

関西バイオ医療研究会 第12回講演会

産業技術総合研究所 関西センター研究講演会

主催：産業技術総合研究所 バイオメディカル研究部門／関西センター 共催：関西医薬品協会

医療、創薬、介護、健康に関わる課題解決に向けて、産総研と周辺機関の相互の知見・技術を活用し、個別に進めてきた研究開発を融合することにより、オープンイノベーションの促進が期待されます。このような研究会を通して、医療機関、産総研と産業界の連携が強くなることにより、アカデミアの有望な技術シーズの実用化を促進していきたいと考えています。

開催日時 令和 3年 2月19日（金）12:30～17:45（受付開始 12:00）

開催場所 産総研関西センター C-4棟2階 第8会議室（大ホール）

司会進行：七里 元督（産総研 バイオメディカル研究部門 細胞・生体医工学研究グループ グループ長）

12:30 開会挨拶 角口 勝彦（産総研 関西センター 所長）

講演第一部

12:35 招待講演1 「新型コロナウイルスの性状と制御法開発の現状」

松浦 善治（大阪大学微生物病研究所 分子ウイルス分野 教授）

13:25 「新型コロナウイルス感染症診断用高速リアルタイムPCRシステムの開発と
遠隔医療に向けた取り組み」

永井 秀典（産総研 バイオメディカル研究部門

次世代メディカルデバイス研究グループ グループ長）

14:05 <休憩>

講演第二部

14:25 招待講演2 「新興・再興感染症ウイルスに対する薬剤開発の展望」

佐藤 彰彦（北海道大学 人獣共通感染症リサーチセンター シオノギ抗ウイルス薬研究部門
客員教授 / 塩野義製薬 創薬疾患研究所 主席研究員）

15:15 「COVID-19治療薬探索に向けたインシリコ創薬支援研究」

広川 貴次（産総研 細胞分子工学研究部門

生物データサイエンス研究グループ 上級主任研究員）

15:55 <休憩>

講演第三部

16:15 招待講演3 「K値で紐解く新型コロナ感染拡大の特徴」

中野 貴志（大阪大学 核物理研究センター センター長 教授）

17:05 招待講演4 「令和3年度経済産業省関連施策について～ライフサイエンス分野を中心に～」

日村 健二（近畿経済産業局 地域経済部バイオ・医療機器技術振興 課長）

17:25 閉会挨拶 田村 具博（産総研 生命工学領域 領域長）

申込方法 以下のURLからお申し込みください

<https://www.aist.go.jp/kansai/ja/news/e20210219.html>

問合わせ先

産総研関西センター 研究講演会事務局

TEL:072-751-9606

E-mail: M-kansai_bio-jimu-ml@aist.go.jp

