

第二十五届中国科协年会全球科技成果转移转化论坛在合肥举办

本报讯 10月23日,第二十五届中国科协年会全球科技成果转移转化论坛在合肥成功举办。论坛由中国科学技术协会、安徽省人民政府主办,中国电子学会承办。安徽省人民政府副省长任清华,中国电子学会理事长张峰出席论坛并致辞。国家国防科工局原副局长、国防科技工业科技委副主任张建华,中国科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士、美国国家工程院外籍院士、西北工业大学学术委员会主任、中国电子学会副理事长黄维,中国工程院院士、国家农业信息化工程技术研究中心主任赵春江作主旨报告。出席本次论坛的领导和嘉宾还有安徽省政府副秘书长左俊,安徽省科技厅厅长罗平,安徽省科学技术协会党组成员、专职副主席魏军锋,安徽省科技厅副厅长、一级巡视员夏辑,四川省科学技术协会党组成员、副主席徐勇等。

安徽省人民政府副省长任清华表示,希望进一步深化与中国科协、中国电子学会的交流合作,协同开展关键核心技术的攻关,推动更多的人才汇集安徽、更多成果落地安徽,持续完善科技创新的政策体系、组织体系、要素支撑体系、成果承接体系,营造良好的创新生态。

中国电子学会理事长张峰表示,打通科技成果转化“最后一公里”,对实现高水平的科技自立自强至关重要。中国电子学会将持续利用自身优势,整合政府、社团、学界、业界等各方资源,构建覆盖全网络的科技服务创新平台体系,为推动科技成果转移转化做出积极的努力。

为深入实施创新驱动发展战略,论坛上,中国电子学会副秘书长梁靓与安徽省科学技术协会党组成员、专职副主席魏军锋代表双方签署合作备忘录。双方将围绕新一代信息技术、电子信息、机器人等领域,在推动产需对接、技术服务、成果转化、人才培养等方面进行合作,促进资源共享和信息互通,打造区域内科技创新与产业发展新格局。

在论坛主旨报告环节,国家国防科工局原副局长、国防科技工业科技委副主任张建华,



安徽省人民政府副省长任清华出席论坛并致辞。



中国电子学会理事长张峰出席论坛并致辞。



中国科学院院士、中国电子学会副理事长黄维作主旨报告《厚植关键根技术,打造柔性电子强国》。



国家国防科工局原副局长张建华作主旨报告《加快先进技术成果转化 助力经济社会高质量发展》。

中国科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士、美国国家工程院外籍院士、西北工业大学学术委员会主任、中国电子学会副理事长黄维,中国工程院院士、国家农业信息化工程技术研究中心主任赵春江分别作主旨报告。

在主题演讲环节,北京大学工学院副院长、北京大学人工智能研究院机器人研究中心主任王启宁,日本科学技术振兴机构北京代表处副所长横山聪,清华大学交叉信息研究院博士生导师、上海期智研究院学科研究员、学术带头人、北京星动纪元科技有限公司创始人陈建宇,创谷资本董事长钱进,安徽农业大学党委常委、副校长,安徽省农学

会副会长、安徽省科技成果转化促进会副理事长操海群,安徽大学电子信息工程学院副院长、教授李迎松,合肥北城建设投资(集团)有限公司董事长何章俊,安徽江淮汽车集团股份有限公司总工程师、技术中心党委书记、常务副主任杨文江,埃夫特智能装备股份有限公司副总经理曾辉,科大讯飞AI研究院副院长、科研部部长李鑫,浦发银行普惠金融部(科创金融及乡村振兴部)副总经理葛亮,新加坡机器人学会主席 XIE Ming,俄罗斯机器人协会理事、俄罗斯 PRO ROBOTS 全球媒体首席执行官 Bai-kin Alexander 先后进行了精彩的发言,演

讲内容聚焦科技成果转化的需求与痛点,共同研讨如何形成多元创新主体跨界联动的新格局,共同打造一场全球科技成果转移转化领域观点碰撞的盛宴。

当前,全球科技创新进入空前密集活跃的时期,科技成果转化是提升国家创新体系效能的关键所在,促进科技成果转化和产业化是实施创新驱动发展战略的重要任务。中国电子学会将不断汇聚全球创新资源,促进不同领域的跨界合作,为打造全球一流科技成果转化体系、集聚培育顶尖科技创新人才、创造前沿原创科技成果助力。

(全媒体记者 葛婷)



中国电子学会与安徽省科协签署合作备忘录。



与会专家作主题演讲。



论坛现场。