

赛迪

中国电子信息产业发展研究院主办

2023年7月

总第42期

赛迪研究院党委主题教育
读书班进行时

P13-14

做强做优做大实体经济，园区企业服务
体系建设与实践调查系列研究发布

P32-35

2023年赛迪青年学术论坛顺利
举办

P45-47

赛迪研究院赴河南洛宁开展
定点帮扶调研工作

P53-55

金壮龙到中国电子信息产业发展 研究院开展主题教育专题调研

P04-17

把主题教育成果转化为建设国家高端智库的实际成效
为加快推进新型工业化提供智力支撑



让主题教育在赛迪蔚然成风

2023年4月3日，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议在北京召开。本次主题教育以“学思想、强党性、重实践、建新功”为总要求，坚持学思用贯通、知信行统一。

主题教育开展以来，我院党委高度重视，第一时间成立院主题教育领导小组，召开主题教育动员会，组织主题教育专题读书班，制定主题教育调研方案，启动院领导班子牵头的调研工作，结合常规巡视巡察列出问题清单和整改措施目标。把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改有机融合、一体推进，教育引导全院党员干部在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干上下真功见实效。

我们邀请了社科院学部委员金碚研究员，围绕“新型工业化内涵”作专题辅导；邀请了北航马院专家作“学习领悟习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观与方法论”辅导讲座；邀请了北京大学经济学院党委委员、副院长张亚光教授，就“中国式现代化与共同富裕”进行专题讲座；组织参观工业互联网创新发展成果展览；在延安举办“感悟思想伟力 赓续红色血脉”主题教育培训班暨第六期党员党性教育轮训班……进一步提升提高运用党的创新理论解决实际问题的能力水平。

全院各党支部、青年理论学习小组积极开展“应知应会微课堂”“每日习语”“每日一学”“三原读书会”等特色学习活动，院党员青年积极撰写学习心得体会，《把握青年人新“五行”，做经得起考验的新时代年轻干部》等文章被《学习强国》刊登。

为做好调查研究，院班子成员带队深入一线，重点围绕产业内卷、产业链外迁、产业科技创新、先进技术转化及集成电路、人工智能、中小企业发展等9个热点难点问题，深化对推进新型工业化规律性认识，提升重大问题的研究高度、深度和广度，把调研成果转化为推动行业发展和行业服务的新思路新举措，努力为科学决策提供有效支撑。《中国电子报》等报刊也推出“深入学习贯彻党的二十大精神·工信系统在行动”专栏，通过调研采访报道各地贯彻落实党的二十大精神的具体举措、典型案例，反映各地实干担当、求真务实的精神风貌。

主题教育任务艰巨，意义深远。赛迪研究院所有党员干部群众将以主题教育为契机，撸起袖子加油干，真抓实干、务实求效，推动主题教育在赛迪蔚然成风，达到“为学之实，固在践履”，把脚下的路一步一步踩实，让心中的梦想一缕一缕照进现实。



CCiD赛迪

主办

中国电子信息产业发展研究院

编委会主任

刘文强

编委会副主任

牟宗庆、胡国栋

编委

王乐、王晓东、刘蜀燕、刘洋、沈海燕、

张玲宁、杨柯巍、贾映辉、高宏、

曹红丽、董凯、童红娟

(按姓氏笔画排序)

主编

贾映辉、曹红丽

编辑部

刘津津、赵颖、徐铭焉、王行、朱珠、

沈靖、齐旭

网址

www.ccidgroup.com

投稿邮箱

liujinjin@ccidgroup.com

联系电话

88559531 88559542



P04

本期关注

金壮龙到中国电子信息产业发展研究院开展主题教育专题调研



本期关注 FOCUS

赛迪研究院举办“感悟思想伟力 赓续红色血脉”主题教育培训班暨第六期党员党性教育轮训班

为扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，深入学习贯彻党的二十大精神，引导党员干部从思想上正本清源、固本培元，筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵。中国电子信息产业发展研究院于5月21日—26日在革命圣地延安举办“感悟思想伟力 赓续红色血脉”主题教育培训班暨第六期党员党性教育轮训班，来自院各党支部的60余名党员参加了培训。

04



本期关注 FOCUS

06

金壮龙到中国电子信息产业发展研究院开展主题教育专题调研

08

赛迪研究院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会

10

赛迪研究院举办“感悟思想伟力 赓续红色血脉”主题教育培训班暨第六期党员党性教育轮训班

13

赛迪研究院党委主题教育读书班进行时

15

赛迪研究院党委组织召开主题教育专题读书班第九次学习暨理论学习中心组（扩大）学习

16

赛迪研究院党委举办主题教育读书班第四次学习暨2023年第二期赛迪学习论坛

17

赛迪研究院党委举办主题教育读书班第十三次学习暨2023年第三期赛迪学习论坛

18



党建园地 PARTY CONSTRUCTION PARK

18


刘文强书记讲专题党课《学习党的二十大精神 深刻领会新时代赋予新型工业化的责任使命》

20

赛迪研究院召开2023年上半年工作总结会

目录 CONTENTS

- 21 院纪委书记牟宗庆到产业园检查办公用房并讲授专题党课
- 22 打造“讲政治、防风险、守纪律”财务队伍——院党委副书记胡国栋财务专题调研
- 23 “以调查研究之法 促岗位建新功”专题党课
- 24 学字当头，把稳思想之舵——工业经济研究所党支部、世界工业研究所（国际合作研究中心）党支部、安全产业研究所党支部、中小企业研究所党支部开展主题教育系列联学联建活动
- 25 赛迪时代党支部、信软所党支部走进信息中心，开展主题教育专题调研党日活动
- 26 持理想信仰，保持党的强大凝聚力、战斗力——开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题党课
- 27 院总工程师秦海林深入分支机构开展调查研究工作（重庆赛迪站）
- 28 赛迪监理五四青年节“我为赛迪建新功”微视频大赛圆满成功
- 30 评测中心第三党支部开展主题教育系列之“不忘来时路”主题党日
- 32  业务前沿 BUSINESS FRONTIER
- 32 做强做优做大实体经济，园区企业服务体系建设和实践调查系列研究成果发布
- 36  资讯 WHAT'S NEW
- 36 中国电子信息产业发展研究院承办“改造升级传统产业”媒体圆桌会
- 38 张立：六个关键词展现中国新兴产业发展实践和成就
- 40 德国隐形冠军协会赫尔曼·西蒙教授一行到访赛迪研究院，双方决定共同促进中德产业协调联动发展
- 41 赛迪科创中心（平湖）正式启动
- 43 赛迪研究院成功入选“北京市通用人工智能产业创新伙伴计划”应用伙伴
- 45  赛迪青年说 CCID YOUTHS VIEWS
- 45 2023 年赛迪青年学术论坛顺利举办

- 48 “六个必须坚持”：闪耀在理论创新史 实践在产业研究时——在新时代如何更好开展产业研究的个人思考
- 50 凝聚青年之力 助推制造业高端化发展
- 52 赤橙黄绿青蓝紫，谁持彩练当空舞？
- 53  和谐文化 HARMONIOUS CULTURE
- 53 赛迪研究院赴河南洛宁开展定点帮扶调研工作
- 56 赛迪研究院获工业和信息化部第五届“工信杯”直属机关篮球赛冠军
- 59 “巾帼谈古，红粉论今”——赛迪研究院举办庆“三八”妇女节游园活动
- 60 欢度“六一”，快乐成长





金壮龙到中国电子信息产业发展 研究院开展主题教育专题调研

把主题教育成果转化为建设国家高端智库的实际成效
为加快推进新型工业化提供智力支撑



P04-17



金壮龙到中国电子信息产业发展研究院开展主题教育专题调研

5月23日，工业和信息化部党组书记、部长，部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组组长金壮龙到中国电子信息产业发展研究院调研，深入了解主题教育开展情况，研究加快推进新型工业化、建设国家高端智库的思路举措。中央第29指导组组长钟山及有关同志到现场调研指导。中国电子信息产业发展研究院党委书记、院长分别汇报了主题教育开展情况，班子成员及党员代表结合近期学习和调研情况，谈认识、谈体会、谈发展，汇报交流落实主题教育要求、加强理论学习、推进新型工业化研究工作、提升决策支撑服务能力的新思路新措施。

金壮龙对中国电子信息产业发展研究院开展主题教育取得的成效给予肯定。他指出，要深入扎实抓好主题教育，落实“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，一体推进理论学习、调查研究、推动发展、检视整改，以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干。把加

强党的创新理论武装作为重中之重，从习近平新时代中国特色社会主义思想中悟规律、明方向、学方法、增智慧，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。坚持干什么学什么、缺什么补什么，深入学习贯彻习近平经

济思想，学深悟透习近平总书记关于制造强国战略的重要论述和关于网络强国的重要思想，学习贯彻习近平总书记关于推进新型工业化的重要论述，切实发挥智库优势，在全面梳理、系统研究、宣传阐释上下功夫，不断提升服务科学决策和行业发展的能力水平。



金壮龙强调,要以主题教育为契机,以党的创新理论为指引,推动思想大解放、能力大提升、作风大转变、工作大落实,加快建设国家高端智库。要服务国家战略,熟练掌握习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法,始终胸怀“国之大者”,围绕加快推进新型工业化、建设现代化产业体系、提升产业链供应链韧性和安全水平等重大问题,加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局。要打造特色优势,运用马克思主义政治经济学基本原理,开展新型工业化理论和实践研究,总结新中国成立以来我国新型工业化历程,提出新时期推进新型工业化的战略任务、实施路径和政策举措,构建中国特色的新型工业化发展理论。要大兴调查研究,深入了解各地推进新型工业化的生动实践,总结5G、光伏、大飞机、新能源汽车、工程机械等产业发展的成功经验,加强工业经济运行苗头性、倾向性问题跟踪研判,真正把情况摸清、把问题找准、把对策提实,把调研成果转化为推动行业发展的新思路新举措。要创新体制机制,深化改革创新,加大高端人才引进和培养力度,营造鼓励创新的良好氛围,把新型

工业化研究中心建成具有战略性、前瞻性、创新性的研究机构。

金壮龙强调,要按照边学习、边对照、边检视、边整改的要求,把问题整改贯穿主题教育始终。要统筹推进各项整改工作,系统梳理调研发现的问题、推动发展遇到的问题、群众反映强烈的问题,结合巡视巡察、审计监督发现的问题,形成问题清单,明确整改措施、整改目标、责任单位,紧盯不放、举一反三、标本兼治,逐一挂账销号,全面加强制度建设和内控管理,提升管理科学化规范化水平。要一刻不停推进全面从严治党,认真落实全面从严治党责任,坚持严的基调,加强党风廉政建设,深化纠治“四风”,强化警示教育,主要负责同志要坚决扛起第一责任人责任,班子成员要认真履行“一岗双责”,切实管好班子、带好队伍。要加强干部人才队伍建设,落实新时代好干部标准,坚持严管与厚爱相结合,加强领导班子建设,做好优秀干部培养选拔,狠抓青年人才培养工作,健全人才梯度成长体系,想干事的给机会、能干事的给舞台、干成事的给激励,打造忠诚干净担当的高素质专业化干部人才队伍。要提振干事创业的精气神,大力弘扬“两弹一星”

精神、载人航天精神、新时代北斗精神、工匠精神,营造团结奋进、脚踏实地、敢于创新、精益求精的工作氛围,引导干部职工扑下身子、专心致志,深耕政策研究和咨询服务工作,努力成为推动行业高质量发展的行家里手。要服务国家高端战略,打造特色优势,创新机制体制,以主题教育为契机,加快建设一流国家高端智库。

钟山组长对中国电子信息产业发展研究院主题教育开展情况进行了点评。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,按照中央主题教育领导小组提出的要求,推动主题教育走深走实、取得成效。要进一步加强理论学习,坚持读原著学原文悟原理,把理论学习和提高觉悟、增长才干、推动发展有机结合起来,切实增强学习自觉性,确保学习时间,提高学习能力,注重学习方法,坚持学以致用,提高学习实效。要以主题教育为契机,发挥领导干部示范带动作用、基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,推动国家高端智库建设取得新的更大成绩,为中国式现代化建设贡献智慧和力量。

工业和信息化部有关司局负责同志参加调研。



2023年4月,经工业和信息化部批复,在我院增设新型工业化研究所,加挂“工业和信息化部新型工业化研究中心”牌子。主要职责包括开展新型工业化重大理论问题研究和实践问题研究,提出决策建议等。

赛迪研究院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会

4月19日上午，赛迪研究院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员大会，深入学习贯彻习近平总书记在中央主题教育工作会议上的重要讲话精神，贯彻落实工业和信息化部党组工作安排，对我院系统开展主题教育进行动员部署。



部第四巡回指导组组长吕坚出席会议并讲话，院党委书记、副院长刘文强作动员讲话。部第四巡回指导组有关同志出席会议。院党委委员及领导班子成员出席会议。

会议指出，在全党深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，是党中央为全面贯彻党的二十大精神、深入推进新时代党的建设新的伟大工程的重大举措，正当其时，恰逢其势，意义重大。赛迪研究院党委和广大党员干部要深刻领会习近平总书记重要讲话精神，深刻认识开展这次主题教育的重要意义，把思想和行动统一到党中央决策部署和部党组工作安排上来。坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想

凝心铸魂，统一思想、提高认识，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，深刻感悟思想伟力，

扎实开展主题教育，为推进新型工业化、加快建设制造强国和网络强国贡献力量。

会议强调，院党委和广大党员干



部要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，不折不扣落实根本任务，坚持学思用贯通、知信行统一，把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量。一是学懂弄通做实党的创新理论。坚持读原著学原文悟原理，全面深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的科学体系、精髓要义、实践要求，深学细悟习近平总书记关于工业和信息化工作的重要讲话和重要指示批示精神，通过多渠道多形式学习，切实把学习成果转化为推动工作发展的有效思路和务实举措。二是运用调查研究解决实际问题。紧紧围绕全面贯彻落实党的二十大精神、推动高质量发展，锚定行业发展中的堵点淤点难点制定调查研究方案，带着问题深入基层和一线开展调研，解剖麻雀、见微知著，给出解决问题的“赛迪方略”。三是在推动事业发展上求实效。加大对党的二十大报告中提出的新型工业化、大力发展实体经济等重大课题研究，支撑部重大规划实施落地和重大产业政策制定，履职尽责促发展。深化“我为群众办实事”实践活动成效，激发党员干部职工干事创业精气神。四是以问题导向抓好检视整改。系统梳理部党组工作部署和部领导指示批示落实情况、调查研究中发现的问题、推动发展存在的问题以及部党组巡视发现的问题、院内巡察和审计发现的问题等，列出问题清单，找准问题症结，制定整改方案，边学习、边对照、边检视、边整改。

会议要求，要按照党中央统一部署和部党组工作安排，加强组织领导，对准既定目标，扎扎实实推进，确保主题教育取得扎实成效。要压紧压实责任，领导小组发挥示范带动作用，带头开展好主题教育各项工作，主要负责同志要履行第一责任人职责，亲



