

国内首家以新质生产力命名的国家二级学会—— 中国创造学会新质生产力产教融合分会在沪成立



2024年11月9日上午，2024全国创新创业创造教育与新质生产力产教融合研讨会暨中国创造学会新质生产力产教融合分会成立大会，在上海对外经贸大学古北校区综合楼434会议室成功召开，本次活动由上海对外经贸大学创业学院副院长高伟主持。



会议现场高朋满座，中国创造学会理事长、同济大学原党委副书记徐建平教授，上海对外经贸大学副校长姜秀珍教授，以及来自相关院校、科研机构、知名企业等多领域的精英代表，包括中国创造学会

办公室秘书李芹，河北化工医药职业技术学院陈爱玲教授，硅湖职业技术学院副校长、上海应用技术大学罗纯教授、上海交通大学周书俊长聘教授、上海市学生事务中心创新创业部部长姚栋华、上海品牌发展研究中心创始执行主任姜卫红、北京中科致远科技有限公司董事长闫循华、贝腾教育发展集团董事长黄林、上海跨服企业管理有限公司总经理孙勇、苏州城市学院副教授张中英等，共同见证了这一历史性时刻。



会议伊始，徐建平理事长以饱满的热情向与会嘉宾致开幕词，他回顾了中国创造学会 30 年的辉煌历程，从分支机构建设到会员队伍的壮大，每一步都凝聚着创新与智慧。他深刻阐述了新质生产力产教融合分会成立的必要性和深远意义，对筹备组的辛勤付出给予高度评价，并寄予厚望：期望分会能在新时代的浪潮中，探索高质量发展新路径，搭建产业创新桥梁，激发产教融合新活力，为新质生产力的蓬勃发展注入不竭动力。



徐建平与姜秀珍共同为分会揭牌



徐建平为分会第一届主任委员姜秀珍颁发聘书



徐建平为分会第一届常务副主任委员兼秘书长高伟颁发聘书



姜秀珍为分会第一届副主任委员颁发聘书



姜秀珍为分会第一届副秘书长颁发聘书

经过公正透明的投票程序，分会成功选举出第一届常务委员会委员，包括姜秀珍副校长担任主任委员、常务副主任兼秘书长 1 人、副主任委员 8 人，副秘书长 13 人。徐建平理事长与姜秀珍副校长为新一届常务委员颁发聘书，并共同为分会揭牌，标志着中国创造学会新质生产力产教融合分会正式成立。



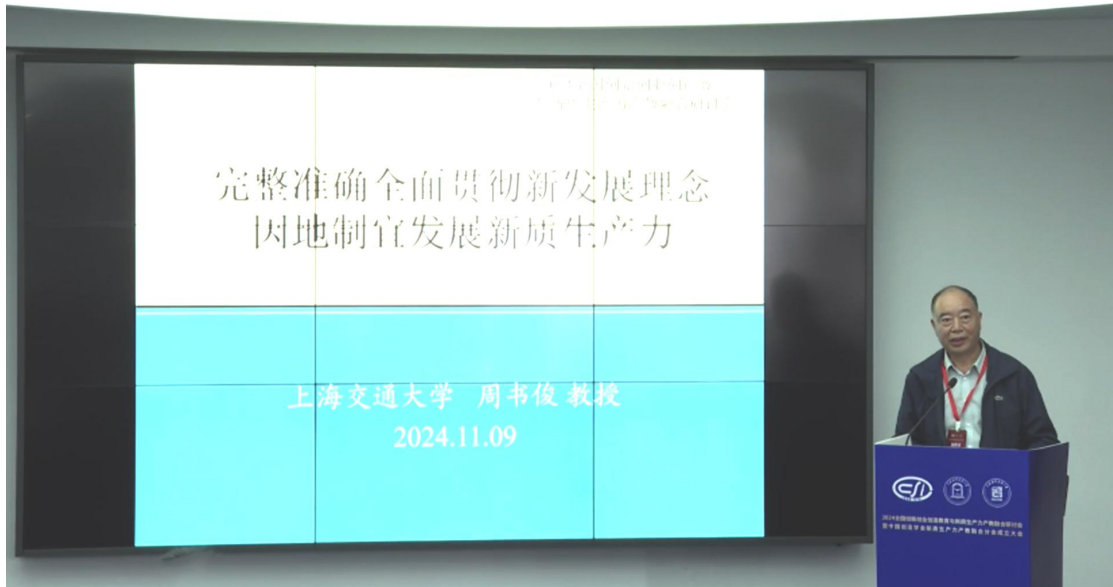
姜秀珍作为新当选的分会第一届主任委员在总结发言中，首先对学会理事会的信任及全体委员的支持表达了诚挚的感谢。她深刻剖析了新质生产力的本质、动力源泉及其在现代社会的重要性，强调了高校作为产教融合重要阵地的关键作用。随后，她向与会人员分享了上海对外经贸大学在人才培养、智库建设、三创教育与产教融合方面的丰硕成果，展现了学校在新质生产力发展上的积极探索与显著成效。展望未来，分会将秉持开放合作、创新驱动的理念，充分发挥学校与企业的主体作用，在多个维度开展深度合作，搭建教育与产业无缝对接的桥梁，为我国经济转型升级与创新驱动发展战略贡献力量。



