



## ワクチン・アジュバント研究センター キックオフ ミーティング

同時開催：2<sup>nd</sup> Asia Vaccine and Immunotherapeutic Workshop

近年、自然免疫、樹状細胞に関する基礎研究成果が、ワクチンなどの臨床応用研究へ広がりを見せています。特にアジュバントが必要とされるワクチンの臨床応用の対象は、感染症の枠を超え、がん・アレルギー・アルツハイマー病など非感染性疾患に広がっており、その開発は世界的に競争が増しています。

医薬基盤・健康・栄養研究所において、平成29年4月にワクチン・アジュバント研究センターが設立されました。本ミーティングでは、様々なアプローチによりワクチン・アジュバントの研究開発が進められている当センターの取り組みを広く紹介します。

■日時 平成29年10月20日（金） 13時から17時まで （受付開始：12:30から）

■場所 千里ライフサイエンスセンター 5階 サイエンスホール  
 大阪府豊中市新千里東町1-4-2 地下鉄御堂筋線（北大阪急行）千里中央駅北口すぐ

### ■プログラム

#### ○2<sup>nd</sup> Asia Vaccine and Immunotherapeutic workshop~Special lectures for Asian Vaccine R&D

13:00-13:05	開会挨拶 米田 悦啓 / 国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 理事長
13:05-13:10	Dr. Margaret Ann Liu / President, International Society for Vaccines (ProTherImmune / Karolinska Institutet / University of California, San Francisco) Introduction and future perspective of ISV
13:10-13:40	堀井 俊宏 / 大阪大学 微生物病研究所 分子原虫学分野 教授 SE36 マラリアワクチンの臨床開発
13:40-14:10	Dr. Bin Wang / Fudan University, Shanghai, China Manipulating Adjuvants to achieve augmented or suppressive immune responses
14:10-14:40	Dr. Joon Haeng Rhee / Chonnam National University, Korea Flagellin as a versatile adjuvant for vaccines against intractable disease

#### ○ポスター発表 / コーヒーブレイク (14:40-15:20)

#### ○ワクチン・アジュバント研究センター キックオフ ミーティング

15:20-15:30	開会挨拶 浅沼 一成 / 厚生労働省 大臣官房 厚生科学課長
15:30-15:50	石井 健 / ワクチン・アジュバント研究センター長 核酸を用いたワクチン、アジュバントのプラットフォーム技術
15:50-16:10	國澤 純 / ワクチンマテリアルプロジェクト 粘膜組織を対象にしたワクチン開発の新展開
16:10-16:30	保富 康宏 / トランスレーショナル免疫プロジェクト サイトカイン抑制シグナル (SOCS) 1アンタゴニスト発現組み換え BCG ワクチン
16:30-16:50	今井 由美子 / 感染病態制御ワクチンプロジェクト ウイルス感染に対する高次エピゲノム応答機構
16:50-17:00	閉会挨拶 山西 弘一 / 一般財団法人 阪大微生物病研究会 理事長

■参加費 無料

■事前申込 不要 (直接会場にお越しください。)