自谋划、靠前指挥；班子其他成员要认真履行“一岗双责”，加强对分管领域、分管部门的指导督促。要凝聚工作合力，把开展主题教育同贯彻落实党的二十大精神重大决策部署结合起来，同推动国家高端智库建设工作结合起来，抓好干部队伍教育整顿和党性教育，统筹推进任务落实和建章立制，坚决走好践行“两个维护”第一方阵。要提升工作实效，教育引导党员干部将焕发出来的热情转化为攻坚克难、干事创业的强大动力，转化为推进高端智库建设的实际行动，转化为服务“两个强国”建设的最新成果，用发展成效检验主题教育成果。要营造浓厚氛围，充分发挥赛迪媒体影响力，对全院开展主题教育的特色做法、先进经验、典型人物事例等进行宣传报道，在全院营造主题教育学习宣传热潮和比学赶超的浓厚氛围。

第四巡回指导组组长吕坚在讲话中指出，习近平总书记在中央主题教育工作会议上的重要讲话，是加强新时代党的建设的纲领性文献，是开展主题教育的根本遵循，为全党开展主题教育指明了正确方向，提出了明确要求。赛迪研究院党委和广大党员干部要以开展主题教育为契机，一是进一步提高政治站位。深入学习习近平

总书记在中央主题教育工作会议上的重要讲话精神，深刻认识开展主题教育的重大政治意义、理论意义和实践意义，认真学习、深刻领会，抓好落实，确保取得实效。二是切实增强行动自觉。紧密围绕目标任务，将“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求与贯彻落实党的二十大精神紧密结合，与深入实施“十四五”规划、抓好本单位中心工作紧密结合，与深入基层深入群众开展调查研究紧密结合，着力解决“理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律”等问题。三是统筹兼顾，融合贯通各项重点举措。要准确把握中央主题教育相关精神，学做结合、查改贯通，在下一步工作中注重方式方法创新，以解决实际问题为抓手，推动工作落实、建章立制和检视整改，把学习成效转化为工作动力和成效。第四巡回指导组将认真贯彻落实党中央决策部署和部党组工作安排，督促指导赛迪研究院以更高标准、更严要求，走在前列、当好表率，确保主题教育取得良好效果。

院京内各党（总）支部书记，各单位和各部门主要负责人参加了现场会议，京外各党支部（含属地管理党支部）书记，京外公司负责人线上参加会议。☞

赛迪研究院举办“感悟思想伟力 赓续红色血脉”主题教育培训班暨第六期党员党性教育轮训班

为扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，深入学习贯彻党的二十大精神，引导党员干部从思想上正本清源、固本培元，筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵。中国电子信息产业发展研究院（简称“赛迪研究院”）于5月21日~26日在革命圣地延安举办“感悟思想伟力 赓续红色血脉”主题教育培训班暨第六期党员党性教育轮训班，来自院各党支部的60余名党员参加了培训。



④ 开班式

院党委副书记胡国栋出席了开班式，带领党员原原本本学习习近平总书记《我是黄土地的儿子》，并作开班动员。他指出，本次培训是院党委开展党员党性教育轮训工作的延续，也是学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的具体举措，参训学员要做到珍惜宝贵学习机会，

在深学细悟笃行上下功夫。一是坚持以学铸魂，筑牢政治忠诚。要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强对党的价值追求和前进方向的高度政治认同，做好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的深化、内化和转化工作。二是坚持以学增智，增强能力本领。要以党的科学理论为指



④ 院党委副书记胡国栋作开班动员

导，从中谋规律、明方向、学方法、增智慧，不断提升政治能力、思维能力、实践能力和专业能力。三是坚持以学正风，涵养新风正气。要继续发扬理论联系实际、大兴调查研究等党的优良传统作风，坚持以党性立身做事，敢于自我革命，不断增强纪律意识和规矩意识。四是坚持以学促干，开创发展新局。要锚定实干担当促发展目标，紧紧围绕部党组关心的推进新型工业化等重大问题，以时时放心不下的责任感、积极担当作为的精气神，推动各项工作付诸行动见诸成效。真正做到以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干。

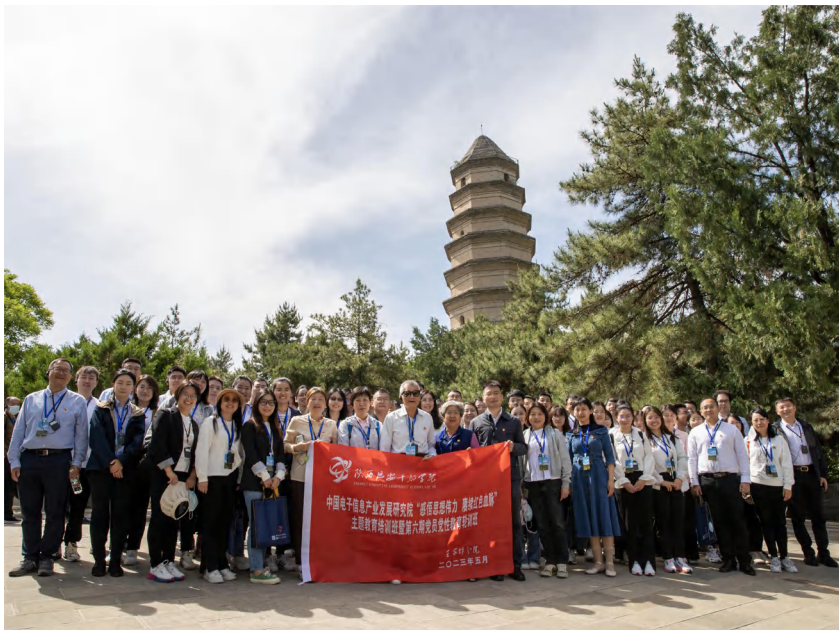


⑩ 参训学员代表王卉捷

学员王卉捷代表本期参训学员发言：我们有幸来到延安追寻领袖们的足迹，近距离重温伟大历史。我们将珍惜宝贵的学习机会，做到统一行动听指挥，严格遵守培训纪律，严格规范自身行为。努力将延安精神内化于心、外化于行，并在今后工作、学习和生活中继续发扬光大。

本次培训结合专题辅导、现场教学、实景教学、体验教学、红色课堂等方式，为参训学员安排了党的二十大精神专题解读，重温入党誓词，前往革命旧址开展现场教学、实景教学以及学唱陕北革命歌曲等形式多样、内容丰富的课程。

在中国革命精神标识宝塔山上，学员们在胡国栋副书记带领下重温入党誓词，深刻感悟“革命理想高于天”的崇高信仰，体悟共产党人的初心与使命、责任与担当。在浓缩红色风



⑪ 参训学员在宝塔山合影



⑫ 在宝塔山上重温入党誓词

的延安革命纪念馆，学员们仿佛行走在“流动的红色课堂”，从大量珍贵革命文物、文献和照片中重温党中央在延安的13年光荣历史。在承载着卓尔不凡历史的杨家岭、枣园、王家坪等革命旧址，大家一次又一次地感受到中国革命斗争的艰苦卓绝、中国革命胜利的来之不易、中共中央领导人在延安的烽火岁月以及无数革命先驱铸

就中国共产党的光荣与伟大。在南泥湾大生产纪念馆，大家重温了大生产运动的感人场景与光辉业绩。在中国梦的诞生地梁家河，学员们了解延川县梁家河村的发展史，深切感悟习近平总书记在梁家河的实干担当与为民情怀。在“为人民服务”的讲话台，大家认真聆听《张思德精神与〈为人民服务〉讲话》并齐声诵读《为人民



① 参观延安革命纪念馆



② 在王家坪革命旧址开展实景教学



③ 在南泥湾大生产纪念馆现场教学



④ 共同朗读《为人民服务》

服务》，诵读声中流露出学员们对无产阶级革命者的深切缅怀之情。

结合所学、所见、所闻、所感，参训学员自编自导自演了《延安精神赛迪传》、歌曲串烧《一路走来的中国》等节目，将学习内容进行充分展示。表演者所流露出的情真意切、心潮澎

湃，充分展现了此次培训的良好效果和学员们昂扬向上的精神风貌。

培训结束后，学员们纷纷表示，延安之行是一场初心之旅、寻根之旅、淬炼之旅。大家在边走边学、边听边议中，接受了一次全面的党性教育、精神洗礼和灵魂触动。回到工作岗位

后，将更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚定做到“两个维护”，传承好、实践好“延安精神”，以更加崭新的姿态为我院各项事业高质量发展贡献智慧和力量。



⑤ 红色课堂



⑥ 诗朗诵《延安精神赛迪传》



⑦ 红色歌曲表演

赛迪研究院党委主题教育读书班进行时

主题教育开展以来，赛迪研究院党委迅速行动，第一时间召开了主题教育动员会，制定了主题教育工作方案，组建了主题教育领导小组及办公室，启动了院领导班子牵头的调研工作，并督促各党支部（总支）认真开展学习研讨。为更加全面、系统、深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，院党委启动了主题教育专题读书班。以下是读书班前期学习情况。

5月12日上午，院党委举行主题教育读书班开班式暨第一次学习。部主题教育第四巡回指导组吕坚组长、张辛同志出席指导，院领导及党委委员出席，院党委副书记胡国栋作开班动员讲话。会议指出，举办主题教育读书班，是贯彻党中央主题教育

部署要求、落实部党组工作安排的重要举措，也是院党委以上率下推动全院主题教育深入开展的一项重要安排。全院广大党员干部要坚持把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改等贯通起来，统筹发力。在深学上下功夫，系统学习习近平新时代中国

特色社会主义思想，不断强化理论武装的政治自觉，切实回答好“为什么学”的问题。在细悟上下功夫，读原著学原文悟原理，学好《习近平著作选读》《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》等指定书目，深入研读党的二十大报告和党章，真正





① 第一次学习



② 第二次学习

做到学懂弄通。聚焦主责主业，扎实开展调查研究，切实回答好“如何学”的问题。在笃行上下功夫，坚持学以致用、知行合一，把思想摆进去，把职责摆进去，把工作摆进去，把学习成效体现到推动各项事业高质量发展上。

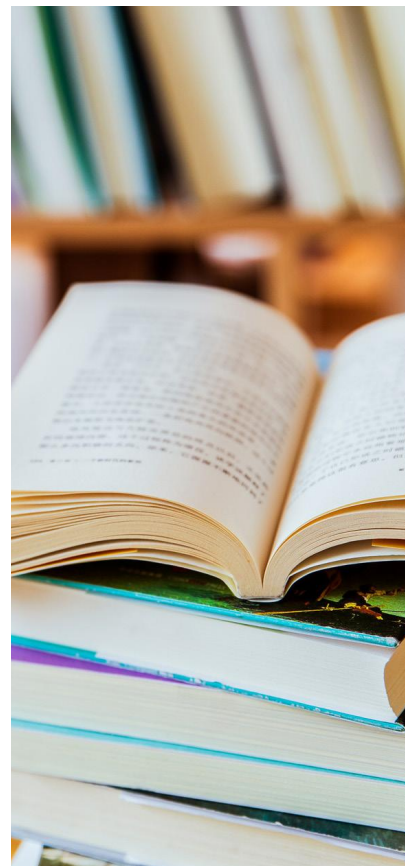
读书班第一次学习邀请了北京航空航天大学马克思主义学院徐宏潇教授作《学习领悟习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观与方法论》

专题辅导，围绕“习近平新时代中国特色社会主义思想”的提出、理解和意义，从理论、历史和现实三个维度进行讲授，为我们深刻把握习近平新时代中国特色社会主义思想的主要内容、把握好这一重要思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法，具有很强的现实意义和指导意义。院领导及党委委员、副总工程师，各单位各部门主要负责人 40 余人参加了

学习。

5月12日下午，院领导及院党委委员、副总程师、部分党支部书记和党员代表参观了以“构筑工业互联网新基建 奋进新型工业化新征程”为主题的工业互联网创新发展成果展。以走进现场，开展实景教学的方式，帮助党员干部群众学习了解在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，推进工业互联网事业所取得的主要成效和经验模式，推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育走深走实。

本次读书班为期7天，采用院党委理论学习中心组集体学习、个人自学、专家辅导、座谈交流等多种方式加强理论学习，同步推进调查研究、推动发展、检视整改等其他工作，确保取得扎实成效。



赛迪研究院党委组织召开主题教育专题读书班第九次学习暨理论学习中心组（扩大）学习

6月7日，院党委举办学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题读书班第九次学习暨理论学习中心组（扩大）学习，深入学习贯彻习近平总书记关于调查研究的重要论述，结合我院工作实际，深入推进调查研究。学习由院党委书记、副院长刘文强主持，院领导班子成员、党委委员，副总工程师、各单位负责人参加学习，部党组第二巡视组有关同志列席。



④ 中国社会科学院哲学研究所党委书记、副所长、研究员王立胜

此次集体学习邀请中国社会科学院哲学研究所党委书记、副所长、研究员王立胜围绕《在全党大兴调查研究之风》做专题辅导报告。王立胜研究员带领大家进一步深刻理解“调查研究是我们党的传家宝”，并用大量生动的案例，阐述了调查研究的总体要求、主要内容、基本步骤和方法，提出要扎实开展好事关全局的战略性调研、破解复杂难题的对策性调研、新时代新情况的前瞻性调研、重大工作项目的跟踪性调研、典型案例的解剖式调研以及推动落实的督查式调研。

刘文强领学习近平总书记关于调查研究的重要论述，并对我院开展调

查研究工作提出明确要求。一是高度重视调查研究的重要性。作为智库单位，要深入贯彻落实习近平总书记“调查研究是我们党的传家宝，是做好各项工作的基本功”的重要要求，立足主责主业，坚持“实、快、新、深”研究理念，全面系统开展调查研究，将调查研究作为出成果出思想的基础。二是精准把握调查研究的核心要求和方法。要聚焦突出矛盾和问题，深入核心企业、核心产品、核心企业家，扎根一线、扎根基层，摸清摸透摸准实际情况。要努力打造适合我院研究工作的调查研究方法论，为干部职工开展调查研究提供普遍适用的参考和

遵循。三是认真落实金壮龙部长调研我院时的讲话精神。要深入开展调查研究，推动思想大解放、能力大提升、作风大转变、工作大落实，重点围绕新型工业化的生动实践、工业经济运行情况等开展好专题调研，及时形成调研成果报部决策参考。

院党委委员、纪委书记牟宗庆，党委副书记胡国栋，党委委员、副院长乔标、张小燕围绕调查研究主题，结合分管工作，交流领题调研情况，提出了加强调查研究，推进国家高端智库建设的思路举措。集成电路所、安全产业所、科技与标准所负责人交流了调研工作的收获体会。

赛迪研究院党委举办主题教育读书班第四次学习暨 2023 年第二期赛迪学习论坛

5月18日下午，赛迪研究院党委主题教育专题读书班第四次学习暨2023年第二期赛迪学习论坛在赛迪大厦二层鼎新厅举办。中国社会科学院学部委员，中国社会科学院工业经济研究所原所长金碚围绕“新型工业化的内涵”作专题辅导。

金碚研究员从经济学思想脉络深入剖析了新型工业化的若干基本问题，鲜明提出要从历史维度理解新型工业化，将其理解为一个系统性经济社会过程。他指出，认识新型工业化是一个智力运用过程，可以从各个视角进行观察和判断，获得关于新型工业化的认识和叙事体系，以至形成学术性的表达体系。金教授还从生产力视角和生产关系视角深入分析了新型工业化的丰富内涵，结合新时代新阶段的实践问题分析了新型工业化的特征和变化。

