

融入创新 助力发展

2025 年度湖北省科技期刊高质量发展论坛在汉举办

9月14日，2025年度湖北省科技期刊高质量发展论坛在武汉成功举办。由湖北省科学技术期刊编辑学会、华中科技大学科协、华中科技大学出版社主办，聚焦一流科技期刊建设，以“融入创新 助力发展”为主题，邀请中国科学院院士、《水生生物安全（英文）》主编桂建芳作主旨报告，数位行内资深专家作专题报告。省科协党组成员、副主席孙击翔，省委宣传部、省科技厅及省科协相关部门负责同志出席了本次活动。



主持人余庆

论坛由华中科技大学出版社总编辑余庆主持。省科学技术期刊编辑学会理事长赵经发布了《湖北省科技期刊发展现状调研报告（2025）》。

赵经理事长简要报告了湖北省科技期刊发展概况、建设成效以及面临的问题，并据此分析，提出了对策建议、对未来我省科技期刊发



学会理事长赵经

展进行展望。学会副理事长陈银洲推介了2024年度湖北省科技期刊优秀论文，简要地介绍了优秀论文遴选方案及程序。

中国科学院院士桂建芳以“Water Biology and Security 的创刊及其高质量发展”为题做主旨报告。桂院士总结了创办新刊及快速提升期刊学术质量及影响力的重要举措，强调了有担当的主编、国际化且为刊物所用的编辑委员会以及有作为勇于进取的编辑部对期刊发展的重要作用，参会者普遍认为受益良多。



学会副理事长陈银洲

华中师范大学信息管理学院教授曾建勋以“国内外科技期刊集群的现状与趋势”为题，系统地介绍了国内外科技期刊在出版形态、业态、模态与生态上发生的重大变革，提出了我国科技期刊集群化发展趋势。



桂建芳院士

北京北大方正电子有限公司副总裁刘长明以“人工智能赋能科技期刊高质量发展”为题，分析了国际视野下学术出版的 AI 化进程，方正公司在出版 AI 化进程中的创新举措，并重点介绍了楚天科技期刊集群平台的实践探索，该平台作为具有自主知识产权的学术交流平台取得的显著成效，并对未来发展进行了展望。



赵兴雅主任

《桥梁建设》杂志赵兴雅主任以“纸墨承载匠心 科技跨越天堑——《桥梁建设》服务湖北桥梁产业创新实践”为题，介绍了该刊立足湖北桥梁产业，在推动学科和产业发展、服务

湖北地方经济中所取得的显著成绩，对我省科技期刊服务产业和经济发展方面具有重要的参考价值。

科技期刊荟萃发现、传承文明、引领创新，是国家科技创新战略的重要组成部分，也是湖北建成支点、走在前列的重要基础条件。多年来湖北科技期刊界砥砺前行，取得了令人瞩目的成就，科技期刊数量及质量位居全国前列，在推动科技创新、传播科学知识、服务社会发展等方面发挥了重要作用。作为 2025 年湖北科



曾建勋教授

学技术学术年会的专题学术活动之一，论坛同期进行了湖北省卓越科技期刊展，我省入选第一、二期中国科技期刊卓越行动计划及湖北省楚天卓越行动计划的 34 种期刊（项目）集中亮相，展示了湖北卓越科技期刊融入创新、助力发展成果。

本次活动采用线上线下结合方式进行，来自省内 130 余家单位 200 余人现场参加，1 700 余人观看了线上直播。



大会会场