战略决策研究的重要举措。潘教峰理事长从服务国家战略需求、推动创新生态构建、深化国际竞争与合作、促进学科交叉与人才培育四个方面，对生物医药发展专委会提出了要求。潘教峰理事长认为，生物医药不仅是科技问题，更是战略问题。他希望专委会未来充分发挥智库作用，凝聚各界智慧，提出具有前瞻性、可操作性的战略建议，为我国生物医药高质量发展贡献力量。

中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会候选秘书长、中国生物医药产业链创新转化联合体（CBIITA）常务副理事长兼秘书长郑晓南汇报了专委会筹备情况。她指出，中国生物医药产业链创新转化联合体（简称“CBIITA联合体”）是中国产学研合作促进会指导，十一个国家级学协会、药学会国家重点实验室联盟等国家战略科技力量共同发起的产学研合作组织。为了筹备专委会，从2024年3月份开始，CBIITA联合体做了大量的工作，得到了CBIITA联合体理事长陈凯先院士、邓子新院士的大力支持。同年10月在CBIITA理事长办公会上，正式讨论在依托联合体在国家级智库中国发展战略学研究会下成立生物医药专委会的动议；同年11月，正式向中国发展战略学研究会秘书处



递交成立生物医药创新转化专委会的申请和材料；同年12月，郑晓南代表CBIITA联合体在北京科学院会堂述职与答辩，获常务理事会高度认可全票通过。正式确定“中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会”的名称，研究会高度认可陈凯先院士、邓子新院士两位战略科学家作为专委会主任委员，筹备成立专业委员会。同年12月，CBIITA联合体理事会上举办了“十五五重大新药创制与生物医药产业高质量发展智库调研会”，对建设生物医药国家级智库平台形成共识；2025年3月，在中国产学研创新大会上，CBIITA联合体被授予“中国产学研合作十大好平台”，陈凯先院士被陈至立国务委员授予“中国产学研合作十大专家”，明确CBIITA联合体以国家战略需求为导向，促进源头创新与成果转化，提升国际竞争力的责任；今年4-5月，在中国发展战略学研究会的指导下，形成了生物医药发展战略学专委会主任、执行主任、副主任、秘书长、副秘书长、委员等57位的候选专家名单。

中国发展战略学研究会副秘书长孙盈智代表研究会宣读了同意生物医药发展战略专委会筹备并选举的批复。中国发展战略学研究会副秘书长张亘副秘书长宣读选举办法。生物医药发展战略专委会全体专家通过投票，高票选举出了专委会领导名单，中国发展战略学研究会副秘书长肖尤丹宣读了选举结果：

中国科学院院士、国家重大新药创制技术副总师、原中国科学院上海药物所所长、CBIITA联合体理事长陈凯先当选生物医药发展战略专委会主任。

中国科学院院士、微生物代谢国家重点实验室主任、中国微生物学会理事长、CBIITA联合体理事长邓子新当选生物医药发展战略专委会执行主任。

国际欧亚科学院院士、中国医学科学院药物研究院副院长、中国药理学会原理事长、CBIITA联合体副理事长杜冠华，中国化学制药工业协会资深会长、CBIITA联合体副理事长潘广成，华领医药创始人、董事长、首席执行官、CBIITA联合体副理事长陈力当选生物医药发展战略专委会副主任。

CBIITA常务副理事长兼秘书长、中国药科大学教授、江苏省科技期刊学会理事长、南京生物医药产业创新转化中心主任郑晓南当选生物医药发展战略专委会秘书长。

当选主任陈凯先院士发言，陈院士从宏观战略思考方向指出，生物医药面临重大机遇和挑战，作为国家战略科技力量的重要组成部分，他表示，生物医药发展战略专委会将按照研究会的要求，重点把握三个战略维度：强化创新策源功能、完善生态协同机制、提升国际话语权，在研究会的领导下，充分发挥生物医药领域的咨政建言平台的职



