

赵建福研究员参加第六届国际多相流大会并宣读论文

发布人: [王宇星](#) 发表日期: 2007-7-23 点击次数: 1922

第六届国际多相流大会(6<sup>th</sup> International Conference on Multiphase Flow, ICMF 2007)于2007年7月9日—13日在德国莱比锡举行。来自世界各地的700多位代表参加了本次会议。我所赵建福研究员出席了大会,所宣读的论文“Bubble Behaviors in Nucleate Pool Boiling on Thin Wires in Microgravity”为第五分会场的第一个报告。该论文报告了赵建福研究员的课题组利用我国第二十二颗返回式卫星开展的微重力池沸腾实验,详细介绍了所观测到的微重力池沸腾过程中的汽液两相流动与传热现象,珍贵的空间实验数据和严谨细致的理论分析获得与会专家的好评和极大兴趣。会上,赵建福研究员还和与会专家进行了深入的讨论。

按照惯例,国际多相流大会每三年一届,在亚、欧、美三洲轮流召开,下届大会将在美国佛罗利达举行,而第8届国际多相流大会将由亚洲主办。会议期间,中国力学学会多相流与非牛顿流专业组、中国工程热物理学会多相流专业委员会和中国计量测试学会多相流测试委员会联合向国际多相流大会理事会(Governing Board)提出申请,希望在2013年由中国主办第8届国际多相流大会。目前,韩国也提出了主办申请。

我所博士后亢力强也出席了本届大会并宣读论文。

NML供稿

 关闭窗口