在现场互动环节，与会人员围绕新型工业化发展分享了自己的思考和观点，并与金碚教授进行了深入的交流。

本次学习，院领导班子成员出席参加，工业和信息化部规划司、电子信息司有关领导应邀参加。此次论坛采用现场和视频直播相结合的方式，院内外共300余人参加了学习。



① 中国社会科学院工业经济研究所原所长 金碚



② 赛迪研究院院长 张立



③ 赛迪研究院党委书记 刘文强

赛迪研究院党委举办主题教育读书班第十三次学习暨 2023 年第三期赛迪学习论坛

6月26日下午，赛迪研究院党委主题教育专题读书班第十三次学习暨2023第三期赛迪学习论坛在赛迪大厦二层鼎新厅举办。本次论坛邀请到北京大学经济学院党委委员、副院长张亚光教授，就“中国式现代化与共同富裕”进行专题讲座。



④ 北京大学经济学院党委委员、副院长 张亚光

张亚光教授围绕中国共产党对中国式现代化的理论贡献、二十大报告对中国式现代化理论的升华、从思想史角度看共同富裕的理论与实践等三方面进行了详细讲解，并做了总结和展望。张亚光教授指出，“实现全体人民共同富裕”作为中国式现代化的五大突出特征之一，既是中国式现代化的本质要求，也是中国式现代化与西方现代化的主要区别，突出体现了中国式现代化的中国特色。同时，他认为实现中国式现代化并不是一蹴而就的，而是一个长期的历史过程。

在现场互动环节，张亚光教授与参会同志就中国式现代化与新型工业化发展的关系进行了深入交流，对大家提出的问题进行了精彩解答。

本次学习采用现场和视频直播相结合的方式进行，院领导、各单位负责人出席，院内外 300 余人参加。



PARTY
CONSTRUCTION
PARK

党建园地

刘文强书记讲专题党课 《学习党的二十大精神 深刻领会 新时代赋予新型工业化的责任使命》

供稿 | 中国软件评测中心党总支

为深入学习贯彻落实党的二十大精神，扎实推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育走深走实，激发全体党员干部干事创业精气神，加快推进新型工业化，6月8日，院党委书记、副院长刘文强同志为评测中心等8个党支部党员讲授《学习党的二十大精神 深刻领会新时代赋予新型工业化的责任使命》专题党课。

- ① 刘文强书记讲专题党课《学习党的二十大精神 深刻领会新时代赋予新型工业化的责任使命》
- ② 赛迪研究院召开2023年上半年工作总结会
- ③ 院纪委书记牟宗庆到产业园检查办公用房并讲授专题党课
- ④ 打造“讲政治、防风险、守纪律”财务队伍——院党委副书记胡国栋财务专题调研
- ⑤ “以调查研究之法 促岗位建新功”专题党课
- ⑥ 学字当头，把稳思想之舵——工业经济研究所党支部、世界工业研究所（国际合作研究中心）党支部、安全产业研究所党支部、中小企业研究所党支部开展主题教育系列联学联建活动
- ⑦ 赛迪时代党支部、信软所党支部走进信息中心，开展主题教育专题调研日活动
- ⑧ 持理想信仰，保持党的强大凝聚力、战斗力——开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题党课
- ⑨ 院总工程师秦海林深入分支机构开展调查研究工作（重庆赛迪站）
- ⑩ 赛迪监理五四青年节“我为赛迪建新功”微视频大赛圆满成功
- ⑪ 评测中心第三党支部开展主题教育系列之“不忘来时路”主题党日



刘文强同志回顾了党的二十大关于新型工业化的决策部署，传达了党组书记、部长金壮龙来院调研时的讲话精神，阐述了新型工业化的含义与历史沿革、新型工业化具有新的内

涵和特性、推进新型工业化的重大意义及面临的新形势，号召全院党员干部攻坚克难，奋力谱写新型工业化发展新篇章。

刘文强指出，要深刻领悟党的

二十大报告提出的深入实施创新驱动发展战略的重要意义，充分认识创新是新型工业化的根本动力，结合新时代进一步加强科技工作的总体要求，有效发挥我院在国家科技创新体系建设中的作用，并做好三个方面工作，一是做好产业科技创新发展跟踪研究，加强前沿技术趋势分析、技术预判和前瞻性研究；二是加强科研平台和实验室建设，提升科研能力和行业服务能力；三是重点推进科技成果转化平台建设。

参会党员纷纷表示，将认真学习宣传贯彻党的二十大精神，扎实开展主题教育，努力把学习成果转化为坚定理想信念、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量，全力推进国家高端智库建设，为推进新型工业化、加快建设制造强国和网络强国贡献力量。



赛迪研究院召开 2023 年上半年工作总结会

供稿 | 院办公室

2023年7月28日，中国电子信息产业发展研究院（“赛迪研究院”）2023年上半年工作总结会在赛迪大厦鼎新厅召开。会议回顾了2023年上半年院大事记、传达了全国工业和信息化主管部门负责同志座谈会精神、听取了部分单位工作成效经验做法和全院经营情况分析汇报。院领导班子成员在会上报告了分管工作上半年总结和下半年安排。



赛迪研究院院长 张立

院党委书记、副院长刘文强同志主持会议，并对党建工作进行总结和安排。刘文强书记指出，全院上半年在切实做好院党委决策把关工作、推进主题教育走深走实、全力配合完成部党组巡视工作、深入践行新时代党的组织路线、严守廉洁保密安全三条红线、积极建设和谐赛迪、以党建引领保障业务发展等方面做了大量卓有成效的工作，下半年要重点做好以下5个方面工作：一是扎实抓好主题教育；二是认真做好巡视整改；三是坚决做好对部支撑；四是抓好全院重大发展决策执行；五是加强党的组织建设。

院长、院党委副书记张立同志讲“锤炼品格强化忠诚”主题党课，并

对全院业务工作做了总结和安排。

张立院长强调，锤炼品格强化忠诚，是学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的具休目标之一。锤炼品格强化忠诚要坚持在思想上始终坚定理想信念、在行动上始终尽职尽责、在作风上扎实过硬。全院党员干部要始终做到对党忠诚，在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，把对党忠诚体现到贯彻好党中央决策部署的实际行动上，体现到落实好部党组的工作要求上，体现到实现赛迪高质量发展的成效上。

张立院长总结了上半年我院在进一步强化院党委领导作用和落实全面

从严治党责任、坚决有力落实部党组决策部署、稳步推进国家高端智库建设、持续增强专业技术服务能力、不断提高经营业务反哺支撑能力等方面取得的重要进展，部署安排了下半年4项重点工作任务：一是坚持党建引领，深入推进全面从严治党；二是坚持主责主业，全力做好决策支撑服务；三是坚持创新驱动，持续增强行业服务能力；四是坚持夯基筑本，加快提升内生发展动力。

院领导班子成员，副总工程师，各单位各部门主要负责人、首席研究员和党支部代表等现场参加会议，其他干部通过视频方式参会。

院纪委书记牟宗庆到产业园检查办公用房并讲授专题党课

供稿 | 产业园党支部

6月21日下午，院纪委书记牟宗庆到产业园检查办公用房使用情况，并为产业园党支部全体党员干部、各部门负责人讲题为《进一步严明党的纪律规矩 做新时代干事创业的先锋》专题党课。纪检监察与审计处沈海燕处长及全体纪检干部参加本次专题党课学习。



牟书记首先结合我院当前学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育任务部署，全面阐述党建与业务之间的关系，强调必须加强党建工作，永葆党员先进性、纯洁性和战斗性，并要求全体党员干部必须落实“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，扎实开展主题教育工作。

专题党课从学习贯彻习近平总书记有关严明党的纪律和规矩的重要论述开始，牟书记从12个方面对严明党纪进行了深刻论述，之后分别讲解

了严格执行“三重一大”纪律和财经纪律要做到的“两个警惕”，总结了领导干部最容易犯错的“三个时期”和大脑最清醒的“四个后”，论述了管党治党“五个越来越严”的总体形势。牟书记分享了自己从事院纪检管理工作的深度思考和实践总结，并结合真实案例，用生动形象的语言剖析案件背后深层次原因，既有理论的高度又有实践的广度，使得参加本次学习的全体党员干部受益匪浅，大家纷纷表态要让遵守铁的纪律成为一

种习惯，不仅要内化于心，更要外化于行，结合本职工作努力提升自身本领和工作水平，为我院建设一流高端智库贡献一份力量。

牟书记最后告诫并送给全体党员干部“三千万”，一是纪律意识千万不能忘，忘了就容易踩红线；二是不义之财千万不能取，取了就是给自己埋地雷；三是侥幸心理千万不能有，做了坏事就会留痕迹。✊

打造“讲政治、防风险、守纪律”财务队伍 ——院党委副书记胡国栋财务专题调研

供稿 | 职能部门第二党支部财务党小组

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育扎实开展，落实金壮龙部长到我院开展主题教育专题调研提出的要求，促进我院财务工作健康有序发展，2023年6月8日，院党委副书记胡国栋对财务部门和财务党小组开展专题调研。

专题调研期间，职能二支部书记倪捷介绍了支部和财务党小组基本情况和主题教育学习重点；财务处处长龚平报告了财务部门组织架构、人员分工以及对全院的服务支撑情况，并谈了三点感悟：一是面对当前的经营情况，财务团队要多深入业务，进一步做好业务了解和服务支撑；二是部

门人员在做好财务工作的基础上，继续提高工作沟通能力和主动性；三是作为党员和领导干部，要发挥带头作用，以身作则支持业务发展。

调研后，胡国栋副书记为财务党小组讲授“讲政治、防风险、守纪律”的主题党课，并提出三点要求：首先要讲政治、树大局，理解并处理好财

务工作与决策支撑的关系，做到“以政领财，以财辅政”；其次要强能力、防风险，提升财务分析和预警能力，促进业财融合发展，做到迎挑战、防风险、抗打压；最后要守纪律、树新风，继续保持“过紧日子”思维，积极推动巡视、巡察问题动态清零，做到勤勉敬业、账清目明。



“以调查研究之法 促岗位建新功”专题党课

供稿 | 职能部门第三党支部、规划研究所党支部、无线电管理研究所党支部

为深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，学深悟透习近平总书记关于调查研究的重要论述和率先垂范，引导全体党员干部“学思想、强党性、重实践、建新功”，6月8日上午，职能第三党支部联合规划研究所党支部和无线电管理研究所党支部，邀请中共中央党史研究室郑林华研究员，开展“调查研究是谋事之基、成事之道——学习领会习近平总书记关于调查研究的重要论述”专题党课。乔标副院长出席本次党课并发言，党群处贾映辉处长、职能三支部王乐书记参加本次党课学习。



郑林华研究员通过讲解党史党情、国情社情和生动历史事件等多个角度，带领党员干部深入了解中国共产党为什么要重视调查研究工作，以及如何从党的优良传统和中国实际出发把握调查研究。他指出，党史上历久弥新、至今仍熠熠生辉的经典事件和重要决策，无不建立在深入调查研究的基础上，从延安到长安、从兴业路到复兴路，从马克思主义中国化重大成果的取得，新民主主义革命道路、社会主义革命道路、社会主义建设道路、中国特色社会主义道路的开辟和不断拓展，无不以调查研究为前提、为依据的。在全党大兴调查研究，一是必须坚持实事求是，一切从实际出

发，理论联系实际，坚持真理、修正错误；二是必须坚持问题导向，回顾我国每10年的历史重大变化，均是以解决问题为根本目的，把问题找准、把对策提实，不断提出真正解决问题的新思路新办法。

专题党课后，乔标副院长总结指出，我院大兴调查研究，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，紧紧围绕党的理论和路线方针政策、党中央重大决策部署的贯彻执行，大力弘扬党的光荣传统和优良作风，突出问题导向和目标导向。乔标副院长强调，要将调查研究同我院建设国家高端智库工作紧密结合起来，做好

研究工作更应该深入基层开展调查研究，善于运用党的创新理论研究新情况、解决新问题、总结新经验、探索新规律，在调查研究基础上提供更加科学化、精准化的咨询服务。想方设法促进广大党员干部深入开展调查研究，不断深化对新时代党的创新理论的理解和掌握，勇于结合新的实践不断推进理论创新、善于用新的理论指导新的实践，为完成新时代新征程的使命任务服务。

会议最后，乔标副院长听取了三个党支部的调查研究工作计划安排，根据各支部特点和研究方向，逐一提出了调查研究工作重点及意见。

学字当头，把稳思想之舵

——工业经济研究所党支部、世界工业研究所（国际合作研究中心）党支部、安全产业研究所党支部、中小企业研究所党支部开展主题教育系列联学联建活动

供稿 | 世界工业研究所（国际合作研究中心）党支部、工业经济研究所党支部、安全产业研究所党支部、中小企业研究所党支部

在扎实推进主题教育走深走实过程中，加强党的创新理论武装是重中之重。学字当头，以学促干，坚持学思用贯通、知信行统一，着力做好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的深化、内化、转化工作，从党的科学理论中悟规律、明方向、学方法、增智慧。坚持干什么学什么，缺什么补什么，及时填知识空白、补素质短板、强能力弱项，不断提高专业化水平，带头担当作为，成为事业上的行家里手。为此，工业经济研究所党支部、世界工业研究所（国际合作研究中心）党支部、安全产业研究所党支部、中小企业研究所党支部四个党支部开展了主题教育系列联学联建活动，张小燕副院长出席联学联建活动。

5月24日，中国宏观经济研究院产业所张于喆研究员为四个支部做题为“建设现代化产业体系的历史流变、规范性内容、逻辑重构和内涵要义”的专题讲座。张于喆研究员通过生动直观的逻辑框架图，讲解了在百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局的时代背景下，建设现代化产业体系的历史流变、规范性维度、逻辑重构和内涵特征。

6月16日，国务院发展研究中心企业所副所长马源研究员围绕中小企业数字化转型为四个支部做专题讲座。总结了我国数字经济发展现状和取得的成绩，中小企业数字化转型的必要性和需要解决的问题等。与会党员就数字化转型领域相关问题与马源研究员进行互动交流。

7月14日，中国社会科学院世界经济与政治研究所研究员、习近平外交思想研究室徐进主任围绕习近平外交思想给四个支部讲专题党课。徐进主任介绍了习近平外交思想的起源和主要内容，包括“一个变局、两个战略目标、三个基本理念、四个实现途径”等，并结合新时代中国特色大国外交实践阐释习近平外交思想对中国外交的指导意义。

智库支部间将通过主题教育系列联学联建活动，继续深入学习贯彻习近平外交思想、习近平经济思想，学深悟透习近平总书记关于制造强国战略的重要论述和关于网络强国的重要思想，学习贯彻习近平总书记关于推进新型工

业化的重要论述。张小燕副院长指出，要以主题教育为契机，号召全体党员学字当头，把稳思想之舵，以习近平总书记关于党的建设的重要思想引领国家高端智库建设。下一步我院要在系统梳理和宣传阐释上下功夫，切实发挥智库优势，不断提升服务科学决策和行业发展的能力水平。



赛迪时代党支部、信软所党支部走进信息中心，开展主题教育专题调研党日活动

供稿 | 赛迪时代党支部、信息化与软件产业研究所党支部

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，进一步强化问题导向，推进调查研究，5月24日下午，赛迪时代党支部、赛迪智库信息化与软件产业研究所党支部共同走进信息中心开展主题党日，赛迪研究院王世江副院长参加活动并讲授党课。

