

“第五届机械工程、智能制造与机电一体化学术会议”

暨 2024 年汽车新材料新工艺技术论坛（MEIMM 2024）圆满落幕

2024 年 7 月 5-7 日，“第五届机械工程、智能制造与机电一体化学术会议”暨 2024 年汽车新材料新工艺技术论坛在桂林顺利召开。来自全国各地的 200 余位专家学者参加了本次会议。桂林电子科技大学副校长潘开林、中国汽车技术研究中心有限公司中央研究院副院长兼集团首席专家孟宪明，以及广西机械工程学会代表、广西民族大学副校长陈炳森出席了开幕式并致辞，会议开幕式由桂林电子科技大学机电工程学院院长唐荣江教授主持。

本会议由广西壮族自治区科学技术协会指导，中国汽车技术研究中心有限公司中央研究院、桂林电子科技大学、整车先进设计制造技术全国重点实验室、广西机械工程学会、广西制造系统与先进制造技术重点实验室、广西特种工程装备与控制重点实验室联合主办，桂林电子科技大学机电工程学院承办，哈尔滨工业大学（深圳）、天津大学、北京理工大学、重庆大学、广西大学、广西民族大学、南京理工大学协办。为贯彻落实党的二十大报告中关于加快以科技创新引领现代化产业体系建设等重要指示精神，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展的战略部署，促进我国汽车与装备制造等领域核心技术发展。会议邀请了政府部委、一流高校、行业龙头企业和知名研发机构的专家领导共同参与，聚焦机械工程、智能制造与机电一体化、汽车先进材料与工艺等领域最新发展动态，探讨领域关键技术发展与卡脖子难题，共同促进产业技术创新与升级，助推我国制造业迈向高质量发展新道路。

会议邀请了来自浙江大学的文福拴教授、北京科技大学的刘波教授、大连理工大学的刘蓬勃高级工程师、合肥工业大学的卢剑伟教授、温州大学的向家伟教授、鞍钢股份技术中心的苏洪英研究员、哈尔滨理工大学的戴野教授、桂林电子科技大学的景晖教授、中国汽车技术研究中心有限公司中央研究院李涛经理，就机械工程、智能制造与机电一体化、汽车先进材料与工艺等领域国际前沿热点进行了精彩的学术报告，并提出该领域研究的未来发展方向。

本次会议得到了国内专家学者的广泛支持，在口头报告中，来自全国各地的

学者也围绕机械工程、智能制造与机电一体化领域发布了相关精彩报告！

“第五届机械工程、智能制造与机电一体化学术会议”暨2024年汽车新材料新工艺技术论坛是为机械工程、智能制造与机电一体化领域专家学者搭建的重要交流合作平台，大会专家在分享前沿科研成果和技术发展趋势的同时建立了更为广泛的合作交流关系，为未来多学科领域交流合作、协同创新奠定了坚实基础，对促进汽车与智能制造技术的发展与科技进步具有重要意义，有利于掀起新一轮机械工程、智能制造与机电一体化领域研究热潮。

大会剪影图片如下：

大会开幕式



主讲报告



口头报告



大会精彩瞬间