能和责任，破解生物医药产业发展的桎梏，构建具有全球竞争力的医药创新生态。

当选执行主任邓子新院士则更加关注实施路径。邓院士认为，生物医药发展战略专委会聚合了政产学研医金用多方智慧，将聚焦转化瓶颈，建立科学合理的评价体系，着眼打通基础研究、临床转化、产业应用的数据孤岛，力求推动制度创新与科技攻关双轮驱动，真正为中国生物医药高质量发展贡献力量。



>>> 生物医药产业发展战略专业委员会

第二届中国发展战略学大会
之“生物医药产业高质量发展论坛”在济南成功举办

2025年5月24日，第二届中国发展战略学大会生物医药产业高质量发展论坛在山东省济南市南郊宾馆隆重举行。本次论坛由中国发展战略学研究会、山东财经大学指导，中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会、中国生物医药产业链创新转化联合体（CBIITA）联合主办。本次论坛出席人员有来自政府、学术界、产业界和投资界的200余位专家学者和企业家代表，围绕“智库建设、创新转化、产业对接、建言献策”四大主题展开深入探讨了中国生物医药产业高质量发展的路径与策略。论坛开幕式由中国发展战略学研究会秘书长杨柳春主持。



中国发展战略学研究会理事长、中国科学院科技战略咨询研究院院长潘教峰在致辞中指出，当前中国生物医药发展面临新的历史节点，需要从国家战略高度谋划发展路径。他强调，生物医药是国际高端市场竞争的重要领域，我们要促进跨界融合，特别是与AI等新兴学科的交叉创新，同时要立足国际竞争，在全球竞技中走到前面。他建议专委会要紧密围绕健康中国、科技强国等国家战略，并提出三点期望：一是要服务国家重大需求，成为战略决策的“思想库”；二是要促进跨界协同创新，搭建资源整合的“立交桥”；三是要培育国际竞争优势，打造创新发展的“新引擎”。

中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会秘书长、CBIITA联合体常务副理事长兼秘书长郑晓南在论坛上做了全面深入的主题报告，郑晓南秘书长首先介绍了中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会成立的背景和意义，专委会旨在打造一个“顶天立地”的战略智库平台，“顶天”就是要对接国家战略需求，“立地”就是要服务产业创新发展。郑晓南特别介绍了CBIITA联合体的创新实践，已建立40个专业委员会，包括25个技术领域专委会和15个服务平台专委会，监管合规专委会汇聚了来自FDA、CDE等机构的资深专家，科技金融专委会已联动50余家投资机构，组建了规模达100亿元的专项基金。

在主旨报告环节，药渡经纬董事长、CBIITA联合体副理事长李靖，中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会委员、上海金融与发展实验室特聘高级研究员杨川，



优势资本股权投资基金创始合伙人、董事长、CBIITA联合体副理事长吴克忠分别做专题报告。李靖基于药渡数据指出，中国已从仿制药大国转向工程性创新大国，但原创性突破仍然不足。他建议企业深度拥抱AI和数据驱动研发，在“快与好”两个维度提升竞争力。杨川聚焦科技金融创新提出了技术资产三维评估模型，他强调科创企业价值评估需要突破传统现金流方法的局限，建立包含创新能力、风险水平和资本耐心的量化模型。吴克忠从资本视角提出未来医药产业将呈现平台化、生态化发展趋势，建议企业把握“四化”机遇——数字化、资本化、生态化、国际化，通过平台化和体系化整合碎片化资源，打造生物医药领域的产业互联网。

在圆桌对话环节，中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会委员、山东省抗体制药国家创新中心主任韩军教授分享了从仿制药向创新药转型的经验。中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会委员、南京大学医学院附属金陵医院原副院长杨国斌则聚焦医院制剂转化难



题，呼吁建立专业转化平台和评估机制。中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会委员、四川大学教授、博士生导师胡以国从临床转化角度，建议建立专门免疫治疗师资格认证体系，加快细胞治疗等新技术落地。中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会委员、北京五加和基因董事长董小岩关注罕见病药物开发，建议参考国际经验，建立特殊审批通道和支付保障机制。中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会委员、南京医院协会秘书长胡晓翔则强调了数据合规的重要性，建议规范健康数据的真实性、所有权和使用边界。