王世江副院长第一时间向大家传达了5月23日金壮龙部长到我院开展主题教育专题调研的精神，强调要落实“学思想、强党性、重实践、建新功”总体要求，深入扎实抓好主题教育，把加强党的创新理论武装作为重中之重，坚持干什么学什么、缺什么补什么，不断提升服务科学决策和行业发展的能力水平。要以主题教育为契机，以党的创新理论为指引，推动思想大解放、能力大提升、作风大转变、工作大落实，加快建设国家高端智库。要按照边学习、边对照、边检视、边整改的要求，把问题整改贯穿主题教育始终。

活动通过走进信息中心，参观机房、办公室和设备间，重点了解了院信息中心在网络架构、数据中心、私有云、网络安全、专网建设等基础设

施方面的进展和成效。院信息中心副主任乔东重点介绍了我院信息化建设及安全运维管理情况，并围绕智库数字化转型，以具体项目为例分享了大数据应用的主要组成和特点，三家单位围绕信息化平台建设和共享进行了充分交流。王世江副院长对此次联合党建给予了肯定。

王世江副院长以《习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观与方法论》为题，为全体同志讲党课。他指出，科学的世界观和方法论是我们研究问题、解决问题的“总钥匙”。党的二十大报告提出的“六个必须坚持”——必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下——是习近平新时代中国特色社会主义思想的立场观点

方法的重要体现，是这一思想的精髓和灵魂，是对马克思主义哲学的创新性发展。围绕“六个必须坚持”，他结合全面贯彻党的二十大精神、推进新型工业化、加快建设制造强国和网络强国、推动工业和信息化高质量发展、建设国家高端智库等内容，深刻剖析了“六个必须坚持”蕴含的深刻内涵和现实意义。

王世江副院长最后强调，结合我院发展的工作实际，我们要始终秉持“六个必须坚持”所蕴含的世界观和方法论，运用系统观念、坚持问题导向、打开视野格局，拿出真正解决问题的新理念新思路新办法，以主题教育为契机，切实做到“学思想、强党性、重实践、建新功”，奋力推动国家高端智库建设和赛迪事业高质量发展。



持理想信仰，保持党的强大凝聚力、战斗力

——开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题党课

供稿 | 军工党支部、军民融合党支部

为深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，庆祝中国共产党成立 102 周年，推动军工业务高质量发展，2023 年 7 月 5 日下午，院总工程师高炽扬以《坚持理想信仰，保持党的强大凝聚力、战斗力》为题讲授主题教育党课，军工党支部、军民所党支部 50 多名党员参加党课学习。



高炽扬总工程师强调，习近平总书记在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话指出“深刻认识开展这次主题教育的重大意义，第一，这是统一全党思想意志行动、始终保持党的强大凝聚力、战斗力的必然要求”。他围绕主题教育，结合党的历史经验教训，联系当前国内国际具体问题，阐述了用党的理论武装头脑，强化理想信念

的重要性，以及对落实好主题教育“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求的重要意义。他用“生死攸关、危机四伏、多难兴邦”三个关键词，分“建党到新中国成立、新中国成立到改革开放、改革开放到当今”三个阶段，分析总结我们党 102 年的峥嵘历史经验，结合当今世界百年之未有大变局，强调在新时代要坚守共产主义理想信念，不断用党的最新理论

武装头脑，统一思想、指导实践、勇挑重任、锐意进取。

下一步，各党支部按照院主题教育方案要求，结合支部主题教育实施方案，坚定自立自强信心，传承人民军工精神，围绕业务创新党建，永远跟党走、听党话，在国防科技事业上、奋力建设国家高端智库上作出新的更大的成绩。

院总工程师秦海林深入分支机构 开展调查研究工作（重庆赛迪站）

供稿 | 重庆赛迪党支部

2023年6月14日，院总工程师秦海林带队赴重庆赛迪开展调研座谈，传达工业和信息化部金壮龙部长来我院调研时的重要讲话精神，听取重庆赛迪工作汇报，参观工业互联网生态创新中心。赛迪集团调研组成员、重庆赛迪全体员工参加调研。



秦海林强调，要深入学习5月23日金壮龙部长到我院开展主题教育专题调研的重要讲话精神，以推进新型工业化为主线，切实发挥我院国家高端智库优势，全面梳理、系统研究，开展新型工业化理论和实践研究，不断提升服务科学决策和行业发展的水平能力。

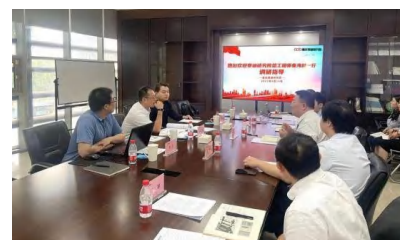
会议听取了重庆赛迪党支部组织建设、公司经营管理、业务发展等情况汇报，并对公司下一步发展提出了具体要求。

秦海林指出，一是思想上要提高政治站位，掌握习近平新时代中国特

色社会主义思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法，把握事物的发展规律，用发展的眼光看待问题、解决问题。二是业务上要打造自身特色优势，深入了解各地新兴产业发展的成功经验，加强工业经济运行苗头性、倾向性问题跟踪研判，真正把政府、企业的“痛点”“痒点”摸清，把问题找准，把对策提实。三是工作上要加强党建与业务的深度融合，进一步巩固党的建设深入发展理念、融入公司治理、融入企业文化、融入业务经营，全方位推进党建工作和业务

经营的同频共振、深入融合、同向发力，切实把党的政治优势、组织优势和群众的工作优势转化为企业高质量发展优势。

秦海林要求，一是要守好“安全、保密和廉政”三条红线，以高度责任感，从严从实从细抓好各项工作。二是要用好当地新闻、报纸拓宽信息源的渠道，了解重庆当地主要领导的讲话精神，指引业务适情适宜开展。三是要加强与总院联系，了解各单位产品线，发挥好桥头堡作用，做到与总院“双向奔赴”。四是要紧盯经营任务四项指标绝不放松，全力以赴完成既定任务。





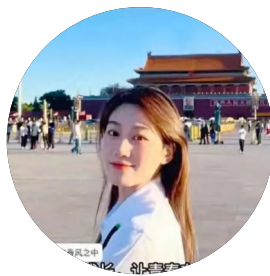
赛迪监理五四青年节“我为赛迪建新功” 微视频大赛圆满成功

供稿 | 赛迪监理公司党支部

青年是整个社会力量中最积极、最有生气的力量，国家的希望在青年，民族的未来在青年。

为进一步扎实推进学习贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，倡导广大青年员工牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，坚持学思用贯通、知信行统一，并将之转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量，实现以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干，2023年4月24日，赛迪监理公司党支部、工会





和团支部共同倡议举办赛迪监理五四青年节“我为赛迪建新功”微视频大赛，号召青年党员、共青团员和青年员工“立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年”，通过3~5分钟的微视频，记录个人生活、彰显人生理想、表达对党和国家的热爱。

在活动举办期间，赛迪监理每一位青年党员都积极做出表率，青年团员和青年员工也踊跃参与，热情高涨。完成了《有我》《弘扬五四精神，竞展青年风采》《奋楫谱华章》《展青

春风采，建时代新功》等一系列表现出赛迪监理青年同志有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗精神风貌的优秀作品。

2023年5月6日，公司党工团组成的评审团对参赛作品进行评审，评选出一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名，赛迪监理党支部书记吕小刚同志为获奖选手进行了颁奖。

未来属于青年，希望寄予青年，青年兴则国家兴，青年强则国家强。新时代，新征程，中国青年继承和发扬五四精神，学习贯彻落实习近平新

时代中国特色社会主义思想，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，立足本职岗位，筑牢信仰之基，明确前进方向，未来必将大有可为，也必将大有作为！

附：优秀作品赏析

<https://mp.weixin.qq.com/s/j9hptb7YurFyCMAYR4aaYg>



评测中心第三党支部开展主题教育系列之 “不忘来时路”主题党日

供稿 | 评测中心第三党支部

2023年5月19日，为深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，推动贯彻党的二十大战略部署，切实让党员干部在历史的维度和实践的检验中坚定理想信念、锻炼党性，以党的创新理论武装头脑、指导实践和推动工作，中国软件评测中心第三党支部党员开展“不忘来时路”主题党日，重走老一辈的“进京赶考之路”，走进清华园火车站旧址，重温那段峥嵘岁月。





清华园车站于1910年落成，是京张铁路上的一座小站。重新开放的清华园车站旧址基本还原了清灰色砖墙、圆拱形券廊、覆盖铁皮瓦双坡屋顶以及城墙雉堞女儿墙等原初建筑特征。车站正门上方的白色站匾由京张铁路总工程师詹天佑题写。1949年3月25日晨，毛泽东等中共中央领导同志乘火车抵达清华园车站，清华园车站成为中共中央“进京赶考之路”上的重要一站。

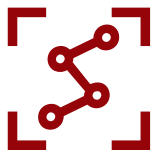
冒着初夏的细雨，党员们到达旧址，认真聆听车站讲解员介绍，循着历史脉络，依次参观了“步伐坚定

的赶考之路：中共中央赴北平”“坚持党的领导：永葆‘赶考’的清醒和坚定”“‘进京赶考之路’多媒体影音体验区”“‘进京赶考之路’报纸书籍体验区”四个区域。珍贵的史料档案和锈迹斑斑的京张铁路老钢轨，让大家仿佛回到了激情澎湃的红色年代，耳畔回响起毛主席“我们决不当李自成，我们都希望考个好成绩！”掷地有声的话语，催人振奋。

参观的最后，在车站售票处窗口旁的一处电子装置，党员同志们还获得一张印有自己名字、写着“涿州至清华园”的定制老式“车票”。手握

小小的车票，大家仿佛感受到中国共产党百年风雨兼程，带领全党全国各族人民在中华大地上接续奋斗，如期实现第一个百年奋斗目标，正在意气风发向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标奋勇迈进；也深深体会到在新时代新征程上，我们要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，一刻不停推进全面从严治党，以跳出治乱兴衰历史周期率的信心和决心，以自我革命的历史主动和历史自觉，永葆“赶考”的清醒与坚定，走好新时代赶考之路。🍀





BUSINESS FRONTIER
业务前沿



做强做优做大实体经济， 园区企业服务体系建设和实践 调查系列研究成果发布

✎ 供稿 | 赛迪顾问园区经济研究中心

园区企业服务是促进中小企业加快转变发展方式，实现持续健康发展的重要基础，是推动园区高质量发展的关键举措，是做强做优做大实体经济的必然选择。随着国内外环境发生深刻的变革，企业服务需求不断增长，“服务企业就是服务发展大局”已成为园区面临的新形势。在此背景下，赛迪顾问园区经济研究中心以调研开局，以调研开路，深入园区一线，探讨园区实体经济服务方式，推出“做强做优做大实体经济，园区企业服务体系建设和实践调查”系列研究，深度挖掘现状，全面梳理问题，对标先进经验，前瞻性提出建议，以期为各园区企业服务体系构建提供思路和借鉴。

② 做强做优做大实体经济，园区企业服务体系建设和实践调查系列研究成果发布

响应党的二十届二中全会“大兴调查研究之风”号召，深入实践，坚持把发展经济的着力点放在实体经济上。赛迪顾问园区经济研究中心先后深入 20 余家国家级高新区和经开区一线调研，全面访谈企业、政府部门和服务机构，剖析园区服务需求及企业服务模式特点及存在问题，寻找助推实体经济高质量发展的新路径。调研内容涵盖园区企业服务政策环境、运营模式、服务内容、企业诉求等多个方面。调研发现，现有服务普遍存在“滞后、被动”等问题，迫切需要以构建完善的企业服务体系为突破口，推进供给侧结构性改革。调研总结出了“政府主导”与“政府引导”两种典型模式，结合两种典型模式在实践中取得的成效，最新提出构建“六横六纵”企业服务体系矩阵，探索政府与市场分工合作的服务模式。下一步，园区经济研究中心将持续深入园区一线调研，为推进园区企业服务体系建设、助力实体经济发展提供前沿思路与解决方案。

一、调研现状及存在问题

调研发现，目前园区企业服务还普遍存在三大问题。

（一）注重“投前服务”，忽视“投后服务”

园区在企业审批与建设阶段多提供专职“项目办”服务有效推动项目开工。但企业投产后，存在“服务缺位”和“多头对接”问题，企业往往依赖“熟人关系”解决问题。

（二）多为“被动服务”，少有“主动服务”

园区少部分部门承担企业服务，在繁忙的日常事务中，更多是提供“响应式”被动服务，缺乏主动监测和主动服务。

（三）专长“标准服务”，逊于“行业服务”

多数园区规模效应不足，难有针对特定行业提供“定制化服务”的能

力。对于产业导向明确的园区，行业公共服务平台建设也相对滞后。

二、对标调研与经验借鉴

通过对标调研，我们发现现有两种典型模式值得借鉴。

（一）以“苏州工业园区”为代表的政府主导模式

苏州工业园区是我国营商环境最优的园区之一，已在历年国家级经开区综合考评中实现七连冠，其“政府主导组建专业平台运营团队”的企业服务模式值得向全国推广。一是整合资源，线上线下联动服务。政府主导组建专业的企业服务中心团队，整合各部门资源，形成“线上企业枢纽服务平台+线下深度运营”服务体系。通过资源整合和平台化，提升服务效率。二是整合资本，投入建设特色平台。围绕主导产业，采用“政府平台公司控股建设+第三方专业化机构参股运营”的模式，投入建设五大产业



CCID 赛迪顾问 思维创造世界 一线调研

2023年5月16日第1期总第1期

做强做优做大实体经济，园区企业服务体系
建设与实践调查研究

【内容提要】党的二十大提出：“坚持把发展经济的着力点放在实体经济上”，如何立足当前、着眼长远，做强做优做大实体经济，是园区高质量发展的一项重要命题。“企业服务体系”建设已经成为百强园区探寻新时代高质量发展的新路径。为进一步服务实体经济发展，扎实推进新型工业化，赛迪顾问园区经济研究中心深入一线，持续开展园区调研工作，了解园区服务实体经济的痛点难点、挖掘典型经验做法，探索标杆园区在“企业服务体系”建设实践路径，以期各类园区高质量发展提供参考借鉴。

