

《橡胶工业》《轮胎工业》《橡胶科技》编委和通讯员工作会议在昆明召开

2021年10月25日晚,《橡胶工业》《轮胎工业》《橡胶科技》编委和通讯员工作会议在昆明召开。会议由北京橡胶工业研究设计院有限公司(简称北橡院)三刊编辑部副主任胡浩主持。她代表三刊编辑部向广大编委、通讯员给予期刊出版和相关工作的支持表示感谢。

会上,胡浩汇报了2019—2020年度三刊编辑部主要工作,2019—2020年三刊出版无拖期、漏期现象,无政治和重大技术错误。2020年三刊均入选“全国石油和化工行业期刊100强排行榜”和“技术期刊50强排行榜”,《橡胶工业》还于2019年入选北京国际图书博览会“庆祝中华人民共和国成立70周年精品期刊展”,于2020年被评为“RCCSE中国核心学术期刊”,蝉联入选“中国科技核心期刊”,于2021年年初被日本科学技术振兴机构数据库(JST)收录为来源期刊,刊发多篇全英文论文,图表标题和参考文献调整为中英双语,近3年影响因子逐年提高。此外,三刊与时俱进,近年来在添加DOI码和开放科学标识(OSID)码、特约稿件、网络首发、学术不端文献检测、过刊电子化、网上采编系统建设等方面取得显著成绩。她还号召广大编委、通讯员把论文发表在国内期刊上,把研究成果应用到祖国建设中。

除了期刊编辑出版工作外,三刊编辑部还联合中国化工学会橡胶专业委员会和全国橡胶工业信息中心举办了一系列高水平的学术会议和培训,并狠抓新媒体建设,发行电子期刊和开通微信公众号“橡胶工业传媒”。2020年受疫情影响,线下交流不便,编辑部另辟蹊径,组织了“四月充电周——橡胶知识有奖问答”线上活动;与国家橡胶轮胎质量检验检测中心联合主办的“2020年中国轮胎技术暨剖析云论坛”在线上向全行业免费开放,吸引业内2万多人次观看和踊跃交流;将第12期全国轮胎配方设计技术高级培训班转为线上举办,既安全防疫又为行业培养专业技术人才搭建了良好平台。

2021年是《轮胎工业》创刊40周年,为了纪念《轮胎工业》的发展历程,感谢相关企业、广大作者、读者多年来对期刊出版和各项活动的支持,编辑部在2021年第3期出版了纪念《轮胎工业》创刊40周年专刊。会上,《轮胎工业》副主编储民介绍了专刊

的编撰情况。

《橡胶工业》常务副主编马晓组织代表审议了2022—2023年度报道大纲和组稿计划,并宣读了2019—2020年度60名优秀编委和通讯员名单。华南理工大学丁剑平、四川大学徐云祥、北京化工大学王朝和山东玲珑轮胎股份有限公司张正伟、三角轮胎股份有限公司王培滨代表获奖编委和通讯员分别从高校和企业角度交流了科研工作、组稿、撰稿经验以及今后工作的设想,分享了做好组稿计划、进行稿件追踪、关注公众号以及时了解编辑部活动等工作经验,他们也表示将力争为三刊组织更多优质研究论文和综述稿件,为国内期刊发展作贡献。

在探讨期刊发展方向环节,沈阳化工大学方庆红、无锡市贝尔特胶带有限公司吴贻珍、江苏大学梁晨、哈尔滨工业大学(威海)吴健等肯定了三刊在信息传播、学术交流、科学研究方面起到的积极作用,赞赏近两年在新媒体建设方面的成绩。他们还建议根据各刊定位进一步推进三刊差异化出版,结合热点进行专题报道;扩大报道范围,增加橡胶合成等上下游领域的相关报道;借鉴国外期刊经验,多刊发英文文章;加大新媒体的建设和推广工作。编委们的讲话立意深远、内容深刻、专业性强,饱含着对三刊的关爱和期望。

北橡院原副总工程师、三刊编委会顾问陈志宏教授对三刊的辛勤工作给予充分肯定,建议企业克服技术泄密的顾虑,以更开放的心态发表论文,并建议编辑部加强对创新成果的关注度,努力搭建产学研结合的平台。

北橡院常务副总经理、《轮胎工业》《橡胶科技》编委会主任委员马良清对会议进行总结,对编委和通讯员及所在单位表示感谢,并鼓励大家齐心协力,发扬成绩,克服不足,把三刊办得更好。

陈志宏和马良清为到会的新增编委和通讯员颁发了聘书,为到会的优秀编委和通讯员颁发了荣誉证书。

今后,三刊编辑部将坚持办刊方针不动摇,不断创新,努力工作,贯彻《关于深化改革 培育世界一流科技期刊的意见》《关于推动学术期刊繁荣发展的意见》等文件精神,纸媒、网媒、线上/线下学术活动融合发展,为我国橡胶和轮胎工业的技术进步作出更大贡献。

(本刊编辑部)