

中国衡器协会

中衡协[2022]12号

关于征集《衡器》期刊编辑委员会委员的通知

各会员单位、各有关专家：

《衡器》期刊创刊于1972年，由中国轻工业信息中心主管，全国衡器工业信息中心主办，国际标准刊号：ISSN1003-5729，国内统一刊号：CN21-1182/TB，为国内外公开发行的衡器行业专业刊物。

全国衡器工业信息中心是原国家轻工业部中国轻工业信息中心设立的从事衡器行业信息工作的分支机构，负责衡器行业的信息交流与服务。其前身为全国衡器工业科技情报站，后更名为全国衡器工业信息中心，由中国轻工业信息中心主管，挂靠原国家轻工业部下属沈阳轻工机械设计研究所。

沈阳轻工机械设计研究所后改制为“蓝星工业服务（沈阳）有限公司”，转制隶属于中国蓝星（集团）股份有限公司，其主营业务也转向于化工行业。

在此背景下，2021年蓝星工业服务（沈阳）有限公司出于为衡器行业保留仅有的一家国家级期刊资源，以其继续发挥全国衡器行业科技信息交流平台作用的美好初衷，主动提出将《衡器》期刊编辑出版工作移交至中国衡器协会。后经过双方友好协商，并获中国轻工业联合会批准，《衡器》期刊转由中国轻工业信息中心与中国衡器协会

共同主办。在此中国衡器协会对蓝星工业服务（沈阳）有限公司深表谢意，同时特别感谢沈阳编辑部全体工作人员一直以来的专业与坚守，他们曾经的所有辛苦与努力都将成为衡器行业的财富。

《衡器》期刊自创刊以来，始终发挥行业主流媒体作用，在业内享有较高的影响力，已成为业界开展理论探讨和实践交流的重要平台，期刊发表的文章被各学术网站及媒体广泛收纳和引用。

为了更好地发挥《衡器》的核心期刊资源优势，激发衡器行业的集体智慧，推动中国衡器行业高质量可持续发展，现向全行业征集《衡器》期刊新一届编辑委员会委员，具体要求如下：

一、遵守宪法及法律法规，学风端正，治学严谨，公道正派，无学术道德问题，无学术诚信不良记录。

二、主要从事与衡器行业及办刊方向产业相关的研究管理和实践的专家、学者及优秀技术人员，在本研究领域具有较高影响力，能够把握本领域技术应用与管理、学术内涵和发展方向。

三、有较强的组稿、约稿和撰稿能力，能够积极为期刊发展出谋划策。

四、以第一作者身份在相关科技期刊上发表论文 3 篇以上，审稿认真负责且具有期刊审稿经验者优先。

入选编辑委员会委员者享有如下权利与义务：

1. 参加编委会会议，听取和审查编辑部的工作汇报，对《衡器》工作提出建议与意见。

2. 了解本专业学科或其他专业学科的科研动向，将有发现和创新

的稿件及时推荐给编辑部，为编辑部组稿和审稿提供信息。

3. 审查和撰写稿件。

4. 听取、收集读者和作者对《衡器》的反映，与编辑部保持联系。

5. 编委会委员有优先发表论文的权力，要求每年至少撰写1篇高质量的学术论文。

有意者请填写编辑委员会委员申请表（见附件1），并于5月15日前发送至电子邮箱。

经过资格审查后入围的编委人员名单将在中国衡器网及中国衡器协会微信公众号予以公开发布。

联系人：宋秀卿

电 话：010-62115761 13311508453

邮 箱：info@weight.com



中国衡器协会

2022年4月20日

附件 1

《衡器》期刊编辑委员会委员申请表

单位名称					
姓名		性别		年龄	
学历		所学专业			
职称、职务		从事研究工作方向			
单位地址				联系电话	
电子邮箱				邮编	
发表文章情况简介					