



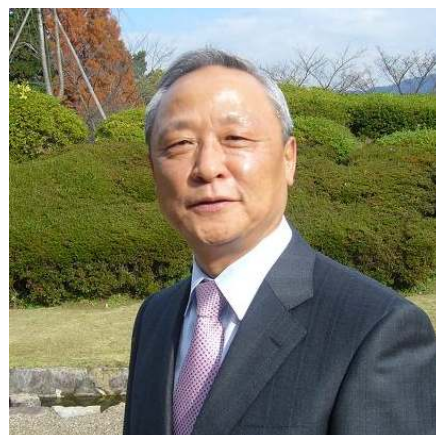
岩手大学・全南大学校
大学間学術交流協定締結記念事業



第4回物質機能・エネルギー科学系講演会

具 轄本 教授 講演会

岩手大学と韓国全南大学校は、2009年9月1日に大学間学術交流に関する協定を締結しました。そこで、岩手大学物質機能・エネルギー科学系では学術交流活動の一環として、リチウムイオン二次電池や色素増感型太陽電池などのエネルギー科学分野で精力的に研究されている具 轄本教授の学術講演会を下記の通りに開催することにしました。電池・エネルギー科学等の分野に関心をお持ちの教職員、学部学生、および大学院生の皆様は、是非ともご参加下さい。



なお、本講演会は、第15回フロンティア・インキュナブラ講演会との共催事業になります。

記

主 催	岩手大学物質機能・エネルギー科学系
共 催	岩手大学大学院工学研究科フロンティア材料機能工学専攻
協 賛	日本化学会東北支部，電気化学会東北支部
後 援	いわて高等教育コンソーシアム，岩手大学国際交流センター， 岩手大学地域連携推進センター，岩手ネットワークシステム (INS)
日 時	2010年1月22日(金) 13時30分-15時00分
場 所	岩手大学工学部5号館3階2番教室 (〒020-8551 岩手県盛岡市上田4-3-5)
講 演 者	具 轄本 (Hal-Bon GU) 氏 国立全南大学校工学部電気工学科・教授 岩手大学工学部・客員教授(2004年7月~11月) 韓国電池学会・会長 韓国電気電子材料学会・次期会長(2011年~)
演 題	Electrochemical Properties of Light Scattering and Adding the SBM co-polymer Binders of Photoelectrode for Dye-Sensitized Solar Cells (色素増感型太陽電池用光電極の光散乱とSBMコポリマー結着剤による電気化学的特性)
発表言語	日本語の予定
参加費	無 料
連絡先	岩手大学 総務企画部企画調査課 業務企画グループ 電話:019-621-6994