在产业对接环节，两家合成生物学领军企业进行项目路演。山东宝来利来生物工程股份公司董事长单宝龙介绍了合成生物技术在农业微生物领域的应用，展示全球领先的微生态科创平台，希望借助“基金+基地”模式加速产业化。深圳瑞德琳生物副总裁寿翀介绍了AI驱动的绿色活性原料研发平台，分享了AI在生物合成中的创新应用。

建言献策环节由中国发展战略学研究会生物医药发展战略专委会副秘书长邱兰婷主持。与会专家就政策创新、成果转化、国际合作等达成多项共识，共同倡议要充分发挥



专委会作为产学研医金高端智库的整合优势，通过开展系统性行业调研、组织跨领域专家研讨、搭建多层次交流平台，全面梳理行业发展的瓶颈与机遇，探索生物医药产业发展路径，推动创新资源高效配置、产业链协同发展。



>>> 海洋强国发展战略专业委员会

海洋强国战略专家研讨会在海口召开

6月8日是第17个世界海洋日。当天，由中国发展战略学研究会与海南大学联合主办，中国发展战略学研究会海洋强国发展战略专委会、海南大学海洋强国研究院共同承办的海洋强国战略专家研讨会在海口召开。

本期研讨会主题聚焦“海洋科技创新与产业融合发展”。研讨会上，与会专家围绕海岸带可持续管理、海洋产业发展、环南海生态安全保障、深远海资源开发利用、向海洋要生产力等内容进行了主旨研讨。与会专家认为，需通过制度集成创新与核心技术突破，加速海洋科技产业化进程，服务国家海洋强国战略全局。

据了解，本次研讨会共吸引来自中国科学院、清华大学、中国海洋大学、辽宁大学、海南大学、重庆交通大学、海南省海洋经济发展与资源保护研究院等高校和科研院所的近百名知名专家、青年学者和研究生出席参与。

张华东 | 民营经济促进法为企业创新发展注入法治动能

2025年5月20日，我国首部专门针对民营经济的基础性法律——《中华人民共和国民营经济促进法》（以下简称“民营经济促进法”）正式施行。这部法律以“平等保护、公平竞争、创新驱动”为主线，为民营企业破除发展壁垒、激发创新活力提供了系统性法治保障。企业创新专委会研究专员张华东结合法律条文与实务经验，解析了这部最新施行的法律如何助力企业在创新赛道上破浪前行。

张华东认为，该法明确民营经济是推进中国式现代化的生力军，将其战略地位以法律形式确立，标志着对民营经济的支持从政策引导迈向法治保障的新阶段。法律在多个方面实现了制度创新，重点破解民营企业在融资、市场准入、知识产权保护和权益保障等方面的长期痛点。

在市场地位方面，要求政府在资金安排、土地供应、资质许可等方面对民营企业一视同仁。在创新驱动方面，专设“科技创新”章节，支持民企牵头国家重大技术攻关任务，参与战略性新兴产业发展，并推动产学研深度融合，为技术型民企提供广阔应用场景。在融资方面，法律构建多层次金融支持体系，包括开发适配民企的金融产品、支持直接融资渠道、推动建立风险市场化分担机制等，旨在拓宽融资渠道、降低融资成本。在知识产权保护方面，通过惩罚性赔偿、快速维权机制、海外纠纷应对指导等方式，筑牢企业创新“护城河”。在市场准入方面，确立全国统一的负面清单制度，确保清单外领域民企平等进入。同时，鼓励民企参与国家重大战略和工程项目，并规范政府与社会资本合作，防止“新官不理旧账”。权益保护方面，明确财产权保障，严禁以刑事手段干预经济纠纷，同时强化对政府和国企拖欠民企账款的清偿责任。

