

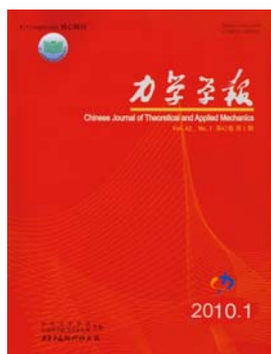
## *Acta Mechanica Sinica* 和《力学学报》征订启事



*Acta Mechanica Sinica* 是中国力学学会主办的学术期刊, 刊登力学和相关交叉学科在理论研究、实验研究及在国民经济建设中具有创新性的优秀论文, 收录刊登中国力学界最优秀的论文。*Acta Mechanica Sinica* 已被美国ISI的《SCI》CDE、《EI》、英国的《SA》和美国的《MR》等国际重要检索刊物收录, 并与国际著名出版商Springer-Verlag合作全球发行, 同时发行在线版。栏目设置有综述、研究论文、研究快报和学术讨论等。2011年开始进入邮局发行, 欢迎广大读者订阅。

本刊为双月刊, 每期136页, 邮发代号: 2-703; 刊号: CN11-2063/O3;

ISSN0567-7718 (纸版); ISSN1614-3116 (电子版)。2011年每期定价130元, 全年780元。



《力学学报》是力学学科的综合性学术刊物。它遵循理论与实践统一和百花齐放、百家争鸣的方针, 主要刊载: 在理论上、方法上以及对国民经济建设方面, 具有创造性的力学理论、实验和应用研究论文, 综述性的专题论文以及研究简报, 学术讨论等, 以促进力学学科的发展, 为社会主义建设服务。读者对象主要为从事力学工作的科研人员、高等院校师生以及工程技术人员。栏目设置有研究论文和研究简报等。

本刊为双月刊, 每期144页, 刊号: CN11-2062/O3;

ISSN0459-1879。邮发代号: 2-814; 国外代号: BM54。2011年每期定价100元, 全年600元。

欢迎力学及相关学科同仁订阅, 订刊可通过邮局, 也可与编辑部直接联系。  
中国力学学会会员通过编辑部订阅可享受8折优惠。

编辑部地址: 北京海淀区北四环西路15号 中国力学学会办公室《力学学报》编辑部

邮编: 100190

电话: 010-62536271

传真: 010-82543907

联系人: 闻玲

E-mail: [lxxb@cstam.org.cn](mailto:lxxb@cstam.org.cn)

网址: *Acta Mechanica Sinica* <http://ams.cstam.org.cn>

《力学学报》

<http://lxxb.cstam.org.cn>

## 《力学与实践》征订启事



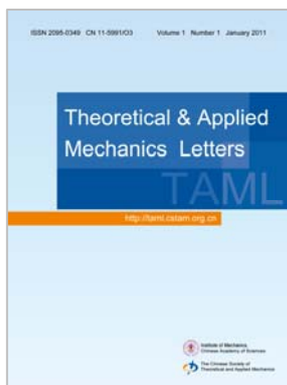
《力学与实践》是力学学科发行量最大、读者面最广的综合性学术刊物。它刊登力学及其交叉学科进展；报道力学应用成果和力学教育进展；介绍成就突出的力学工作者、力学史、学术活动、力学趣话、新书评介等，在国内力学刊物中独具特色。它以工程技术人员、科研人员和院校师生为对象，帮助他们丰富力学知识、开阔视野、活跃学术思想。创刊 30 多年来刊物深受广大读者的喜爱，多次荣获中科院和中国科协期刊评比的奖项，堪称“读者之友”。自 2008 年起改用铜版纸印刷，并启用新的封面设计，每期都有一个体现主题的封面图片，使刊物更加生动活泼。

本刊双月刊，每期 96 页，邮发代号：2-178；国外代号：BM 419；刊号：CN11-2064/O3；ISSN 1000-0879。2011 年每期定价 40 元，全年 240 元。（学生订阅可享受 5 折优惠）

编辑部地址：北京海淀区北四环西路 15 号 中国力学学会《力学与实践》编辑部  
邮编：100190      电话：010-62554107      传真：010-82543907  
联系人：任季荪      E-mail: lxsj@cstam.org.cn  
网址：<http://lxsj.cstam.org.cn>

## 《Theoretical and Applied Mechanics Letters》征订启事

### 《力学快报》（英文）



《Theoretical and Applied Mechanics Letters》（简称 TAML，中文简称《力学快报》）是经国家新闻出版总署批准，由中国科学院主管，中国科学院力学研究所和中国力学学会主办的学术期刊，由中国力学学会《力学快报》编辑部编辑出版。它将于 2011 年 1 月开始出版并在国内外公开发行。

