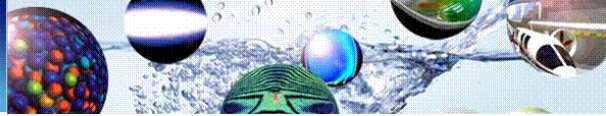




World Center of Education and Research for
Trans-disciplinary Flow Dynamics
Tohoku University Global COE Program



The Second International Symposium of Experiment-Integrated Computational Chemistry on Multiscale Fluidics (ECCMF2)

参加報告

2010年2月23日－24日 於 仙台エクセルホテル東急

東北大学グローバル COE が主催となり、仙台エクセルホテル東急において、「The Second International Symposium of Experiment-Integrated Computational Chemistry on Multiscale Fluidics」が開催されました。本シンポジウムでは、マルチスケール計算化学と実験研究の異分野融合をもたらす革新的ブレークスルーの可能性について、機械、流体工学、化学、材料科学、触媒、理論化学、など多彩な分野から、最先端の研究が発表されました。国内外4カ国から招待された第一線の研究者13名と東北大学博士後期過程の学生2名が発表を行い、海外9カ国からの参加者15名および国内からの参加者29名が活発な議論を行いました。また、学生からも活発な質疑応答があり、2日間に渡るワークショップは大盛況のうちに閉幕しました。



