

LLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLL 産学連携学会メールニュース
LLLLL ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ 産学連携学会メールニュース
LLLLL ■■■■■ LLLLL ■■■■■ ■■■■■ LLLLL ■■■■■
L ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ J-SIP Mail
L ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■
L ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ ■■■■■ 発行：産学連携学会（編集 WG）
LLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLL 第 882 号 <2018.1.22>

当メールニュースではイベントのお知らせや公募情報等、
産学連携に関する情報をお流しいたします。
会員の皆様への情報の配信をご希望の方は、news@j-sip.org
あるいは産学連携学会事務局（j-sangaku@j-sip.org） までお寄せください。
バックナンバー： http://j-sip.org/mail_news.htm

[[[ヘッドライン]]]

東工大・川崎市主催「中分子×IT×創薬ビジネス研究会」のご案内

東工大および川崎市は文部科学省地域イノベーションエコシステム形成プログラム事業に今年度採択されました。
その活動の 1 つとして IT ベンチャーなどが新規事業分野としてライフサイエンスに進出するきっかけづくりを目的とした研究会を発足しました。
第 1 回目は東工大事業の概要の説明に加え、DeNA のライフサイエンス御担当者さまにライフサイエンスビジネスの可能性についてお話しいただきます。
ご都合のつく方はご参加ください。

開催日時：平成 30 年 2 月 5 日（月） 15 時～16 時 30 分

開催場所：川崎市産業振興会館 9 階 第 2 研究室
(川崎市幸区堀川町 66 番地 20)

次 第

(1) 研究会の趣旨および活動内容の説明

東京工業大学 研究・産学連携本部 U R A 原田 隆

(2) 東工大・川崎市共同事業プログラム

「IT 創薬技術と化学合成技術の融合による革新的な中分子創薬フローの
事業化」の紹介

東京工業大学 情報理工学院特任助教 倉山 文男

(3) 殿町国際戦略拠点「キングスカイフロント」の取組

川崎市臨海部国際戦略本部 国際戦略推進部 担当係長 江津 裕美

(4) DeNA のライフサイエンス事業 経過報告

株式会社ディー・エヌ・エー ヘルスケア事業部

ビジネスディベロップメントディレクター 佐野 毅氏

※研究会終了後、情報交換会（参加費無料）を開催致します。

奮ってご参加ください。

<参加申込および問い合わせ先>

東京工業大学中分子 IT 創薬研究推進体 (MIDL)

「中分子×IT 創薬×ビジネス研究会」事務局

Email: sig@midl.c.titech.ac.jp

詳細、申込

プログラム詳細

<http://www.midl.titech.ac.jp/sig/>

以上