



製薬企業7社との オープンイノベーション MEET UPイベント -企業の募集分野・研究テーマ説明会と 面談会を開催します-

□ 創薬のためのMOA探索、SEEDS、バイオマーカー研究・開発など、企業がアカデミアとの共創を求める分野・研究テーマを、企業から生の声でご紹介いただき、併せて企業との面談会を設定します

- 学内先生から企業へテーマを紹介いただくことも可能です
希望者は事前にOI戦略機構（担当）までご連絡をお願いします
双方向のコミュニケーションから、共創テーマ創出を目指します
- OI戦略機構の知財担当から産学連携時の契約に関するミニレクチャーを行います
企業公募で疑問や不安がある方は、相談を受付いたします。担当までご連絡ください

2020.1.28(火) 青葉山地区

青葉山コモンズ2F第7講義室
(面談会場：第9講義室)

2020.1.29(水) 星陵地区

6号館1Fカンファレンスルーム第1
(面談会場：カンファレンスルーム第2)



対象者：学内教職員・研究者。参加自由、会場選択自由



企業：旭化成ファーマ、BMS、EAファーマ、Eli Lilly(1/29)、Meiji Seikaファルマ、日本化薬、東レ



16時00分：イントロダクション
 16時05分：産学連携における契約時の留意点
 16時20分：各企業からの募集内容説明
 18時過ぎ～：先生からの研究紹介/名刺交換・企業との面談など

研究資金や
技術支援を得る
機会として
活用下さい



主催：東北大学オープンイノベーション戦略機構

<https://oi.tohoku.ac.jp/>

担当 大畠/oi-event@grp.tohoku.ac.jp

共催：医薬品開発研究センター、臨床研究推進センター（CRIETO）



AGENDA

HANDS ON



旭化成ファーマ

疼痛・神経変性疾患、自己免疫疾患、救急、骨・軟骨、筋疾患、創薬関連技術

Meiji Seikaファルマ

免疫炎症、感染症、血液がん

BMS

重点分野:がん、心血管系疾患、線維症、免疫系疾患。生物製剤、ミラモレキュール、DDSテクノロジー、遺伝子治療、低分子化合物、RNA医薬、ADCなどの創薬プラットフォーム及び新規テクノロジーを求む

日本化薬

癌及び癌関連領域の医薬品、医療機器、診断薬の候補及び新規評価技術癌

EAファーマ

消化器疾患(IBD,NASH,IBS、消化管粘膜傷害)に関するシーズを募集。代謝,腸肝循環,免疫・炎症,脳腸相関など他疾患分野との融合を期待

東レ

「疼痛・搔痒、神経変性、自己免疫、腎・線維化」の標的分子、化合物、DDS

Eli Lilly

新規バイオロジー、モダリティを標榜する技術、もしくは戦略的疾患領域(糖尿病、がん、神経変性、免疫、痛み)でファーストインクラスのシーズ

■ AGENDA (tentative/当日アレンジの可能性あります)

1. 16時00分：イントロダクション (OI戦略機構 大畠)
2. 16時05分：ミニレクチャー (OI戦略機構 大門)
産学連携における契約時の留意点
3. 16時20分～：各企業からの募集内容説明
各社企業ニーズの詳細／対象疾患、研究領域・テーマの内容、採否のクライテリア、連携の具体的内容 (支援体制、資金、期間) など
- break -
4. 18時10分頃～：先生からの研究紹介/名刺交換・企業との面談、契約における知財の相談など

お問い合わせ先

東北大学オープンイノベーション戦略機構 担当 大畠
Email : oi-event@grp.tohoku.ac.jp



主催 : 東北大学オープンイノベーション戦略機構
<https://oi.tohoku.ac.jp/>

共催 : 医薬品開発研究センター、臨床研究推進センター (CRIETO)

