

[中文](#) | [English](#) |[首页](#) [学校概况](#) [河海新闻](#) [院系部门](#) [科学研究](#) [教育教学](#) [招生就业](#) [合作交流](#) [图书档案](#)

我校承办中国计算力学大会暨国际华人计算力学大会

发布时间： 2018-08-25

8月20日，由我校和江苏省力学学会承办的中国计算力学大会暨国际华人计算力学大会（CCCM-ISCM2018）在南京隆重开幕。700多位来自中国、美国、英国、法国、德国、澳大利亚、新加坡等国家的计算力学专家和学者参加了大会。



河海大学校长徐辉山席开幕式并致欢迎词。他指出，在河海百余年发展历程中，学校十分重视学生力学基础的培养和训练。1922年，学校就成立了“力学部”，开设了工用力学、水力学、水力实验等力学课程。新中国成立后，在以徐芝纶院士为代表的老一辈力学教师带领下，经过几代人的不懈努力，逐渐形成“坚持基础与应用并重、理论与实践结合，以解决我国重大水利水电工程、土木工程、环境和海洋工程中的关键力学问题为科研目标”的学科特色。计算力学是河海大学力学学科的重要组成部分，河海大学也是国内最早开展有限单元法研究、推广与普及工作的单位之一，1974年出版的《弹性力学问题的有限单元法》是国内第一本有限单元法著作，并举办了24期有限元进修班，培训了千余名有限元应用人才，为有限单元法在我国的发展与应用做出了突出贡献。希望大会为广大力学科技工作者提供学术交流的平台，从而促进计算力学研究领域最新研究成果的交流，加强学科前沿研究方向的交叉和渗透。

中国计算力学大会是我国力学界每两年一次的综合性学术盛会，是广大力学科技工作者学术交流的重要平台，迄今已办十余届。国际华人计算力学学会成立于2007年，是由全球华人计算力学领域专家学者组成的国际性学术组织，目前已举办五届大会。本届大会由中国力学学会计算力学专业委员会和国际华人计算力学学会主办，得到了国家自然科学基金委员会和中国力学学会的大力支持与指导。清华大学庄苗教授、浙江大学郑耀教授和河海大学章青教授为大会共同主席。会议为期3天，安排了17个人会邀请报告，设置了68个专题会场。我国计算力学事业发展奠基人之一、中国科学院钟万勰院士和中国工程院崔俊芝院士，国际计算力学学会主席、美国西北大学廖荣锦教授，美国欧洲科学院、欧洲科学与艺术院、欧洲人文与自然科学院张传增院士以及一大批长江学者、国家杰青、国家千人计划和万人计划等专家学者围绕“计算力学进展与应用”的前沿与热点问题进行了深入交流和研讨。学术报告精彩纷呈，提问踊跃，互动积极，会场学术氛围浓郁。

会议期间，还举办了中国计算力学终身成就奖、第五届钱令希计算力学奖和第六届国际华人计算力学协会奖（ICACM）颁奖仪式。我校力学与材料学院章青教授获ICACM计算力学奖，王磊刚教授和傅卓佳青年教授获ICACM青年学者奖。（文/张春平 图/孟凯）

来源： 力材院 编辑： 刘桂清 责任人： 万国彤

您是本站第 位访问者!