



日独合同セミナー「学際領域における分子イメージング技術の新展開」が開催される。

平成20年 9月1日から3日まで東北大学流体科学研究所COE棟において、日独合同セミナー「学際領域における分子イメージング技術の新展開」が開催された。このセミナーは、日本学術振興会とドイツDFGとの共同セミナー事業の一環として行われたもので、本グローバルCOEでは、ホッヘンハイム大学の Beifuss 教授による基調講演、マックスプランク研究所海洋科学部門の Polerecky 博士による特別講演などに対して支援を行った。本セミナーは機能性化合物を用いた分子イメージング技術の現状を総括するとともに、今後の展開を学際的見地から議論することを目的としており、流体工学、航空宇宙、バイオ、エネルギー/環境、海洋科学など、さまざまな分野からの参加者による活発な議論が行われた。来年度のセミナーは、9月初旬にドイツのレーゲンスベルグ大学で開催される予定である。

(文責：浅井圭介 (航空宇宙工学専攻))

Global COE fosters lively discussions in Japanese-German Joint Seminar on Molecular Imaging Technology

Japanese-German Joint Seminar on Molecular Imaging Technology has been held at the Institute of Fluid Science, Tohoku University, from September 1st to 3rd, 2008. This is a seminar based on the joint support of JSPS (Japan) and DFG (Germany) in cooperation with Global COE Program. With the support of GCOE, Prof. Beifuss of Hohenheim University and Dr. Polerecky of Max Plank Institute for Marine and Microbiology gave plenary and special lectures on molecular imaging technology and its applications to interdisciplinary researches. More than 50 people from various fields including fluid engineering, aerospace, energy/environment, and marine science attended this seminar and had a lively discussion of the future prospect of this important technology. The next joint seminar is scheduled to be held in Germany in September, 2009, hosted by Regensburg University.

(Prof. Keisuke Asai, Dept. of Aerospace Engineering)