陈爱玲专题报告：《关于新质劳动者创造力开发的思考》



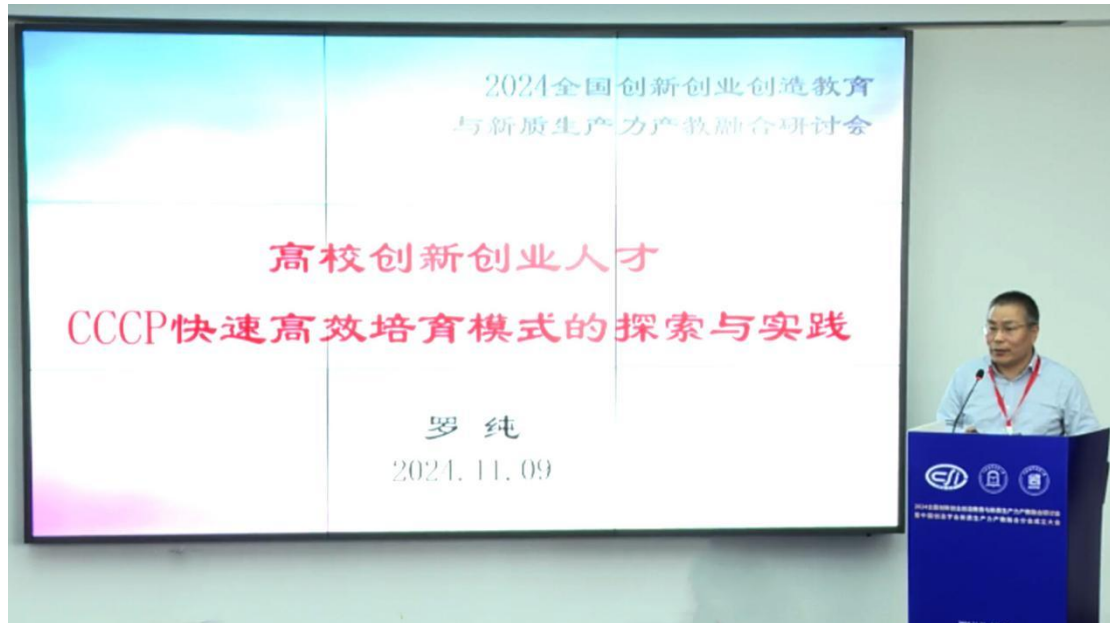
姚栋华专题报告：《依托产创融合，推动院校“三创”教育新发展》



周书俊专题报告：《完整准确全面贯彻新发展理念，因地制宜发展新质生产力》



闫循华专题报告：《依托创新创业产业学院，构建高校产教融合的新质生产力》



罗纯专题报告：《高校创新创业人才 CCCP 快速高效培育模式的探索与实践》



孙勇专题报告：《国际视野下的创新教育：新质生产力的人才培养策略》



陶娟娟专题报告：《浦东现代产教融合中心在创新方面的想法和构思》

在分会成立大会后的 2024 全国创新创业创造教育与新质生产力产教融合研讨会上，陈爱玲、姚栋华、周书俊、闫循华、罗纯、孙勇、陶娟娟围绕新质生产力和产教融合，结合相关研究和工作领域，分享了对创新创业创造教育与新质生产力产教融合的真知灼见。



在“AI 赋能高校创新创业创造教育工作坊”中，武汉工程大学副教授张志介绍了 AI 在教师创新创业创造教育教学中的辅助作用以及在项目指导中的辅助功能，为大家提供了 AI 融合教育教学的实施路径。





在“新质生产力产教融合协同育人工作坊”中，杭州贝腾科技有限公司市场总监肖竟成、东软教育科技集团有限公司华东区总经理赵涛、臻元集团董事长王超洋分别分享了各自在产教融合领域的工作经历和成功经验。



中国创造学会新质生产力产教融合分会作为目前国内首个以新质生产力命名的国家二级学会，是在中国创造学会的统一领导下，聚焦新质生产力产教融合教育研究与实践应用，服务新时代国家和地方发展战略需求，在教育、科技、人才方面，旨在打造国内外颇具影响力的协同创新与产教融合智库，服务产业应用的研究、实践型学术组织。该分会由上海对外经贸大学发起成立，秘书处设在上海对外经贸大学创业学院，现有国内来自教育领域、产业领域和事业单位及社会组织领域的正式委员 109 人、单位会员 3 家。为了保持分会在“产学研用创”方面的活力，不断培养和推出行业领军专家人才，分会面向全国范围，在中国创造学会新老会员中优选招募专业委员，报名分会委员需具有一定的相关行业影响力，在相关领域内有一定引领性工作

成果。分会的委员构成，包括教育领域、产业领域和事业单位及社会组织领域三个层次，具体比例大致为 5: 4: 1。