【关键词】企业服务体系；服务实体经济；园区高质量发展

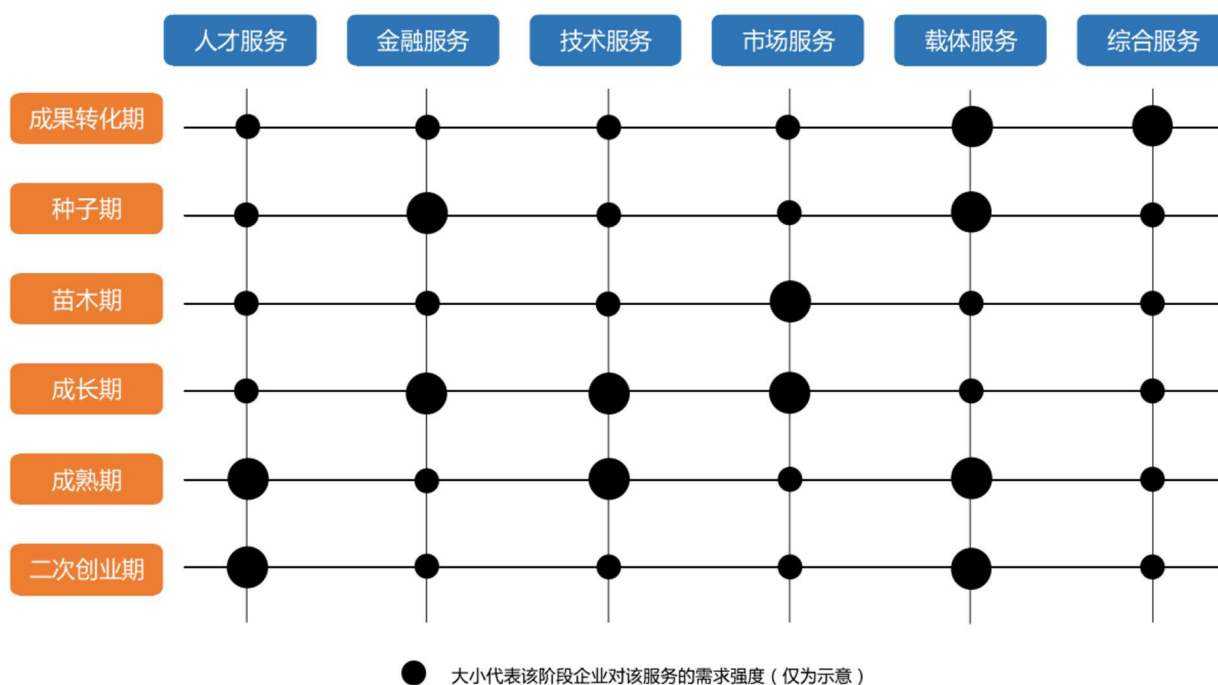
特色技术服务平台。针对企业具体需求，提供定制化服务。

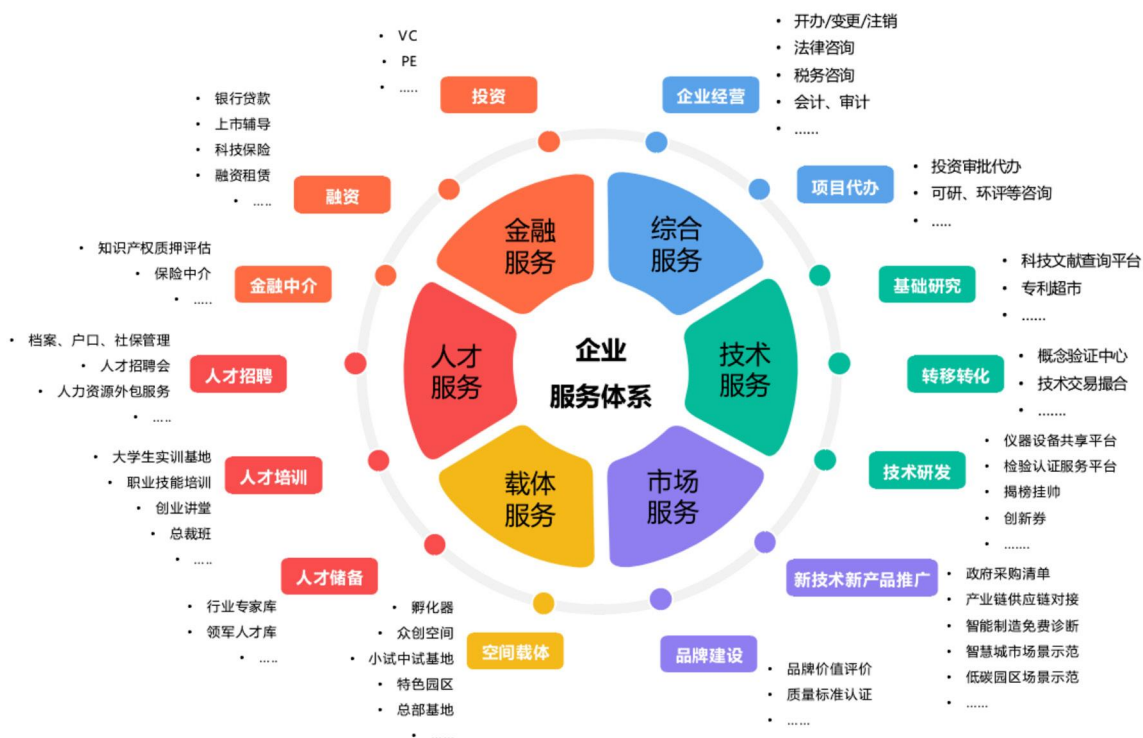
(二)以“中关村科技园区”为代表的政府引导模式

中关村科技园区在企业服务体系构建上，其“政策迭代创新驱动服务生态集聚”的模式值得向全国推广。一是构建双向政策支撑体系。支持企业、人才、高校、科研机构四大“创新主体”和技术、载体、金融三类“服务机构”，同时激发创新主体和服务机构的创新积极性。二是强化规范评价管理体系。中关村管委会出台《中关村科技服务平台建设管理办法(试行)》，从企业需求出发，明确重点支持的服务方向，并建立服务平台的考核评价机制。

三、调研启示及对策建议

园区应加快构建“六横六纵”矩阵式企业服务体系框架。横向关注六个不同成长阶段的企业(成果转化期、种子期、苗木期、成长期、成熟期、二次创业期)，纵向关注六大服务类别(人才、金融、技术、市场、载体、综合)，全面服务企业不同需求。横向体系建设，应加快基于大数据技术完善企业画像。统一整合园区企业各方面信息，搭建统一的“产业治理数字化平台”，构建“企业画像”作为定制化服务基础。纵向体系建设，应坚持政府引导与政府主导相结合。对于市场有效领域，通过政策激励等方式引





导市场机构在园区落地，并整合内外资源搭建各类服务平台，而对于市场失灵领域，针对企业重点需求领域，政府主导自建或共建专业服务平台。

(一) 供需双向发力，做细政策支持体系

加大高新技术企业、“专精特新”企业等创新主体的政策支持，激发企业对技术创新服务、科技金融服务及数字化转型、低碳化转型等需求。完善对市场化服务机构的政策支持体系，激励服务供给，开展联合调研，引进服务机构补齐园区服务短板。

(二) 探索组织创新，做优专业运营团队

依托下属事业单位或国有平台公司，组建“园区企业服务中心”，发挥枢纽作用，对接管委会各部门的企业服务职能，管理产业载体并服务行

业企业，整合外部服务资源创新机制设立综合服务窗口，打造一站式企业服务体系，以改善“管委会服务精力有限”的问题。

(三) 搭建园区大脑，做强产业数字治理

围绕企业“共性和个性”服务需求，以“企业填报一个端口、企业服务一个平台”为原则，建立1个涵盖企业画像、产业监测、企业综合服务（包含政策超市、金融、技术、市场、载体、人才服务等）、意见反馈等功能模块的企业综合服务平台。同时，要强化平台的线下运营，依托平台，编制形成《园区企业服务指南》，并组织开展常态化的企业服务活动。

(四) 深入研究论证，做精技术服务平台

面向园区主导产业，对不同规模

企业进行深入调研，论证行业公共技术服务平台建设的必要性与可行性。明确平台服务功能、建设和运营模式、投资规模和预期效益。在有限的资金范围内，率先突破知识产权、测试认证等园区企业需求较集中的领域，鼓励高校等参股承接平台运营。

(五) 强化评价管理，做大企业服务生态

加快出台《园区企业服务合作伙伴计划》和《园区企业服务机构管理办法》，明确支持服务领域与重点服务机构。通过动态申报和考核持续筛选优选服务主体，构建企业服务生态。支持制造企业向服务化转型，面向行业提供服务。支持龙头企业向中小企业开放创新平台资源，推动建立“企业服务广场”，实现聚集发展。



WHAT'S NEW
资讯



中国电子信息产业发展研究院 承办“改造升级传统产业” 媒体圆桌会

✎ 供稿 | 办公室

- ① 中国电子信息产业发展研究院承办“改造升级传统产业”媒体圆桌会
- ② 张立：六个关键词展现中国新兴产业发展实践和成就
- ③ 德国隐形冠军协会赫尔曼·西蒙教授一行到访赛迪研究院，双方决定共同促进中德产业协调联动发展
- ④ 赛迪科创中心（平湖）正式启动
- ⑤ 赛迪研究院成功入选“北京市通用人工智能产业创新伙伴计划”应用伙伴

为贯彻落实二十届中央财经委员会第一次会议精神，6月30日，工业和信息化部办公厅举办，中国电子信息产业发展研究院承办了“改造升级传统产业”媒体圆桌会。部办公厅、原材料司、装备一司、消费品司、部新闻宣传中心和我院有关负责同志出席，人民日报、新华社、央视、经济日报、科技日报、中新网、中新社等重点中央媒体，人民网、经济参考报、中经社、第一财经、中国证券报、新京报等主流媒体，中国电子报、中国工信新闻网等部属媒体跑口记者参加。



会议由我院党委书记刘文强致欢迎词。刘文强指出，在全球科技革命和产业变革深入发展的大背景下，加快传统产业改造升级，是夯实现代化产业体系底座的重要支撑，是构建新发展格局、推动高质量发展的有效途径。下一步，我院在部党组的指导下，将进一步加强与各知名媒体合作，聚焦重点行业，围绕推动传统产业转型升级，推进产业智能化、绿色化、融合化等做好宣传报道，为改造升级传统产业贡献赛迪力量。

部办公厅新闻处，原材料司综合处、建筑材料处，装备一司专用机械处、智能制造处、通用机械处，消费品司轻工处、纺织处、食品处等相关同志聚焦钢铁、有色金属、石化化工、建材、机械（通用设备、农机装备）、

轻工（家电）、纺织、食品等重点行业介绍相关情况。我院新型工业化研究所、节能与环保研究所、信息化与软件产业研究所有关负责同志，围绕推进产业智能化、绿色化、融合化进行了发言。

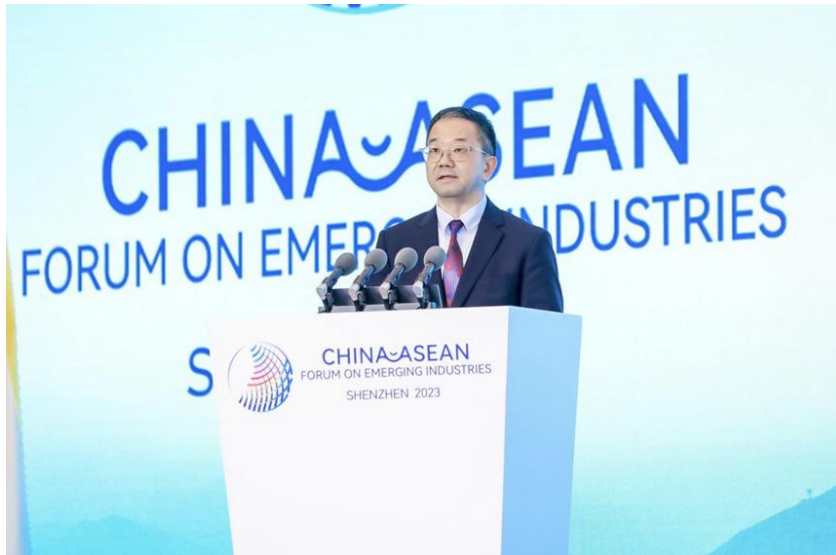
媒体记者们表示，本次圆桌会议干货满满、收获颇丰，接下来将加强与有关司局处室、赛迪研究院智库研究所联系，围绕改造升级传统产业做好宣传报道，通过舆论引导促进传统产业改造升级，推进新一代信息技术加速融合应用，助力传统产业驶上数字化转型快车道。🚀



张立：六个关键词展现中国新兴产业发展实践和成就

✎ 供稿 | 中国电子报

全球范围内，中国步入培育经济增长新动能的关键时期。不少发达国家已经把新兴产业作为引领国家未来发展的重要力量。亚太地区中，东盟各国纷纷出台促进新兴产业发展的战略规划。中国正加快推进新型工业化，推动经济高质量发展。21 世纪海上丝绸之路建设和“RCEP”正式生效双重利好促进中国与东盟资源要素流动、产业转型升级、经济结构转变。



“中国和东盟正成为全球经济发展最主要的推动力量之一。从 2000 年到 2021 年，中国和东盟 GDP、工业增加值增长均超过 5 倍。为不确定的时代注入更多确定性。”在 7 月 4 日开幕的中国 - 东盟新兴产业论坛上，中国电子信息产业发展研究院院长张立用六个关键词展现中国新兴产业发展的实践

和成就。

关键词一：战略引领

党的二十大报告指出，构建新一代信息技术、人工智能、生物技术、新能源、新材料、高端装备、绿色环保等一批新的增长引擎。发展新兴产业是践行中国特色新型工业化道路的必然选择。

关键词二：中国“亮点”

中国新兴产业发展亮点层出不穷。新能源汽车产销量连续 8 年居全球首位，光伏产业链主要环节产量全球占比超过 70%，锂电池市场规模占全球比重近 70%，5G 基站开通数量全球占比超 60%。这些成为中国出口新增长点，也是拉动全球经济增长的重要引擎。

关键词三：创新赋能

新兴产业是创新要素集中、创新成果丰富、创新溢出效应强的领域。中国实施创新驱动发展战略，2022 年研发经费投入居世界第二，热点论文数量和专利申请数量均居全球首位。新兴产业方面，数字经济领域相关 PCT 申请专利数、电动汽车相关的专利申请数均位居世界前列。

关键词四：链群生态

中国新兴产业通过链条化、集群化发展实现业态繁荣，探索形成六大发展典型模式，如合肥“串珠成链”模式，成功打造了新型显示产业地标。

长沙的“四长联动”模式、广州的“点线面协同”模式等，都成为地方因地制宜，推动新兴产业能级跃升的重要手段。

关键词五：区域递进

中国新兴产业发展呈现出区域递进趋势。华东、华南地区领跑全国，西南、华北地区质效提升，西北、华中、东北地区潜力巨大。从北京大学与中国电子信息产业发展研究院联合发布的中国新兴产业发展指数来看，2022年第四季度中国新兴产业平均增速达到48.38%。

关键词六：国际合作

中国的发展离不开世界，世界的

繁荣也需要中国，开展国际合作是加快新兴产业发展的关键路径。中国和东盟产业合作在五个层面亮点频现：产业要素合作有中国电信菲律宾 PTO 项目，新兴企业合作有中国电建越南光伏项目，数字平台合作有阿里巴巴“全球速卖通平台”，产品和服务合作有小米、OPPO、vivo 等，产业园区共建有马中关丹产业园。这些都是先行探索和积极实践的优秀范例。

“中国和东盟各国携手发展新兴产业具备天然优势。中国和东盟不仅地缘相近、人文相通，且区域内人口众多、要素齐全、资源各具优势，拥有发展新兴产业必不可少的太阳能、风能、海洋能及各种矿产资源。”张立表示，同时，铁路、光缆的“硬联通”

水平和规则标准的“软联通”水平并行提升。中国和东盟作为全球第二大和第五大经济体，新兴产业协同发展势头愈发强劲。

对于推动新兴产业共同发展，张立提出几点建议：一是在政府层面，建立政府间交流合作机制，营造良好政策环境；二是在产业层面，完善公共服务体系，推动创新包容发展；三是在企业层面，开展联合试点示范活动，加强人才培养和技术标准的互联互通。👉



