

2007 年中国机械工程学会年会在长沙隆重开幕

为了贯彻落实中央关于“中部崛起”的发展战略，推动我国中部地区的制造技术与产业发展，由中国机械工程学会和湖南省人民政府共同主办的 2007 年中国机械工程学会年会于 11 月 4 日 在长沙隆重开幕。本届年会以“发挥产学研优势，推动区域经济发展”为主题，千余名专家学者、企业家及各界人士，会聚在湘江之滨、岳麓山下，共同探讨科技发展，交流研究成果，开阔创新思路，激发创新灵感，为实现中国经济社会可持续发展贡献聪明才智。



年会开幕式在湖南大学大礼堂举行。中共中央政治局常委、全国政协主席贾庆林发来了贺信，勉励中国机械工程学会“深入贯彻落实科学发展观，充分发挥广大机械科技工作者的积极性和聪明才智，充分发挥学术团体的作用，推动我国机械科技全面发展，为祖国的强盛努力拼搏，为建设创新型国家做出新的更大的贡献！”。全国人大常委会副委员长、中国机械工程学会理事长路甬祥出席开幕式，中国机械工程学会荣誉理事长陆燕荪致开幕词，湖南省副省长徐宪平、中国科学技术协会书记处书记冯长根分别致词。出席开幕式的还有中国机械工程学会荣誉理事长、原机械工业部部长何光远，湖南省人大常委会副主任唐之享以及中国机械工程学会和湖南省经委、省机械行业办、湖南省科学技术协会、湖南省机械工程学会领导。

开幕式上，向中国机械工程学会青年科技成就奖获得者和先进集体颁奖，中国机械工程学会理化检验分会获得先进分会称号。



获奖的先进分会



获奖的先进地方学会



中国机械工程学会青年科技成就奖

在随后举行的主旨报告大会上，中国机械工程学会理事长路甬祥教授和中国工程院院士、湖南大学校长钟志华教授分别以“坚持科学发展，推进制造业的历史性跨越”和“创新产学研机制，提升自主创新能力”为题作主旨报告。



中国机械工程学会理事长路甬祥教授做主旨报告



中国工程院院士、湖南大学校长钟志华教授做主旨报告

路甬祥在认真分析时代特征和我国国情的基础上，提出 必须树立新的发展观念，必须坚持以科学发展观为指导，转变发展模式。他把中国制造业新的发展观念归纳为：自主创新、以人为本、绿色制造、服务增值、产业集聚、开放合作。并就此分别作了阐述。

钟志华从建立以企业为主体、以市场为导向、产学研结合的技术创新体系的内涵出发，探讨目前我国产学研结合的现状、存在的问题和可能的对策，并通过实例说明了产学研结合在提高企业自主创新能力方面的巨大潜力。

当天下午，年会分别组织了“综合学术报告及科技进展发布会”和“产学研相结合典型案例报告会”，邀请两院院士、专家学者和企业家，分别就数字制造、数控机床产业发展和机械工程基础研究新进展、产学研合作等问题发表精彩演讲。

在随后的两天中，年会还开设了 14 个分会场，针对不同专题展开交流与研讨。包括由中国机械工程学会失效分析分会和理化检验分会共同举办的 2007 年全国失效分析学术会议。