张华东建议，企业应善用法律工具，加强合规管理，建立知识产权预警机制，规范融资行为；积极对接政策资源，申报重大项目，参与行业标准制定；在争议解决方面，优先采用调解、仲裁方式，降低维权成本。

民营经济促进法的实施，标志着我国民营经济发展进入“以法治促创新”的新阶段。对于企业而言，这既是重大机遇，也是全新挑战。张华东建议重点关注监管常态化、创新资本化、竞争国际化等方面发展趋势，推进民营经济在法治轨道上持续释放创新潜能。



袁志彬 | 高水平科技自立自强的体系化内涵

高水平科技自立自强既是科技强国的典型特征，也是科技强国的建设路径。如何实现高水平科技自立自强这一战略目标，需要从顶层设计和战略层面进行系统研究。2025年3月25日，中国发展战略学研究会理事、创新战略专委会会员袁志彬在《科技中国》期刊发表文章《高水平科技自立自强的体系化内涵》，探讨了在全球经济逆全球化和国际科技竞争加剧的大背景下，中国如何实现高水平科技自立自强的战略目标。

袁志彬在文中指出，面对外部环境的挑战与不确定性，实现高水平科技自立自强不仅是应对全球变局的关键举措，也是建设科技强国的重要路径。文中，袁志彬明确了高水平科技自立自强的概念及其重要性，它不仅仅是指在没有外部帮助的情况下能够自我生存和发展，更重要的是能够在经济和社会可持续发展中发挥重要作用，并且在全球范围内占据领先地位。高水平科技自立自强包括三个层面：自立、自强、高水平。自立强调构建完善的国内科技体系，确保技术自主可控；自强则要求科技体系具有较高的效能，能支撑国家的长期发展；而高水平则意味着要在关键领域领先于世界主要国家，引领全球科技发展方向。

袁志彬在文中提出了实现高水平科技自立自强的具体对策建议。这些建议包括进一步优化科技自立体系，强化国家战略科技力量，稳步提升科技自强能力，以及大幅提高国际科技话语权。例如，在优化科技自立体系方面，需要加强企业和地方政府科研单位的作用，特别是在中西部地区建立新的科技创新中心。同时，通过增强国家实验室、研究型大学等机构的功能，形成更加有效的创新网络。此外，为了提升国际科技话语权，中国应积极参与全球科技合作，推动国际科技创新，同时打造具有全球影响力的科技创新中心。

综上，袁志彬在该文中强调了实现高水平科技自立自强对于中国经济复苏、塑造竞争优势的重要性，并提供了详细的实施策略。通过构建完整的科技体系、增强自主研发能力和国际合作，中国有望在未来成为世界重要的科学中心和创新高地，为全球科技进步作出更大贡献。



《中国发展战略学研究会会员通讯》征稿启事

为进一步强化各专业委员会间信息共享，及时、全面地向会员传递重要信息，促进交流与合作，提升会员凝聚力和归属感，中国发展战略学研究会定期编发《中国发展战略学研究会会员通讯》（以下简称《会员通讯》）。

《会员通讯》以季度为单位进行编发，分别在每年的3月、6月、9月、12月最后一周完成编发工作。《会员通讯》通过研究会网站、微信公众号进行公开宣传，并发布传达至每位会员。《会员通讯》栏目包括综合要闻、专委资讯、战略前沿、成果发布、会员观点等，每期见刊栏目根据稿件情况进行动态调整。

《会员通讯》投送稿件需经各专委会秘书长审定，新闻类稿件文字控制在500—1000字，研究成果类文字控制在2000字以内。欢迎各专业委员会与会员踊跃投稿。

投稿邮箱：cadsstx@163.com



“中国发展战略学研究会”微信公众号





签发：孙世芳

终审：杨柳春

编审：张冬丽

编辑：吴 楠 边璐璐

陈 敏 武一男

《会员通讯》通讯员：

潘隆斐 李倩倩 高 璐

卢 硕 江生亮 赵树军

刘晓栋 钟 华 刘 婷

郑晓芳 王 熙 冉玲于

吴 楠 边璐璐