

2012.7.23

計算材料科学センター 新システム披露式を開催

本学金属材料研究所では、2012年4月に世界屈指の性能(300TFLOPS, 42.2TB)を誇る、スーパーコンピューティングシステムを導入しました。これを記念して、7月23日に新システム披露式を行いました。このシステムは、材料設計シミュレーションを行う国内外のユーザーの皆様にご利用いただけるよう便宜を図ります。また、必要な各種ソフトウェアをチューニングして、利用支援を行います。



2012.9.19

日韓学術振興機関長 一行が来学

9月19日、韓国研究財団(NRF) Seung Jong LEE理事長、日本学術振興会(JSPS)安西祐一郎理事長一行が来学。相互の協力関係について意見交換を行いました。その後、一行はAIMR(東北大学原子分子材料科学高等研究機構)を視察されました。一行は、同日仙台で開催された日本・中国・韓国の学術協力を強化する日中韓学術振興機関長会議に出席するため、来仙されました。



2012.9.20

フランス国立応用科学院 リヨン校副学長が来学

9月20日、フランス国立応用科学院リヨン校(INSA-Lyon)のマリー=ピエール・ファーブル国際交流担当副学長が来学し、本学とINSA-Lyonとの交流・協力関係のさらなる発展について意見を交わしました。ファーブル副学長は、流動ダイナミクスに関する国際会議(ICFD)のリエゾンオフィスセッション講演者として来仙されたのに伴い、本学を訪問されました。



NEWS - BOX

東北大学の動き

2012.10.01

環境科学研究科「エコラボ」が グッドデザイン賞を受賞

本学環境科学研究科校舎「エコラボ」(2010年3月竣工)のDCライフスペースが、2012年度グッドデザイン賞を受賞しました。設計のねらいは、エネルギーの地産地消による次世代の生活像です。微弱エネルギーを家庭内で再利用するシステムや、自然環境に対応させたインテリアの快適性、直流省電力ライフエネルギーによるインテリアデザインなどが高く評価されました。



2012.10.10

スイス連邦工科大学 チューリッヒ校学長が来訪

10月10日、スイス連邦工科大学チューリッヒ校のアイヒラー学長一行が来学。本学との研究協力関係のさらなる発展について、懇談を行いました。その後、一行は環境科学研究科、災害科学国際研究所、東北メディカル・メガバンク機構を視察し、研究内容について意見交換されました。スイス連邦工科大学はアインシュタインの出身校として知られ、ノーベル賞受賞者を20数名輩出しています。



2012.10.18

海洋研究開発機構と 協定の締結

独立行政法人海洋研究開発機構と本学は、海洋科学技術などに関する連携協定を締結しました。これは、両機関の研究開発基盤や人的資源をベースとして、共同研究や教育研究、人材育成や人材交流などを促進するため相互に協力することを定めたものです。これにより研究・教育活動が活発化し、海洋科学技術分野などにおける研究開発の推進や、復興・地域再生への貢献が期待されます。

