

[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](#)

我校主办2018年计算材料与力学专题研讨会

发布时间： 2018-12-29

近日，由河海大学主办的2018年计算材料与力学专题研讨会在南京召开。河海大学党委书记唐洪武教授，中国力学学会计算力学专委会主任、清华大学庄苗教授出席开幕式并致辞。力学与材料学院院长、长江学者特聘教授王媛主持开幕式。

唐洪武书记对与会专家表示欢迎，并介绍了学校的基本情况。他指出，学校多年来坚持面向国家重大需求，坚持围绕行业办学的发展思路，高度重视力学学科的发展，注重基础与应用并重，注重力学与材料学科的交叉，面向水利、土木、海洋、能源、环境、交通等工程领域，努力建成力学与工程领域有国际影响的人才培养和科技创新基地，希望以此次会议为契机，促进计算材料学与力学的交叉融合，有力推动我国在计算材料与力学领域的科技发展与进步。

清华大学庄苗教授向河海大学表示感谢，并介绍了国内计算力学学科的发展状况，对计算材料与力学的交叉融合发展进行了回顾与展望，希望参会专家在学术交流的同时对计算材料专业组的筹备积极建言献策。

研讨会以计算材料与力学的交叉融合为主题，与会专家学者围绕材料与结构的计算机设计及增材制造、跨尺度及多层次计算解决方案等计算材料学研究面临的关键科学问题进行交流和讨论，分享了最新研究成果。

本次会议由力学与材料学院承办，苟晓凡教授担任会议执行主席。来自清华大学、浙江大学、西安交通大学和哈尔滨工业大学等高校的30余位知名学者参加了会议。



(文、图/薛峰)

来源： 力材院 编辑： 刘桂清 责任人： 万国彤

版权所有 © 河海大学 地址：江苏省南京市西康路1号 邮编：210098 苏ICP备12023610号

河海微博 河海微信

您是本站第67602714位访问者！