

《实验力学》是中国科协主管，中国力学学会与中国科学技术大学联合主办的自然科学期刊(ISSN 1001-4888/CN 34-1057/O3,CODEN SHLOEQ, 邮政代号 26-57)。1986 年创刊，由中国力学学会主办，编辑部设在郑州工学院；1987 年编辑部迁至中国科学技术大学，1998 年起改为中国力学学会与中国科学技术大学联合主办。2006 年由季刊改为双月刊，大 16 开本。

一、2019 年工作总结

2019 年，《实验力学》在中国科协、中国力学学会和中国科学技术大学的领导下，遵循办刊宗旨，严格遵守国家法律法规，严格按照《科学技术期刊管理办法》、《出版管理条例》、《中国科学院科学技术期刊编辑工作条例》办刊。编辑部在实验力学专业委员会和编委会共同指导和安排下开展各项期刊业务活动，主要工作总结汇报如下：

1) 2019 年度期刊工作 收稿、审稿、论文发表等基本情况：2019 年 1-10 月底共收到稿件 205 篇（去年同期为 241 篇），已退稿 145 篇，退稿率 70%（去年同期为 45%）。发表论文 104 篇，有基金支持的 96 篇，占 92%（去年为 95%）。期刊共出版 5 期，页码数为 910 页，比去年同期增加了 9.6%。

本年度（截止到 10 月底）共有 204 位审稿人参与了稿件审理工作，其中有 32 位编委与专业委员会委员参与了审稿工作，主编和副主编按专业领域分别参与了所有论文的复审工作。论文审稿周期平均 49 天（比去年增加 1 天），录用周期 81 天（比去年增加 8 天），发表周期为 483 天（比去年增加 33 天），网络出版周期 244 天（知网优先出版）。

2) 编委会工作

2019 年 5 月 17 日至 19 日，“非常规环境及复杂介质力学行为”实验力学研讨会在山西太原举行。会议邀请了伍小平院士、亢一澜教授等实验力学专业委员会委员、实验力学顾问委员会委员以及《实验力学》期刊编辑委员会委员参加。

2019 年 10 月 19 日，第十届全国实验力学专业委员会及第八届《实验力学》编辑委员会联合工作会议在青岛召开。实验力学编辑部通报了 2019 年杂志的发展情况，希望同行积极投稿，提高质量，把好的论文刊登到我们自己的期刊上。





2019年11月8至11日“第六届实验力学青年学者学术研讨会”在合肥召开,《实验力学》编辑部参加了会议。

3) 期刊影响因子:

中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术 2019 版)显示本刊影响因子为 0.82, 比 2018 年 (0.675) 提高了 20%, 影响因子学科排序 11/19 (比去年上升 1 位)。

二、2020 年度工作计划和安排

在专业委员会的领导下, 继续加强两委会的作用, 进一步提高刊物质量、学术水平和扩大影响力仍是今后的工作重点, 通过多途径吸引优质稿源特别是国内实验力学领域青年学者的优质稿源; 缩短出版周期, 缩短审稿周期与录用周期, 增强报道的实效性。

预计将会在 2020 年 5 月 (安徽合肥)、11 月 (四川成都) 利用实验力学专业会议期间, 召开实验力学专业委员会和《实验力学》编辑委员会的联合会议。