



# 中国力学大会 2017

The Chinese Congress of Theoretical and Applied Mechanics (CCTAM-2017)

## 暨庆祝中国力学学会成立60周年大会

### “自由面的波动和流动”专题研讨会

#### 征文通知

中国力学学会将于2017年迎来建会60周年。

经中国力学学会常务理事会议讨论决定，“中国力学大会-2017暨庆祝中国力学学会成立60周年大会”于**2017年8月13日—16日**（8月13日周日报到）在北京举办。

本届会议由中国力学学会、北京理工大学联合主办并承办。

会议地点为北京理工大学、北京国家会议中心。

中国力学大会每两年举办一次，已先后在北京（2005, 2007）、郑州（2009）、哈尔滨（2011）、西安（2013）、上海（2015）举办六届。大会得到全国力学界的广泛参与，是我国最具影响的力学盛会。

大会采取主会场、分会场和专题研讨会相结合的形式，主会场1天（含开幕式、学会60周年主旨报告和大会邀请报告），分会场1天，专题研讨会1天或半天。

中国力学学会流体专业委员会水动力学专业组组织“自由面的波动和流动”专题研讨会（编号MS047）。议题包括：

#### （1）水波动力学

线性与非线性的表面波和内波的生成与演化、波浪与海岸或海上结构物相互作用、波浪能的利用等水波动力学相关课题的理论、数值和实验研究。

#### （2）自由面流动

具有自由表面的砰击、液舱晃荡、甲板上浪、水坝溢流等相关课题的理论、数值和实验研究。

专题研讨会负责人：刘桦（上海交通大学）、詹杰民（中山大学）、  
卢东强（上海大学）、宁德志（大连理工大学）

专题研讨会联络人：卢东强（[dqlu@shu.edu.cn](mailto:dqlu@shu.edu.cn)） 电话：021-56338372

摘要投稿截止日期：**2017年4月30日**

全文投稿截止日期：**2017年6月15日**（也可只投摘要并到会报告）

投稿网址：<http://cctam2017.cstamconferences.org>

中国力学学会将编辑会议摘要集，文集全文以“网络在线”形式刊登（无书号/ISBN号）。欢迎大家踊跃投稿！感谢您的支持！

大会秘书处联系方式

联系人：刘洋，陈桂（中国力学学会秘书处）

电话：010-82543903, 62559588 传真：010-62559588

电子邮箱：[cctam2017@cstam.org.cn](mailto:cctam2017@cstam.org.cn)

“自由面的波动和流动”专题研讨会 组委会