德国隐形冠军协会赫尔曼·西蒙教授一行到访赛迪研究院，双方决定共同促进中德产业协调联动发展

供稿 | 赛迪顾问

6月23日，德国隐形冠军协会（Verband Deutscher Hidden Champions，简称VDHC）终身名誉会长赫尔曼·西蒙（Hermann Simon）教授一行到访赛迪研究院座谈。中国电子信息产业发展研究院（即赛迪研究院）院长、党委副书记张立，中国企业联合会党委书记、常务副会长兼理事长、中国企业家协会常务副会长朱宏任等出席座谈。



张立院长主持会议并介绍了赛迪研究院近年发展情况，以及由赛迪研究院与德国国际合作机构（GIZ）共同牵头成立的中德智能制造平台工作成果。张立院长提出合作建议，一是双方依托GDI新工业革命伙伴关系网络平台，建立长期交流机制，推进赛迪研究院各研究部门与德国隐形冠军协会合作，联合开展热点问题研究，共同发布研究报告及成果，为政府、企业等决策提供参考建议；二是发挥赛迪研究院与德国隐形冠军协会在制造业领域的促进作用，依托赛迪科创中心平台，通过定期或不定期在两国组织中德企业参加展会、召开专题研讨会等，为德国企业进入中国市场提供支持与服务，并为两国企业务实

合作提供必要条件。

会上，朱宏任理事长介绍了中国企业联合会发展情况并提出，下一步，在构建“专精特新”中小企业培育体系，助力优质企业成长，深化中德企业合作，推动中德工业和信息化产业政策研究等方面，中国企业联合会将配合赛迪研究院与德国隐形冠军协会开展全面务实合作。

赫尔曼·西蒙会长就“推动中德企业协同联动发展”议题作了发言。西蒙认为，经济全球化依旧势不可当，贸易出口正逐渐被外国直接投资所替代，企业正加速优化全球资源配置。在全球供应链体系重塑的背景下，中国需要持续吸引优质外资企业来华投资，同时中国

企业需加强国外投资布局。德国的隐形冠军企业在中国仍然有进一步的发展空间，需要双方未来加强合作挖掘潜力。

中德企业间的深度合作符合两国人民和企业利益，中德两国扩大双向投资合作是大势所趋。加强与德国隐形冠军协会合作有助于深入推进赛迪顾问业务3.0模式发展，促进赛迪顾问国际化业务布局。下一步，赛迪顾问将进一步夯实与德国隐形冠军协会合作基础，以赛迪科创中心为主要载体，支持更多德国隐形冠军企业来华投资兴业，为德国企业在华发展提供坚实的服务支撑。

德国隐形冠军协会首席执行官乔治·图尔克，杜塞尔多夫京师律师事务所负责人、德国隐形冠军协会顾问王耀箴，德国隐形冠军协会在京代表、中国会展经济研究促进会副会长段婧，中关村“一带一路”产业促进会会长、德国隐形冠军协会项目合作伙伴张晓东，赛迪研究院世界工业研究所所长潘文、国际合作处副处长侯雪、中小企业研究所所长龙飞，赛迪顾问股份有限公司总裁付长文、高级副总裁杨东日及相关部门负责人王高翔、朱文璋、陈远芳等参加座谈会。

赛迪科创中心（平湖）正式启动

供稿 | 赛迪顾问

2023年6月21日，赛迪科创中心（平湖）启动仪式在浙江省平湖市隆重举行。



④ 中国电子信息产业发展研究院（赛迪研究院）院长张立



④ 浙江省平湖市委书记仲旭东

中国电子信息产业发展研究院（赛迪研究院）院长张立与浙江省平湖市委书记仲旭东出席仪式并共同为赛迪科创中心（平湖）揭牌。

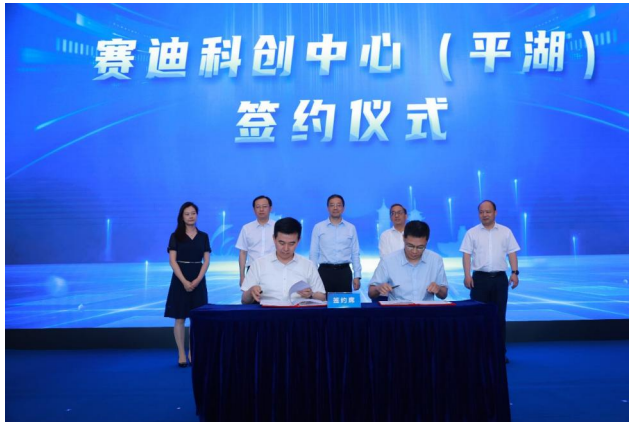
张立院长代表赛迪研究院致辞表示，赛迪科创中心（平湖）作为高端、高效、高能的新型产业科创综合服务平台，将依托赛迪产业研究积累和产业资源整合能力，引育单项冠军、独

角兽、专精特新“小巨人”等科创企业在平湖市集聚，为平湖市构建一个主题鲜明、协作紧密、创新活跃、保障有力的产业科技创新生态体系，助推平湖市高质量发展。

浙江省平湖市委书记仲旭东代表平湖市委、市政府致辞表示，赛迪科创中心（平湖）正式启动，将为平湖市产业发展与变革播下一粒科创之

种，通过双方的合作，这颗种子一定能够绽放希望之花、结出梦想之果。平湖市将为科创中心提供全方位服务，推动各类创新要素向科创中心集聚，将赛迪科创中心（平湖）打造成最高效的区域发展赋能平台、最强大的产业升级支撑平台、最贴心的创新驱动服务平台。

在赛迪研究院院长张立、浙江省



嘉兴市政协副主席盛全生、浙江省工业和信息化研究院院长刘兵、浙江省平湖市委书记仲旭东、赛迪顾问副总裁吕萍共同见证下，赛迪顾问总裁兼赛迪科创总经理付长文与平湖市委副书记、市长周军波分别代表赛迪顾问与平湖市人民政府签署合作协议。

本次启动仪式还举行了企业签约仪式，赛迪顾问业务总监兼县域经济研究中心、消费经济研究中心主任余德彪与平湖市人民政府党组成员、副市长杨金平分别代表赛迪顾问、平湖

市人民政府与 12 家企业签约，涵盖 1 家上市企业、1 家单项冠军、1 家隐形冠军、2 家独角兽企业、1 家专精特新“小巨人”企业、6 家科技型高成长企业。浩瀚海慈循环科技（北京）有限公司代表签约企业作了发言。启动仪式前，张立院长一行到平湖智创园参观调研，签约企业与平湖市进行了座谈交流。

赛迪科创中心（平湖）是赛迪顾问在浙江省建立的首个科创中心，位于平湖经开区北部的平湖智创园。平

湖是全国综合实力百强县、全国文明城市、长三角首批最具投资价值县市之一，位于“沪、杭、苏、甬”四大城市菱形对角线交汇点，是浙江接轨上海和打造“虹桥金南翼”的第一站、杭州湾大桥的北岸桥头堡。赛迪科创中心（平湖）将助力平湖市打造科技创新新地标、铸造产业跃升新引擎、注入能级提升新动力，助推平湖市高质量发展，为长三角一体化发展贡献力量。



赛迪研究院成功入选“北京市通用人工智能产业创新伙伴计划”应用伙伴

✎ 供稿 | 赛迪大模型调研组

在7月2日举办的“2023全球数字经济大会人工智能高峰论坛”上，中国电子信息产业发展研究院（又称赛迪研究院）成功入选“北京市通用人工智能产业创新伙伴计划”应用伙伴。



今年5月19日，北京市经信局联合市科委中关村管委会、市发改委共同启动“北京市通用人工智能产业创新伙伴计划”，旨在搭建人工智能大模型的开放合作平台，建立协同合作机制，通过持续优化产业链布局，大幅提升优质算力、高质量数据供给支撑能力，培养一批应用大模型技术实现突破性成长的标杆企业。截至6月30日，共有416家京内外大模型研发和应用企业申请加入。经学术界、产业界、投资界专家的充分论证以及市场化机制评估，共有63家企业入选，并在此次论坛上进行了公布。其

中，赛迪研究院成功入选“应用伙伴”。

中国电子信息产业发展研究院是工业和信息化部直属单位，也是工业和信息化领域知名智库。聚焦两化深度融合，支撑制造强国和网络强国建设，已逐步形成了研究咨询、评测认证、科技服务、媒体会展、产业金融等业务板块，累计为20余个国家部委、500余个地方政府、5000余个各类企业提供服务。

围绕人工智能大模型应用，赛迪研究院拥有集前瞻研究、场景化应用、检验检测平台、企业生态等丰富资源，其中赛迪咨询板块拥有赛迪专报、赛



迪前瞻等 20 余本研究内刊多年积累的高质量专业数据；赛迪产业大脑搭建了亿量级专业数据库，以及涵盖近千种产业评估、监测、预警等多维模型，并已开始建设“赛迪问道”权威可信产业知识大模型应用，旨在进一步发挥赛迪研究院产业信息优势与方法论优势，更好服务于各地产业发展

中政策制定、政务管理、行业发展、企业培育等工作；赛迪评测认证板块拥有人工智能场景化应用与智能系统测评工信部重点实验室和人工智能检验检测服务平台可系统开展人工智能测试评估和政策研究等；赛迪传媒拥有人工智能专委会，定期推动行业内企业交流研讨。

未来，赛迪研究院将发挥高站位研究视野、高质量数据、高水平研究人员和国际合作网络四个方面优势，采取灵活多样的机制，与其他人工智能产业创新伙伴开展广泛合作，探索打造聚焦垂直领域的大模型应用示范场景，以及围绕大模型应用共同形成研究报告，为相关部门建言献策。





CCID YOUTHS VIEWS
赛迪青年说

“赛迪青年说”

2023 年赛迪青年学术 论坛顺利举办

6月6日下午，2023年赛迪青年学术论坛在赛迪大厦召开。本届论坛主题为“推进新型工业化，赛迪青年勇作为”，公布了赛迪青年学术论文评选结果，进行了能“研”善辩赛迪青年辩论赛、思享者演说比赛的决赛，表彰了2021-2022年度五四红旗团组织、优秀团员和团干部。院长、党委副书记张立，党委书记、副院长刘文强，纪委书记牟宗庆，党委副书记胡国栋，副院长王世江，总工程师高炽扬、秦海林，院学术委专家张子利、蒋国瑞等领导参加了论坛活动。

① 赛迪青年说

2023年赛迪青年学术论坛顺利举办

② “六个必须坚持”：闪耀在理论创新史
实践在产业研究时——在新时代如何更
好开展产业研究的个人思考

③ 凝聚青年之力 助推制造业高端化发展

④ 赤橙黄绿青蓝紫，谁持彩练当空舞？

张立院长在论坛开幕致辞中指出，当前我院已迈上国家高端智库建设新征程，作为新时代的赛迪青年，既是机遇也是挑战，我院青年要以奋斗之我练就过硬本领，以创新之我锻造独门绝技，以青春之我担时代责任。把个人理想同工信事业、院的前途结合起来，潜心钻研、勇于突破、开拓创新，不断提升学术研究水平，努力成为政策研究和咨询服务领域的行家

里手，为推动院各项事业高质量发展贡献青春力量。

刘文强书记对青年提出要求和希望。他强调，我院青年要提振干事创业精气神，不断增强脚力、眼力、脑力、笔力。要结合正在开展的学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，深学细悟笃行，不断加强理论武装。要用好调查研究这个党的“传家宝”，主动到重点项目第一线、科

技创新最前沿、基层实践大熔炉，经风雨、见世面、长才干，在奋力建设国家高端智库的舞台上绽放青春之花。

论坛第一篇章是“学术研究真的很有道”。此次学术论文征集共收到120篇，经过专家组初选、复评，最终评选出23篇“优秀学术论文”。其中一等奖3篇，二等奖6篇，三等奖14篇，最佳组织单位（部门）3个。院领导为青年学术论文获奖组织和个



① 赛迪研究院院长 张立



② 赛迪研究院党委书记 刘文强





人颁发了证书，马翠廉等 3 位获奖作者代表发表了精彩的学术研究感悟。

论坛第二篇章是“学术研究真的很有趣”，各位“赛迪思考者”围绕“学术研究真的很有趣”这个主题进行了思想深刻又风趣幽默的演说，观点新颖、妙语连珠，赢得现场一阵阵掌声和笑声。经过激烈角逐，最后无线电所钟新龙、赛迪顾问杨皓天、赛迪传媒赵旌凯分获一二三等奖。

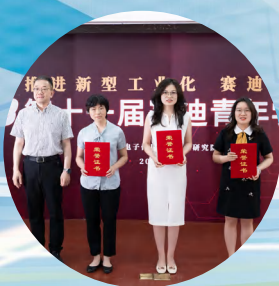
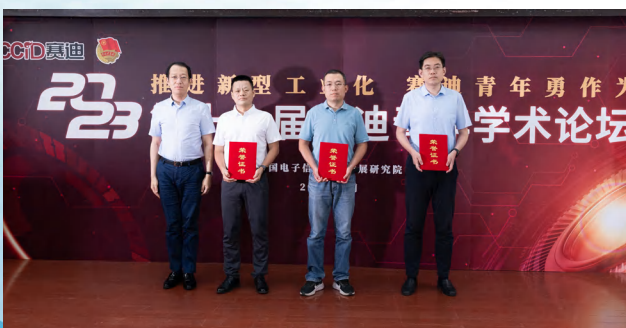
论坛第三篇章是“学术研究真的

很有料”。此篇章进行的是能“研”善辩青年辩论赛决赛。由中国软件评测中心、赛迪顾问联队对战赛迪智库联队，双方针对辩题——“人工智能能不能取代研究人员”展开了激烈的辩论，选手们反应机敏、观点犀利，旁征博引、据理力争，将现场气氛推向高潮。

论坛上还为五四红旗团组织、优秀团员和优秀团干部代表颁发了获奖证书。会后，青年同志纷纷表示，此

次论坛树立了榜样、开拓了视野，展现了赛迪青年奋发有为、争先创优的“精气神”。广大赛迪青年将以此次论坛为契机，更加踔厉奋发、挺膺担当，争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。

院副总工程师、各单位负责人以及青年代表共计 150 余人参加了此次论坛。



“六个必须坚持”：闪耀在理论创新史 实践在产业研究时

——在新时代如何更好开展产业研究的个人思考

供稿 | 消费品所党支部 凌黎明

党的二十大报告提出“六个必须坚持”，即必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下。“六个必须坚持”深刻阐述了在推进实践基础上的理论创新时，所必须把握好的世界观和方法论，所必须坚持好、运用好的立场观点方法。纵观全球科技创新史和社会思想史，无论是在推进实践基础上理论创新的征程中，还是在伟大创新理论的内容里，往往闪耀着“六个必须坚持”的思想光辉，其熠熠生辉、深邃动人。

——**必须坚持人民至上**。“一切脱离人民的理论都是苍白无力的，一切不为人民造福的理论都是没有生命力的”。1927年，34岁的毛主席深入湖南农村，实地考察农民运动。他在湘潭、湘乡、衡山、醴陵、长沙五县，花了32天召集有经验的农民和农运工作同志开调查会。通过深入广大乡村、接触农民群众，毛主席听到了许多与从绅士阶级那里听到的完全相反的道理。由此，他写下《湖南农民运动考察报告》这一个中国革命史上重要文献，肯定了农民运动的进步性和必要性；在历史紧要关头，为革命进一步指明了方向和道路。

