



“科创中国”深远海养殖装备产学研融合会议举办

晨报讯（半岛晨报、39度视频记者齐晓媛）为推动深远海养殖产业融合，助力海上粮食建设和蓝色经济高质量发展，9月30日，“科创中国”深远海养殖装备产学研融合会议在大连举办。

此次会议由中国科学技术协会主办，中国造船工程学会、大连海洋大学、大连天正实业有限公司、大连星海会展服务有限公司承办，大连市科学技术协会、大连市海洋发展局、辽宁省造船工程学会协办，来自政府职能部门、行业协会、科研院所、高校及深远海养殖装备产业上下游企业代表共1000多人通过线上或线下参加会议。

会议围绕国家、省、市海洋战略和蓝色经济等发展需求，汇聚深远海养殖装备领域的新理论、新技术、新成果，联通产学研用各界，进一步推动产业结构转型升级和经济高质量发展。全国水产技术推广总站罗刚、大连市海洋发展局局长邵丽、中国水产科学研究院东海水产研究所研究员石建高、中国船舶社海工技术中心副主任总工程师陈国华、大连理工大学教授赵云鹏、大连海洋大学教授隋江华等在会上围绕深远海养殖装备产学研融合进行主题发言。“科创中国”深远海养殖装备产学研融合项目旨在攻克阻碍渔业产业由传统渔业向现代渔业发展的智能升级瓶颈，大力推进深远海大网箱等设施渔业发展，提高渔业装备设施现代化建设水平，助力实施渔业高质量发展。

“科创中国”是中国科学技术协会于2020年打造的创新、创业、创造服务品牌，旨在构建资源整合、供应对接的技术服务和交易平台，聚集产学研用多方力量，加速科技成果转化应用发展，从而促进地方经济发展。

[返回本版](#)

提交