

自由闊達な議論











第3回 K-CONNEX 研究会

2017年3月3日  13:00 ▶ 17:50 神戸大学六甲台地区（予定）

プログラム

(敬称略)

13:00	開会挨拶・基調講演 開会挨拶 光山 正雄 （京都大学次世代研究創成ユニット長）
13:10	招待講演 坂井 貴行 （神戸大学科学技術イノベーション研究科 教授）
14:05	休憩
14:25	研究発表  K-CONNEX 研究者  ナノテクキャリアアップアライアンス (CUPAL) 研究者
	招待発表  杉本 貴則 （東京理科大学理学部1部 応用物理学科）
	招待発表  荒井 俊人 （東京大学大学院工学系研究科）
	 岸田 明子 （神戸大学大学院工学研究科）
	 宮本 愛喜子 （神戸大学大学院医学研究科）
16:05	休憩
16:25	 井上 卓也 （京都大学大学院工学研究科）
	 木村 哲就 （神戸大学大学院理学研究科）
	 夏川 浩明 （京都大学学術情報メディアセンター）
17:40	閉会の挨拶
18:00	情報交換会

参加費

研究会：無料
情報交換会：ドリンク代を会場で頂戴いたします

お申込み

K-CONNEX ホームページからお申し込みください
<http://k-connex.kyoto-u.ac.jp>

お問合せ

京都大学次世代研究創成ユニット (K-CONNEX事務局)
TEL: 075-753-5916
E-MAIL: support@k-connex.kyoto-u.ac.jp

京阪神次世代グローバル研究リーダー育成コンソーシアム (K-CONNEX)
本事業は、京都大学を代表機関として大阪大学、神戸大学とともに文部科学省「科学技術人材育成のコンソーシアムの構築事業」に採択され、平成26年度より開始いたしました。関西圏にある三大学の地の利を活かし、産業界とも協働しながら次世代の学術研究を担う研究リーダーの育成を目指しています。