



第12回 大阪大学共同研究講座シンポジウム ～ “医・工連携” の展開～

日時： 2018年10月10日（水） 13:30～17:15

場所： 大阪大学中之島センター10F 佐治敬三メモリアルホール

主催： 大阪大学共創機構産学共創本部、大阪大学大学院医学系研究科、大阪大学大学院工学研究科

後援： 文部科学省、経済産業省、国立研究開発法人科学技術振興機構、国立研究開発法人

新エネルギー・産業技術総合開発機構、国立研究開発法人日本医療研究開発機構、大阪商工会議所

13:30-13:35 開会挨拶
八木 康史（大阪大学共創機構産学共創本部長 理事、副学長）

<第一部> 座長：田中 敏宏

13:35-13:45 座長挨拶
田中 敏宏（大阪大学大学院工学研究科長、教授）

13:45-14:15 講演Ⅰ 『再生医療技術の産業化に向けたコトづくり～細胞製造技術開発の取り組み～』
紀ノ岡 正博（大阪大学大学院工学研究科 生命先端工学専攻 教授）

14:15-14:30 講演Ⅱ 『Hitz 協働研究所における新たな取組について』
中澤 慶久（大阪大学大学院工学研究科 Hitz 協働研究所 所長、特任教授）

14:30-14:45 講演Ⅲ 『細胞製造システム工学（ヘリオス）共同研究講座における取組みについて』
澤田 昌典（大阪大学大学院工学研究科 細胞製造システム工学（ヘリオス）共同研究講座 招へい准教授）

14:45-15:00 休憩

<基調講演>

15:00-15:40 『医療機器開発をめぐる動向とAMEDの取組』
高見 牧人（国立研究開発法人日本医療研究開発機構 産学連携部長）

<第二部> 座長：金田 安史

15:40-15:50 座長挨拶
金田 安史（大阪大学大学院医学系研究科長、教授）

15:50-16:10 講演Ⅰ 『健康・医療分野におけるイノベーション（社会実装）の実現に向けて』
徳増 有治（大阪大学大学院医学系研究科 特任教授、
産学連携・クロスイノベーションイニシアティブ 副代表）

16:10-16:30 講演Ⅱ 『温熱による末梢血行障害対策の確立と機序の解明』
嶋 良仁（大阪大学大学院医学系研究科 血管作動温熱治療学共同研究講座 特任教授）

16:30-16:50 講演Ⅲ 『ジャパンバイオデザイン
～アンメットニーズ発医療機器イノベーションエコシステムを構築するために』
八木 雅和（大阪大学大学院医学系研究科 バイオデザイン学共同研究講座 特任准教授）

16:50-17:10 講演Ⅳ 『医師が主導する産学連携活動：現状と課題』
中島 清一（大阪大学国際医工情報センター 次世代内視鏡治療学共同研究部門 特任教授）

17:10-17:15 閉会挨拶
松井 俊弘（大阪大学共創機構産学共創本部 副本部長）

<司会：田中 敏嗣（大阪大学大学院工学研究科 社会連携室長、教授）>

■ 終了後 情報交換会 [場所：大阪大学中之島センター9F 交流サロン/会費：3,000円（当日会場にて）]

【お問い合わせ先】大阪大学大学院工学研究科 社会連携室

TEL：06-6879-4218 Email：secretary@liaison.eng.osaka-u.ac.jp