関西バイオ医療研究会 第8回講演会

産業技術総合研究所 関西センター研究講演会 共催:関西医薬品協会、近畿バイオインダストリー振興会議

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 平成31年 2月25日 (月) 13:00~17:30 (受付開始 12:00)

開催場所 産総研関西センター C4棟2F大ホール

【講演プログラム】 司会進行 七里 元督(産総研 バイオメディカル研究部門)

13:00 開会挨拶 角口 勝彦(産総研 関西センター 所長)

講演第一部

13:05 招待職演1 「リキッドバイオプシーの進展とデバイス開発」 落谷 孝広(国立がん研究センター研究所分子細胞治療研究分野プロジェクトリーダー /東京医科大学 医学総合研究所 分子細胞治療研究部門 教授)

13:55 「生体関連物質計測の信頼性向上を目指して〜バイオ標準物質開発への取り組み〜」 加藤 愛(産総研 計量標準総合センター 物質計測標準研究部門)

「高速ELISA用マイクロ流体デバイスの開発」 14:15 古谷 俊介(産総研 バイオメディカル研究部門)

14:35 <休憩>

講演第二部

14:45 招待謹演2 「画像診断・検査におけるキヤノンメディカルシステムズの取り組み」 藤本 克彦(キヤノンメディカルシステムズ株式会社 研究開発企画室 戦略・管理担当)

15:35 「外力支援近接場照明バイオセンサーによるウイルス検出」 藤巻 真(産総研 電子光技術研究部門 光センシンググループ グループ長)

15:55 <休憩>

講演第三部

16:05 招待購演3「一治らないをなくすーRepertoire Genesisの診断から治療に向けた取り組み」 鈴木 隆二 (Repertoire Genesis株式会社 代表取締役 兼 社長執行役員)

16:55 「シトシンバリアントの迅速計測にむけたSPRイムノアッセイの開発」 栗之丸 隆章(産総研 バイオメディカル研究部門)

17:15 招待購演4「平成31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〜」 足立 光晴(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)

17:30 閉会挨拶 松岡 克典(産総研 理事)

17:40-19:00 懇親会(会費:2,000円)

申认方法

以下のURLからお申し込みください

https://www.aist.go.jp/kansai/ja/news/e20190225.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: iyaku-jimu-ml@aist.go.jp

