

イノベーションシステム整備事業
先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム
翻訳後修飾プロテオミクス医療研究拠点の形成

第3回 創薬シーズ 開発研究会

横浜市立大学を中心に、大学にある研究シーズを製薬企業の研究者、研究企画担当者に知っていただき、シーズ研究を応用に繋がる产学連携研究に発展させることを目的とした研究会です。ぜひ多くの皆様のご参加をお待ちしております。

日時

2018年2月22日〔木〕
午後3～5時

場所

横浜市立大学福浦キャンパス
先端医科学研究センター
5階P504会議室

神奈川県横浜市金沢区福浦3-9

主催 公立大学法人横浜市立大学
協力 日本製薬工業協会

参加費：無料

申込みは必要ありません。直接会場へお越しください。

お問い合わせ：

横浜市立大学 研究企画・产学連携推進課

戦略研究担当 中島、山崎 045-787-2529

kyoten@yokohama-cu.ac.jp

拠点HP <http://www-user.yokohama-cu.ac.jp/~kyotenpr/>

プログラム

15:00～15:05

ご挨拶

大野 茂男

横浜市立大学特別契約教授
翻訳後修飾プロテオミクス医療
研究拠点の形成 拠点長

15:05～15:45

シーズ紹介1

微小管制御異常に
起因する神経変性
疾患の発症機構

鈴木 厚

横浜市立大学大学院
生命医科学研究科 准教授

15:45～16:25

シーズ紹介2

FLCN-TFE3軸を介した
細胞の代謝・分化・
増殖制御

馬場 理也

熊本大学 国際先端医学
研究機構 准教授

座長

西島 和三

持田製薬株式会社
医薬開発本部 フェロー
横浜市立大学特任教授

16:25～17:00

質疑・意見交換