——**必须坚持自信自立**。“中国的问题必须从中国基本国情出发，由中国人自己来解答”，慢慢自信自立的中国汽车产业是这一论点的有力佐证。改革开放后，我国汽车产业规模快速壮大，却始终大而不强，“以市场换技术”换不来内燃机等核心技术。于是，2001年我国启动

“863计划”电动汽车重大专项，意欲实现汽车产业弯道超车。经历多年发展，在经历“路线更迭”“企业骗补”“外资冲击”“里程焦虑”“安全质疑”等诸多坎坷后，终于明确纯电动汽车、插电式混合动力（含增程式）汽车、燃料电池汽车“三纵”格局，并坚持纯电驱动战略取向。由此，在正确的思想指导下，仅在今年前三季度我国新能源汽车产销就分别完成471.7万辆和456.7万辆，成为世界汽车产业发展转型的头部力量。

——**必须坚持守正创新**。“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”，中国共产党自身理论创新之路就是最典型的案例。马克思列宁主义揭示了人类社会历史发展的规律，其基本原理是中国共产党一直坚持的。在此基础上，中国共产党将马克思主义同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，相继创立了毛泽东思想，创立了邓小平理论，形成了“三

个代表”重要思想，形成了以人为本、全面协调可持续发展的科学发展观，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想，既有坚持守正，又有发展创新。

——必须坚持问题导向。“问题是时代的声音，回答并指导解决问题是理论的根本任务”。以学术研究为例，问题的提出与解决一直是其核心要素。爱因斯坦在16岁时，就开始思考“如果我以光速追上光，会有什么结果”这个问题，后来提出狭义相对论科学地解决了上述问题，解释了迈克尔逊-莫雷实验等物理现象，并预言了不少新的效应。当前，科学工作者在申请课题项目时，往往面临“没有说清楚你研究的问题到底是什么”或者“对科学问题凝练得还不够”等质疑。在新的时代，光是科技领域就存在诸多需要聚焦的难题，2021年顶尖学术杂志《科学》梳理出数学、物理、化学等领域的125个科学问题，2022年中国科协发布了10个重大科学问题、10个工程技术难题和10个产业技术问题，展示了科学技术领域的时代之问。

——必须坚持系统观念。“只有用普遍联系的、全面系统的、发展变化的观点观察事物，才能把握事物发展规律”，由美国麻省理工学院福瑞斯特教授创建的系统动力学鲜明地闪耀着上述思想精髓。系统动力学方法主要根据系统内部众多影响因素之间形成的各种反馈环节进行建模仿真，从而为未来的发展作出不同的预测，找到最佳的要素组合，得到最佳的发展模式。经历几十年的发展，系统动力学的方法越来越成熟，广泛应用在社会、经济、产业、区域与城市发展、可持续理论与发展、企业管理、项目管理、军事领域等。

——必须坚持胸怀天下。作为我国古代杰出的思想家，王阳明开创了“知行合一”理论，成功引导中国儒家的学术思想走出困境。他在《拔本塞源论》中谈道，“夫圣人之心，以天地万物为一体，其视天下之人，无外内远近。凡有血气，皆其昆弟赤子之亲，莫不欲安全而教养之，

以遂其万物一体之念”。在《大学问》中，王阳明又说：“大人者，以天地万物为一体者也，其视天下犹一家，中国犹一人焉”。王阳明“天地万物一体之仁”的思想与中国共产党“必须坚持胸怀天下”的主张具有高度契合性，展示出一种普遍的、深切的道德关怀和海纳百川的宽阔胸襟，是推进伟大理论创新必须坚持的根本方法之一。

党的二十大报告指出，未来五年是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期，高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务；建设现代化产业体系是高质量发展的重要方面，加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国是其应有之义。同时，《中国电子信息产业发展研究院“十四五”发展规划（2021—2025年）》提出：未来五年，是推进制造强国和网络强国建设的关键时期，迫切需要发挥智库在资政建言、理论创新、舆论引导、行业服务等方面的重要作用。在此背景下，作为青年工作者，要更积极投入上述产业研究实践中，与时俱进、扎实推进理论创新。

如前文所言，纵观全球科技创新史和社会思想史，无论是在推进实践基础上理论创新的征程中，还是在创新理论的内容里，往往闪耀着“六个必须坚持”的思想光辉。这涉及革命斗争、产业发展、政治思想、科技创新、哲学思考等方方面面，自然也包括智库为推动高质量发展、建设现代化产业体系、推进制造强国和网络强国建设所必须从事的资政建言、理论创新等相关产业研究工作。

因此，作为青年工作者，在国家新的战略机遇期：把握运用好“六个必须坚持”、切实做到“六个必须坚持”，将能推进在上述产业研究实践过程中的理论创新，能更加深入地认知发展实体经济、夯实产业基础、提升供应链韧性、优化基础设施等方面的科学规律，更有能力去解决相关实践过程中所遇难题，更好地领会习近平新时代中国特色社会主义思想的科学内涵、精神实质、实践要求，最终为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴贡献自己的力量。☛

凝聚青年之力 助推制造业高端化发展

供稿 | 工经所党支部 韩建飞

2022年10月，党的二十大胜利召开。习近平总书记代表第十九届中央委员会向大会作了题为《高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻新时代中国特色社会主义思想，弘扬伟大建党精神，自信自强、守正创新，踔厉奋发、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化国家，全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗》的报告（以下简称《报告》）。《报告》中关于制造业发展的每一句话、每个词汇都有着深刻的内涵。我结合院党委、党支部组织各类学习活动和自学，深感作为工业和信息领域的青年工作者，我们要牢记总书记嘱托，坚决服从党中央集中统一领导，立足岗位、创优争先，为建设制造强国不懈奋斗。下面就《报告》中“制造业高端化”的学习心得汇报如下：

一、推动制造业高端化发展是建设制造强国的重要组成部分

制造业是立国之本、强国之基。国内外发展历史与实践表明，没有强大的制造业，就没有国家的发展与强盛。习近平总书记高度重视推动建设制造强国，强调“制造业特别是装备制造业高质量发展是我国经济高质量发展的重中之重”。让国家真正强大起来，就必须推动我国制造业迈向高端。《报告》提出，“实施产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程，支持专精特新企业发展，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展”。这为加快推进我国制造业高质量发展、建设制造强国，指明了方向、提供了遵循。如何理解制造业高端化发展、

怎样推动落实制造业高端化发展，是当前和今后一段时期内青年工作者践行初心使命、服务制造强国建设的重要工作。

如何理解制造业高端化发展？习近平总书记多次强调制造业高端化发展的重要性，如“高端制造是经济高质量发展的重要支撑”“充分发挥新型举国体制优势，一以贯之善始善终久久为功，努力实现我国高端装备制造更多重大突破”“要以智能制造为主攻方向推动产业技术变革和优化升级，推动制造业产业模式和企业形态根本性转变，以‘鼎新’带动‘革故’，以增量带动存量，促进我国产业迈向全球价值链中高端”。通过学习总书记关于“制造业高端化”的重要论述，我理解制造业高端化主要涵盖两个方

面的内容，即“高端制造业”与“制造业高端”。前者主要聚焦高技术含量、高附加值的高端制造领域，如新材料、高端医疗器械、高档数控机床等；后者则重点围绕制造业进行技术、设备和工艺改造，不断提升制造业质量效益水平。据此，我认为制造业高端化可以理解为一个国家或地区制造业发展从相对“低端”向以高科技含量、技术密集产业占比高、高附加值为特征的“高端”不断攀升的可持续发展过程。

怎样推动制造业高端化发展？推动制造业从低端化走向高端化，才能实现我国从制造大国迈向制造强国的战略目标。从对其内涵的理解出发，推动制造业高端化发展重点是三个方面的工作：一是提高制造业科技含量。

加大技术创新，提高科技含量是制造业走向高端化的源泉。我们要坚持技术创新在制造业高端化发展中的核心地位，推动制造业创新转型升级。具体来看，需要不断加大科技创新投入，推进科技创新中心建设，提升科技创新产出，实现制造业发展动力从投资驱动向创新驱动转变。二是提高技术密集产业占比。优化产业结构，提高技术密集型产业占比是制造业走向高端化的直接体现。我们要加快建设现代化产业体系，推动制造业产业结构持续优化升级。具体来看，需要统筹处理好传统产业和新兴产业、劳动密集型产业和技术密集型产业、装备制造业和其他制造业等重要关系。三是提高制造业附加值。推动质量变革、效率变革，提升产品附加值是制造业走向高端化的必然结果。我们要深入贯彻新发展理念，着力推进高质量发展，不断提升制造业附加值。具体来看，需要不断提高制造业的生产效率、产品质量和盈利能力。

二、推动制造业高端化发展需要广大青年共同努力

青年是国家强盛和民族复兴的生力军。百年来，无数青年不畏强敌、不惧艰险，积极投身到民族解放和国家建设的各项事业中，为中华民族的伟大复兴持续贡献“青年”力量。“青年强，则国家强”。《报告》中关于青年工作的开篇第一句话再次强调了民族、国家的发展与复兴离不开广大青年的努力与奋斗。青年研发人员、青年技工、青年检测人员、青年媒体人、青年服务人员。默默奉献在制造

业的各个环节或为制造业发展提供服务支撑，成为制造业发展的重要主体力量。因此，推动制造业高端化发展，即实现制造业发展的三个“提高”，离不开广大青年的奋斗拼搏，更需要广大青年继续听党话、跟党走，以建设制造强国为己任，不断提升自我，坚定扛起新时代青年肩负的责任。

推动制造业高端化发展需要广大青年听从党的领导，坚定理想信念。在向全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进的新起点上，习近平总书记强调：“广大青年要坚定不移听党话、跟党走，怀抱梦想又脚踏实地，敢想敢为又善作善成，立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，让青春在建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。”作为新时代的青年，我们要牢记总书记嘱托，坚决服从党中央集中统一领导，树立共产主义远大理想，自觉践行社会主义核心价值观，真正用习近平新时代中国特色社会主义思想来武装头脑，积极传递正能量，处处以身作则，时时自省自律，事事率先垂范，努力成为行业骨干、青年先锋。我们要始终保持昂扬向上的精气神和实干劲，不忘初心使命，始终坚持以人民为中心，带头立足岗位、创先争优，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

推动制造业高端化发展需要广大青年不断学习新知识新技能，主动适应时代发展和社会变革的新要求。习近平总书记指出：“中国共产党人依靠学习走到今天，也必然要依靠学习走向未来。”“到了知识经济时代，一个人必须学习一辈子，才能跟上时

代前进的脚步。”作为一名制造领域的青年工作者，我们肩负着建设制造强国的历史使命，更肩负着党和国家人民的无限寄托。我们要以建设制造强国为己任，自觉加强专业技能和知识学习，不断丰富认识、加深理解、熟于应用，积极投身制造业的各领域、全流程的高端化发展，为制造强国建设作出青年人应有的贡献。我们更要始终传承和发扬工匠精神，锲而不舍、久久为功、脚踏实地，攻克制约制造业高端化发展的“卡脖子”技术和难题，积极投身高技术产业发展，不断提升制造业附加值，为中国制造注入青年力量。

推动制造业高端化发展需要广大青年积极建言献策，提供广泛智力支持。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视中国特色新型智库建设。作为一名制造业领域智库的青年研究人员，我们要始终以习近平总书记制造强国战略重要论述和党中央建设中国特色新型智库要求为指引，积极贯彻新发展理念，扎扎实实开展研究工作，贡献智库青年力量。我们要带头迎难而上、攻坚克难，吃苦在前、享受在后，准确识变、科学应变，争做敢于承担制造业高端化发展过程中的重大问题、实际问题，务实有为的青年研究人员。我们要站在全球视野和全局发展的高度，重点聚焦制约制造业高端化发展这一主题，对接国家重大公共政策、发展规划和战略，为制造业高端化发展提供专业理论支撑，对制造业高端化发展过程中的技术路径、项目建设、政策制定等进行研究、论证和评估，做好政府决策“好助手”“好帮手”。

赤橙黄绿青蓝紫，谁持彩练当空舞？

供稿 | 安全所党支部 黄玉垚

赤橙黄绿青蓝紫。

又是一年10月至，各地同唱丰收曲。站在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点上，二十大庄严召开，所有风景都在为盛世焕发新颜。二十大报告，如同泱泱中华奏响的雄浑乐章，万众一心，指引全体中国人民再次踏上彩虹桥。

红色，积极、乐观，充满斗志，敢于斗争。“全力战胜前进道路上各种困难和挑战，依靠顽强斗争打开事业发展新天地”，二十大报告如是说。这不但是要求我们党要时刻准备付出更为艰苦的努力，逢山开道、遇水架桥，勇于战胜一切风险挑战，更是要求每一个人要有“人在事上练，刀在石上磨”的品质，勤于学、善于做、勇于拓。

橙色，温暖，热情，充满力量，勇于奋进。“团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。”这是目前我们党的中心任务，更是要求我们要充满活力和动力，坚定信心、锐意进取，着力推动高质量发展，在各自岗位上躬亲践履，“与天地兮比寿，与日月兮齐光”。

黄色，丰收，希望，富有正义，力求祥和。增进民生福祉，提高人民生活品质，促进共同富裕，这是我们党下一阶段惠民生、暖民心的核心之举，完善分配制度、实施就业优先、健全社会保障、推进健康体系，从内到外，由点及面，全面解决人民最关心最直接最现实的利益问题，让人民

无后顾之忧，安居乐业、长养子孙，全力建成社会主义现代化强国，才能天下晏然。

绿色，宁静，自然，充满生机，和谐共生。加快发展方式绿色转型、深入推进污染防治等。二十大报告中的一项又一项绿色发展之举，不仅是为推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展，更多的是促进人与自然的和谐共生，是强化民生的大计，是福及子孙后代，同样，也是我们应时时“刻于心底”的，我们相信“绿水逶迤去，青山相向开”定会在努力中到来。

青色，沉静，坚强，清脆而不张扬，伶俐而不圆滑。沉下心来，时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，才有了今天这样一个高度团结、坚强有力的中国共产党，也才有了在困难面前万众一心、众志成城的党群关系。所以我们要坚定不移全面从严治党，时刻保持清醒，绝不松劲歇脚，为了那一双双赤诚而又热烈、充满信任与热爱的眼睛，俯首甘为孺子牛。

蓝色，稳健，清澈，充满智慧，博大胸怀。“为人类谋进步、为世界谋大同”，这是二十大报告中我们党对世界的宣言，更是对全人类的承诺。我们党始终以世界眼光关注人类前途命运，建构相互合作、公平竞争、和平发展的新的世界格局，逐步实现人类对和谐共存的美好世界的愿望，其广阔胸襟来自自身坚定信念、来自中国优秀的文化底蕴、来自“大道之行、天下为公”的理想追求，为我们指明

了“美美与共，天下大同”的前进方向，赋予了我们以博大的胸襟、宽广的视野应对各种问题挑战的强劲动力。

紫色，崇高，永恒，忠于理想，肯于探索。“为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴”，这是我们党成立之初就树立的远大理想，直至今日依旧初心未改。下一阶段，更是要团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”，崇高的理想，一心为民，哪怕前路荆棘坎坷，也要斩出一条康庄大道：面对科技封锁，我们要“实施科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑”；面对不同意识形态交锋，我们要“推进文化自信自强，铸就社会主义文化新辉煌”；面对传统非传统安全威胁，我们要“推进国家安全体系和能力现代化，坚决维护国家安全和社会稳定”。

