

[【关闭】](#)

## 郑州大学举办“新型工程材料与结构及其力学性能”国际学术研讨会

发布人: 杨明 信息来源: 力学与工程科学学院 发布日期: 2017.09.28 阅读次数: 15754

9月23日至24日,由郑州大学力学与工程科学学院、新型城镇建筑技术河南省协同创新中心主办的“新型工程材料与结构及其力学性能”国际学术研讨会在校区举行。来自美国德州理工大学、日本神户大学、日本京都大学、同济大学、西南交通大学、北京工业大学、中国建筑第七工程局以及我校的专家学者和相关专业教师、研究生、外国留学生100余人参加了研讨会。

开幕式上,力学与工程科学学院院长赵军作主题发言。他表示,本次研讨会的举办,从钢筋材料、混凝土材料和抗震减震结构等方面,对于解决新型工程材料与结构在进一步发展和应用中所面临的关键问题具有积极意义。

研讨会报告环节由日本神户大学孙玉平教授主持。美国德州理工大学左德龙教授、日本神户大学谷明勳教授、日本京都大学谷昌典教授、同济大学长江学者薛伟辰教授等11位专家学者,围绕新型混凝土结构、柔性防护结构以及建筑材料、结构与技术等国际研究热点,作了精彩的专题报告。会议期间,与会专家学者与学校相关专业教师、研究生进行了热烈讨论。

郑州大学版权所有,禁止非法转载! 2018-09-25 10:25:07

兼容Internet Explorer 8+、Firefox 18+、Safari 5+、Chrome 22+、Opera 12+等浏览器  
建议1024×768以上分辨率、小字体、真彩浏览