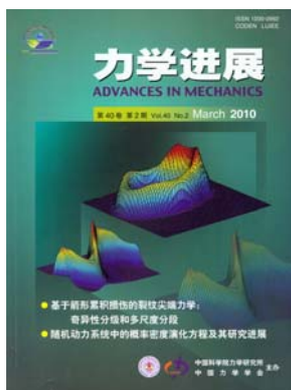
TAML 定位为国际化的快报类英文期刊，旨在快速、精炼地报道具有原创性和重要价值的力学所有分支学科、力学交叉学科的理论、实验、计算以及应用等方面的研究思想、方法、进展和成果；注重前沿性和时效性，注重力学和工程的结合。TAML 将为力学及相关学科的作者提供最快发表自己研究成果的平台，为读者提供最快了解国际前沿的渠道。

TAML 由李家春院士和美国西北大学黄永刚（Yonggang Huang）教授担任主编。

该刊为双月刊，刊号：CN11-5991/O3；邮发代号：82-766。2011 年每期定价 60 元。除通过全国各地邮局订阅外，也可以直接从编辑部订阅（中国力学学会会员享受 8 折优惠）。

地址：北京海淀区北四环西路 15 号 中国力学学会办公室《力学快报》（英文）编辑部  
邮编：100190      电话：010-82543905      传真：010-82543907  
联系人：任季荪      E-mail: taml@cstam.org.cn      网址：<http://taml.cstam.org.cn>

## 《力学进展》征订启事



《力学进展》是中国力学界唯一的以综述、评论力学研究进展为特色的学术期刊。其宗旨是为促进力学学科的发展、力学与工程的结合和力学人才的成长服务。它既着重反映力学前沿的重要进展, 新兴领域中的活跃状态, 以及力学与其它学科交叉的研究进展, 也反映那些历史较为悠久的分支学科中的新进展。它站在力学研究的前沿、覆盖力学的所有领域, 具有很高的科研导向作用和参考价值。它的读者对象是力学及相关学科领域的科研、工程技术和决策管理人员以及高等院校师生。

### 欢迎投稿      欢迎订阅!

#### 主要内容:

- (1) 反映力学各领域重要方向、最新发展水平的综述性文章;
- (2) 国外高水平的力学综述评论及跨学科文章的译文;
- (3) 对国内外最新高水平力学论文、综述评论文章及专著的简介和评论;
- (4) 对力学发展有影响的重要力学问题或概念的学术见解;
- (5) 力学学科动态;
- (6) 与力学相关的国家重点实验室的研究工作进展;
- (7) 国家自然科学基金力学学科的有关信息;
- (8) 力学人才的需求信息。

2011年每期定价70元, 全年420元。

订刊可到邮局, 邮发代号: 82-331; 国外代号: BM693;

或直接与编辑部联系, 中国力学学会会员订刊享受8折优惠。

地址: 北京海淀区北四环西路15号 中国力学学会办公室《力学进展》编辑部

邮编: 100190

电话: 010-62637035

传真: 010-82543907

联系人: 陈晓芳

E-mail: lxjz@cstam.org.cn

网址: <http://lxjz.cstam.org.cn>

# 中国力学学会办公室

## 2011 年期刊订单

通过编辑部订阅期刊请填写以下订单，中国力学学会的会员可享受一种期刊优惠价。

期刊名称	单价：元/年	订阅数	总金额	备注
<i>Acta Mechanica Sinica</i>	定价 780			双月刊（英文）
	会员价 624			SCI、EI 核心刊
力学学报	定价 600			双月刊
	会员价 480			EI 核心刊
力学与实践	定价 240			双月刊
	会员价 192			中文核心期刊
	学生价 120			中国科技核心期刊
力学进展	定价 420			双月刊
	会员价 336			中国精品科技期刊
<i>Theoretical and Applied Mechanics Letters</i>	定价 360			双月刊（英文）
	会员价 288			中文名：力学快报
5 种期刊包	原价 2400 优惠价 1440			
订户信息	订户名称(发票抬头): 期刊邮寄地址及邮编: 收件人: 联系电话: e-mail 地址:			

请将填好的表格传真或者扫描后通过 email 发过来

联系人：陈晓芳；电话：010-62637035；传真：010-82543907；E-mail: chxf@cstam.org.cn

订刊汇款方式：

邮局汇款请寄：100190 北京北四环西路 15 号中国力学学会办公室 陈晓芳

银行汇款请汇至：户名：中国力学学会

开户行：北京市工商银行海淀西区支行

帐号：0200004509089137911（请注明订刊名称）