七彩虹桥，横亘在天空的东方，跨越了百年时光。

谁持彩练当空舞？

那一道平凡而又伟大的身影始终屹立在天地之间，默默地为我们凿开混沌、蓄藏阳和、驱风化雪、定鼎乾坤，默默地教导我们在修身、齐家、治国、平天下的事业上开启新的征程，默默地引领我们在七彩虹桥上奔向胜利的彼岸。



HARMONIOUS CULTURE 和谐文化

赛迪研究院赴河南洛宁 开展定点帮扶调研工作

为抓紧抓实乡村振兴有效衔接，切实做好院定点帮扶工作，了解定点帮扶县发展状况，对接需求，协调推进重点工作落实，6月7-8日，赛迪研究院院长张立、纪委书记牟宗庆一行专程赴河南省洛宁县开展定点帮扶调研工作。

关爱留守儿童

7日上午，张立院长一行首先前往兴华镇董寺村小学，看望留守儿童。在参观校园、听课、与学校师生交流的过程中详细了解了董寺小学的发展和建设情况。在举行的捐赠仪式上，赛迪研究院向董寺小学捐赠了运动服、书籍文具等学习生活用品，表达了全体赛迪人对孩子们的关心关爱和美好祝愿。董寺小学校长代表全校师生对赛迪研究院的无私捐赠表示感谢，同学们向院里赠送了精心准备的绘画作品。

张立院长指出，赛迪研究院将深入贯彻落实部定点帮扶工作的要求，持续关心关爱洛宁青少年健康成长。在捐赠仪式上，他勉励同学们，存高远志向修身正己，养全面素质率先垂范，努力学习知识、锻炼强健体魄，树立远大理想、报效祖国人民，为中国式现代化贡献洛宁青少年的智慧和力量。



① 在洛宁县兴华镇董寺小学开展捐赠仪式

- 赛迪研究院赴河南洛宁开展定点帮扶调研工作
- 赛迪研究院获工业和信息化部第五届“工信杯”直属机关篮球赛冠军
- “巾帼谈古，红粉论今”——赛迪研究院举办庆“三八”妇女节游园活动
- 欢度“六一”，快乐成长

进村入户

在洛期间，张立院长一行还走访了董寺村村民程新平一家，了解脱贫攻坚和乡村振兴过程中，农村农民农业情况。程新平介绍，自己原本是贫困户，感谢这几年国家政策扶持，现在已脱贫，家中大儿子已顺利地大学毕业，生活越来越好。

张立院长对程新平一家的勤劳致富给予高度评价，希望他们继续用实际行动为洛宁百姓树立标杆，发挥示范引领作用，为洛宁建设传播更多正能量。



① 在洛宁县兴华镇董寺村村民程新平家中

考察调研

张立院长一行考察调研了洛宁当地农业企业和工业企业。在金珠沙梨数字种植基地，听取了企业的基本情况介绍，就数字化赋能农业、乡村振兴、产业富农等问题与大家进行探讨。在龙门药业和嘉盛新能源科技有限公司，就战略性新兴产业发展、企业核心技术创新、企业数字化等问题与大家进行了交流。

张立院长一行调研结束后，与洛宁县委县政府负责同志召开了座谈会。



② 在洛宁县马店镇金珠沙梨数字种植基地调研



③ 在洛阳龙门药业有限公司调研



④ 在嘉盛新能源科技有限公司调研

座谈交流

双方就县域经济高质量发展、传统产业向新兴产业关联转型、主导产业链条集群发展、创新链与产业链深度融合、县域社会治理、城乡公共服务、基础设施建设等方面进行了交流。

县委副书记、县长王瑞在致辞中表示，近年来，在工信部和赛迪研究院的大力支持下，在驻县帮扶团队真情帮扶下，洛宁经济社会发展呈现加速赶超的良好态势。真诚希望赛迪研究院充分发挥咨询、技术、资源优势，一如既往关心支持洛宁发展，期待在“数字洛宁”、电子信息、“产数”融合等方面与赛迪研究院加强务实合作，推动洛宁抢占新一轮发展新赛道，厚植区域竞争新优势，共同谱写乡村振兴新篇章。

牟宗庆书记指出，在县域经济向好的情况下，洛宁发展势头很足，要充分利用本地资源，避免同质化竞争，寻求差异化发展。可在发展文化

创意产业、健康中医产业等循环经济方面下功夫。要做大做强实体经济，筑巢引凤，吸引本地人才返县建设洛宁。

张立院长指出，洛宁具有厚重的历史文化，生态优势十分明显，经济社会发展稳中向好。他从资源优势、功能定位、发展战略等方面对洛宁县经济社会发展进行了分析，建议充分利用优势资源，进一步找准县域功能定位，定好发展思路，增强县域产业发展特色，培育龙头企业，协同推进新型工业化、电子信息融合，形成产业集聚，推动经济高质量发展。

另讯，6日下午，赛迪研究院顾问副总裁马承恩先期到达洛宁开展题为《洛宁县高质量发展的路径选择》主题讲座。马承恩指出我国县域经济发展进入融合提质阶段，推动县域经济高质量发展就要把握好发展范式升级中的机遇、妥善处理好各种矛盾和关系、寻找县域发展的新动力，并指出，对于洛宁而言，新时期的发展，一方

面要巩固攻坚成果、促进乡村振兴，另一方面还要科学谋划产业链、实现集群突破，推动县域经济做强做优。

下一步，赛迪研究院将为全面推进乡村振兴、激发县域经济活力提供智力支撑，努力贡献赛迪智慧。



① 赛迪研究院院长张立



② 赛迪研究院纪委书记牟宗庆



③ 县委副书记、县长王瑞



赛迪研究院获工业和信息化部 第五届“工信杯”直属机关篮球赛冠军

4月23日，由工业和信息化部直属机关工会主办的第五届“工信杯”直属机关篮球赛落下帷幕。我院篮球队一路势如破竹，历经小组赛、淘汰赛、决赛，从部直属机关8支参赛队伍中脱颖而出，以五战全胜的成绩荣获本次比赛冠军，这也是我院第三次夺得“工信杯”篮球赛冠军。工业和信息化部党组成员、副部长王江平为我院颁发冠军奖杯、奖牌。

冠军来之不易。院领导高度重视本次比赛，将其视为展示赛迪职工精神风貌、凝聚赛迪职工精神力量的重要窗口和舞台。院工会联合会精心组织、提早部署，选拔院职能部门、赛迪智库、评测中心、赛迪顾问、赛迪网、赛迪会展、赛迪监理、赛迪时代、学协会等院内各部门的20位职工组成院篮球队代表。决赛当天，院党委副书记、院长张立带队，部分处室负责人及50余名研究院同事亲临比赛现场，为球队加油助威。

比赛过程中，我们的队员斗志高昂、配



工业和信息化部 第五届“工信杯”直属机关篮球赛





合默契，执行战术坚决，攻防转换快，充分展现了高超的技战术水平，最终以64:31的大比分战胜对手，将冠军奖杯第三次收入囊中！

冠军，永远不是比赛的终点。篮球精神不仅存在球场上，更要体现到今后工作中。我院全体干部职工将以冠军队为榜样，深入践行“诚信 担当 唯实 创先”的核心价值观，继续发扬不畏挑战、勇于拼搏的体育精神，携手并进、砥砺前行，努力完成好各项本职工作，助力我院国家高端智库建设、铺就我院业务发展腾飞之路。



精彩瞬间



“巾帼谈古，红粉论今”

——赛迪研究院举办庆“三八”妇女节游名园活动

春风浩荡满目新，扬帆奋进正当时。为进一步丰富女职工精神文化生活，让大家开拓视野，强健身体，放松身心，以更积极健康的身心状态投入到生活和工作中，3月8日上午，赛迪研究院工会联合会组织500余名女职工赴圆明园以“巾帼谈古，红粉论今”为主题开展初春踏青游园活动。院党委书记、副院长刘文强，部分单位部门负责人一同参加活动。



游园活动以各分工会为单位，从绮春园南门沿着鉴碧亭、镂月开云、杏花春馆一路到武陵春色和西峰秀色。在一路欢声笑语中，职工们释放了压力、感受到了节日的快乐。初春料峭的园林之美尽收眼底，似乎所有被寒冬和漫漫长夜含蓄的希望，都又重新发起芽来，只等春雷的一声哨响、

春雨的一场洗礼，便又抖擞起精神准备新一年的怒放，一如不让须眉的女职工在未来的工作中再展巾帼风采。

此次游园活动，不仅使女职工锻炼了身体、陶冶了情操，也让大家更直观地感受到那段屈辱的岁月里，中华民族渴望复兴的中国梦从未熄灭。女职工纷纷表示，要深入学习贯彻党

的二十大精神，争做伟大事业的建设者、文明风尚的倡导者、敢于追梦的奋斗者。在新的一年里继续以更加充沛的精力、更加饱满的热情、更加旺盛的斗志、更加扎实的工作态度，立足本职岗位，踔厉奋发，笃行不怠，勇立时代潮头、尽显巾帼风采。

欢度“六一”，快乐成长

在“六一”国际儿童节来临之际，为关心关爱干部职工及职工子女，进一步提升广大职工的幸福感和归属感，院工会联合会分别于5月13日、14日、20日、21日组织开展了“科技陪伴成长”主题亲子体验活动，我院300余组亲子家庭在中国宋庆龄青少年科技文化交流中心开展科学体验活动。

孩子们在蒙空间体验了圆滚滚农场、神秘水世界、魔幻彩虹岛、天空之城、道路安全等项目。同时，围绕自然、艺术、传统习俗、交通安全等话题，以寓教于乐的方式，深入浅出地教授孩子们知识，增加孩子们探索科技奥秘的兴趣。在创空间与机器人

“亲密接触”、制作创意作品、参与科学实验、进行太空科普(密室逃脱)、深入动画制作基地，感受科技的神秘与乐趣，领略科创新世界。

本次活动不仅增加了亲子之间的沟通而且增进了同伴之间的交流，也向孩子们传递了爱科学、学科学、用

科学的理念。通过体验式教育激发孩子们科技创新灵感，促使孩子们在尝试创新中获得知识与技能，提升综合素养，最终获得身体和心理、知识与技能的同步成长。



2023年上半年大事记

1月3日

我院申报的数据安全关键技术与产业应用评价工业和信息化部重点实验室成功入选2022年工业和信息化部重点实验室。

1月17日

2023年院工作会议召开，总结2022年工作，部署2023年重点工作任务。

1月30日

我院《2021-2022中国工业和信息化发展系列蓝皮书》正式出版发行。

3月3日

我院落户四川项目签约仪式在赛迪大厦举行。

3月5日-13日

张立院长作为全国人大代表参加2023年全国两会。

3月20-21日

张小燕副院长参加在维也纳举行的联合国工业发展组织首届“多边产业政策论坛”并做主题发言。

3月24日

2023年院党的建设及党风廉政建设工作会议召开，会上传达了辛国斌副部长在2022年度院领导班子民主生活会上提出的意见要求。

3月31日

2023赛迪论坛在北京成功举办。工业和信息化部党组成员、副部长辛国斌发表视频致辞。同期举办了四场分论坛，重磅发布了13个主题报告，70余位院士、专家发表主题演讲。

3月13-17日，3月27-31日

我院举办两期党的二十大精神学习暨综合素质提升培训班。

4月

刘权副总工程师当选俄罗斯自然科学院外籍院士。

4月6日

我院举办育才人才引进洽谈会。北京市教育委员会、北京高校大学生就业创业指导中心、北京市海淀区紫竹院街道、13所高校就业指导部门主要负责同志参加会议。

4月7日

中国软件评测中心网络空间安全测评工程技术中心予以中国共产党第二十次全国代表大会工信系统保障工作集体表扬，对唐刚、张嘉欢、王翔宇予以中国共产党第二十次全国代表大会工信系统保障工作个人表扬。

4月19日

“我院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会。

4月21日

部办公厅发文，我院增设新型工业化研究所，加挂“工业和信息化部新型工业化研究中心”牌子。

4月23日

我院获工业和信息化部第五届“工信杯”直属机关篮球赛冠军。工业和信息化部党组成员、副部长王江平为我院颁发冠军奖杯、奖牌。

4月24日

我院圆满承办全球发展倡议工业革命伙伴关系研讨会。金壮龙部长以视频方式出席并致辞，副部长徐晓兰主持开幕式。

4月27日

中共工业和信息化部党组第二巡视组巡视我院党委工作动员会召开。中国软件评测中心成功进入国防科工局工业软件测评机构名录。

5月

我院入选国家能源局首批“赛马争先”创新平台名单。

5月23日

金壮龙部长到我院开展主题教育专题调研，研究加快推进新型工业化、建设国家高端智库的思路举措。中央第29督导组组长钟山及有关同志到现场调研指导。

5月26日

金壮龙部长赴部党校调研并授课，及调研我院“国家机器人质量检验检测中心”“国家集成电路公共服务平台实验室”。

6月1日

部节能与综合利用司司长黄利斌在2023工业绿色发展大会上宣布，经工业和信息化部党组批准，依托我院成立了工业信息化碳达峰碳中和研究中心。院党委书记、工业和信息化部碳达峰碳中和研究中心主任刘文强发布《工业绿色发展白皮书》。

6月3日-4日

我院荣获中国电子体协多项表彰并在全国电子信息行业职工乒乓球赛中取得突破性佳绩。

6月6日

我院召开2023年赛迪青年学术论坛，表彰了2021-2022年度五四红旗团组织、优秀团员和团干部。

6月13日

我院举办“大模型赋能智库建设和政务应用研讨会”，围绕“大模型技术和产业发展以及在智库、政务领域应用”分享前沿进展与典型实践，研提措施建议。

6月18日-19日

徐晓兰副部长赴河南省洛宁县、汝阳县调研定点帮扶工作，刘文强书记参加调研并代表我院进行捐赠。前期，张立院长、牟宗庆纪委书记一行专程赴河南省洛宁县开展定点帮扶调研工作。7月，牟宗庆纪委书记带领院相关职能部门、研究所、院属单位及县域经济研究专家赴四川南江县、山西浑源县开展帮扶调研工作。

6月25日

梁一新获评第一届“工信杰出青年”。

7月2日

我院成功入选“北京市通用人工智能产业创新伙伴计划”应用伙伴。

7月4日

我院承办的中国—东盟新兴产业论坛在深圳市召开。中国工业和信息化部部长金壮龙、印尼工业部部长阿古斯、新加坡新闻和通讯部部长杨莉明、老挝工业和贸易部部长贵玛西、缅甸工业部部长查理丹、菲律宾信息和通信技术部部长黄廷光、文莱交通和通讯部部长沙姆哈利、东盟秘书长高金洪、柬埔寨商务部副部长兼驻华商代表铁弓、马来西亚通信与数字部秘书长法兹、联合国驻华协调员常启德、中国外交部大使于红等出席论坛并致辞。

7月6日

秦海林总工程师参加国务院总理李强主持召开的经济形势专家座谈会。

7月19日

我院党委召开2023年“两优一先”表彰大会。

7月19日

我院党委召开2023年“两优一先”表彰大会。我院召开党员干部警示教育大会。

CCiD赛迪

思想，还是思想，才使我们与众不同



 ccid-2014

中国电子信息产业发展研究院
官方微信