



International Symposium

国際共同研究の NEXT STEP !

～クランフィールド大学との共同研究成果発表会～

2009年11月25日(水)

北九州学術研究都市

シンポジウム：学術情報センター 1F 13:00～17:00 (受付 12:30～)
交流会：技術開発交流センター 1F 18:00～20:00 (受付 17:30～)

主催：クランフィールド大学北九州共同研究オフィス
共催：北九州市立大学 国際連携環境研究センター
後援：(財)北九州産業学術推進機構

<シンポジウム>

司会：相楽典泰 (北九州市立大学 特任教授)

時間	テーマ	講演者
12:30 - 13:00	受付	
13:00 - 13:30	国際研究パートナーシップの価値について ～北九州学研都市～	(財)北九州産業学術推進機構 理事長 國武 豊喜
13:30 - 14:00	クランフィールド大学-研究概要	英国クランフィールド大学 教授 ウィリアム・パティ
14:00 - 14:20	光ファイバーセンサー分野での研究連携	北九州市立大学大学院 国際環境工学研究科 准教授 李 丞祐
14:20 - 14:40	農産物の貯蔵期間延長技術に関する共同研究について	北九州市立大学大学院 国際環境工学研究科 准教授 河野 智謙
14:40 - 15:00	ロボティクスシステム分野の共同研究について	北九州市立大学大学院 国際環境工学研究科 教授 山本 郁夫
15:00 - 15:20	定質センシング分野での共同研究について	九州工業大学大学院 生命体工学研究科 教授 春山 哲也
15:20 - 15:40	自動車オートメーションのための画像システム 開発における連携フィジビリティ	早稲田大学情報生産システム研究科 教授 鎌田 清一郎
15:40 - 16:00	学研都市の大学との共同研究について	英国クランフィールド大学 講師 ステイーブ・ジェームス
16:00 - 16:15	コーヒーブレイク	
16:15 - 17:00	パネルディスカッション 「共同研究の今後の課題と展望」 閉会の言葉	國武豊喜 (北九州産業学術推進機構) 春山哲也 (九州工業大学) 重井長一郎 (アクティトローヤ住器) ウィリアム・パティ (クランフィールド大学) ステイーブ・ジェームス (クランフィールド大学)

※英語での発表およびパネルディスカッションには英日逐次通訳が付きまます。
※都合によりプログラム内容が変更となる場合があります。

<交流会> 18:00～

軽食をご用意しております

<お申込み・お問合せ>

クランフィールド大学北九州共同研究オフィス

事務局 担当：池野

TEL:093-695-3053 FAX:093-695-3054 E-mail: info@cranfield.jp



参加ご希望につきましては、下記の必要事項をご記入の上、FAX または E-mail で
11月18日(水)までにお申し込みください。*定員になり次第、締め切らせて頂く場合がございます。

FAX番号 093-695-3054, E-mail info@cranfield.jp

参加申込書

シンポジウム
交流会

ご出席・ご欠席
ご出席・ご欠席

○で囲んでください。

参加者氏名

会社・団体名

所属・役職

所在地

TEL

FAX

E-mail

お問合せは担当、池野(いけの)まで

電話 093-695-3053, E-mail info@cranfield.jp

* 個人情報の利用について

Cranfield University 北九州共同研究オフィスでは、ご提供いただいた皆様の個人情報を
 当方のイベント開催のご案内を送付する目的をこえて利用することはありません。

Cranfield University Kitakyushu Office for Collaborative Research

* アクセス: JR鹿児島本線折尾駅で下車、折尾駅西口から学研都市行きバス(61,65)で17分。

最寄りのバス停は「学研都市ひびきの」です。

北九州学術研究都市 キャンパス内配置図

