

ものづくり科学技術で興す 医療・健康イノベーション



立命館大学では、立命館グローバル・イノベーション研究機構 (R-GIRO)において「21世紀の持続可能で豊かな社会の構築」に向けた取り組みを2008年度より行っております。その研究成果を加速させ、速やかに社会に還元することを目的に、2012年度より「拠点形成型R-GIRO研究プログラム」を開始いたしました。

今回のシンポジウムでは、その中から先端医療研究拠点における「ものづくり科学技術で興す医療・健康イノベーション」プロジェクトをご紹介します。本プロジェクトでは、総合大学立命館の特色を活かした異分野融合による、特定疾患の診断、治療等を指向した革新的技術の創出を目指しています。

当日は第一線で活躍されている方々より、先端医療および医療機器開発の現状と将来展望、また今後、開発すべき要素技術についてご講演いただき、引き続き本プロジェクトの拠点形成に向けた研究や活動をご紹介します。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。

学校法人立命館総長
立命館グローバル・イノベーション研究機構長 川口 清史

Event Guide

2013年度 立命館グローバル・イノベーション研究機構 先端医療研究拠点シンポジウム

「ものづくり科学技術で興す医療・健康イノベーション」

日時 2013年7月12日(金) 13:30~17:30 (交流会17:40~18:40)

会場 立命館大学 びわこ・くさつキャンパス 立命館大学ローム記念館 5階 大会議室

■開会

13:30 開会挨拶：立命館グローバル・イノベーション研究機構 機構長代理 村上 正紀

■第一部 先端医療の最前線、医療機器開発の現状と将来展望

13:40 基調講演：「iPS細胞の臨床応用と産業化」

独立行政法人理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター
網膜再生医療研究開発プロジェクト プロジェクトリーダー

高橋 政代 氏

14:30 特別講演：「ヘルスケア機器開発 ～みのある産学・医工連携に向けて～」

日本の技術をいのちのために委員会 事務局長
未病社会の診断技術研究会 事務局長

公益財団法人医療機器センター附属医療機器産業研究所 上級研究員 日吉 和彦 氏

15:20 コーヒーブレイク

■第二部 本拠点の構想および到達点

15:40 拠点紹介および研究グループ紹介

ものづくり科学技術研究グループ (1G) 立命館大学 工学部 教授

小西 聡

医療バイオイノベーション研究グループ (2G) 立命館大学 薬学部 教授

藤田 卓也

医療健康イノベーション研究グループ (3G) 立命館大学 スポーツ健康科学部 教授

藤田 聡

16:40 研究グループからの話題提供

ものづくり科学技術研究グループ (1G) 立命館大学大学院

テクノロジー・マネジメント研究科 准教授

高梨 千賀子

医療バイオイノベーション研究グループ (2G) 立命館大学 薬学部 教授

服部 尚樹

医療健康イノベーション研究グループ (3G) 立命館大学 スポーツ健康科学部 准教授

家光 素行

17:20 閉会挨拶：立命館大学 工学部 教授

小西 聡

17:40 交流会 (会場：立命館大学ローム記念館 3階 レセプションホール)



クールビズでお越しください

会場へのアクセス

立命館大学 びわこ・くさつキャンパス
立命館大学ローム記念館 5階 大会議室

滋賀県草津市野路東1-1-1

JR南草津駅 下車 バス約10分

※駐車スペースに限りがございますので、なるべく公共交通機関のご利用をお願いいたします。

お申し込み：裏面申し込み書にてFAX送信いただくか、下記メールアドレスに、お名前、ご所属、ご連絡先をご記入の上お申し込みください。

連絡先：立命館大学 リサーチオフィス(BKC)
アールジャイロ
R-GIRO事務局 (担当：勝山・廣瀬)
Tel:077-561-2655 Fax:077-561-2633
E-mail: r-giro@st.ritsumei.ac.jp

※お申し込み多数の場合、会場定員(200名)に達した時点で締め切らせて頂きますので、予めご了承下さい。

13th
R-GIRO
symposium

主 催：立命館グローバル・イノベーション研究機構 (R-GIRO)

協 賛：独立行政法人理化学研究所、日本の技術をいのちのために委員会、未病社会の診断技術研究会、国立大学法人滋賀医科大学
長浜バイオ大学、一般社団法人関西経済同友会、公益社団法人関西経済連合会、公益財団法人京都高度技術研究所
株式会社滋賀銀行、公益財団法人滋賀県産業支援プラザ、一般社団法人ネオマテリアル創成研究会、立命館科学技術振興会

後 援：近畿経済産業局、滋賀県

※送信間違いのないよう、ご注意ください。

申込締切日：2013年7月5日(金) 必着

FAX:077-561-2633

R-GIRO先端医療研究拠点シンポジウム
「ものづくり科学技術で興す医療・健康イノベーション」

参加お申し込み書

お名前		
会社名		
ご所属・お役職		
ご住所	〒 —	
Tel		
Fax		
E-mail	@	
シンポジウム	ご出席	ご欠席
交流会	ご出席	ご欠席

ご記入いただきました個人情報は、立命館大学R-GIROシンポジウムの運営管理のみに利用させていただきます。お申し込みいただいた方には、立命館大学リサーチオフィス (BKC) が開催するイベントに関するご案内を送付させていただくことがあります。但し、ご要請があればすみやかに中止いたします。

会場へのアクセス



京阪 中書島駅	直行便バス 約30分 平日 中書島発15便 大学発14便 (土日祝は運行しません。)
JR 大津駅	直行便バス 約25分 平日16往復 (土日祝は運行しません。)
JR 大阪駅	JR 47分
JR 京都駅	JR 17分
JR・近鉄 奈良駅	JR・近鉄 (京都駅経由) 約60分
JR 三ノ宮駅	JR 約70分
	JR 南草津駅
	近江鉄道バス 約10分 「立命館大学行き」 または 立命館大学経由 「飛鳥グリーンヒル行き」

立命館大学びわこくさつキャンパス

【連絡先】 立命館大学 リサーチオフィス (BKC) R-GIRO事務局
TEL:077-561-2655 FAX:077-561-2633
E-mail:r-giro@st.ritsumei.ac.jp