

第9回

Translational and Regulatory Sciences Symposium

第2回

TRSAアカデミア コンソーシアム シンポジウム



BVとVC代表から学ぶ日本の アカデミア発創薬ベンチャー

栗原 哲也 新生キャピタルパートナーズ株式会社
パートナー

.....
アカデミアの研究を実用化するために必要なこと
バイオベンチャーと共同研究のそれぞれのケースにおいて

細田 莞爾 北里大学ベンチャー
PRD Therapeutics株式会社 代表取締役

.....
北里大学薬学部発(初)スタートアップ設立の経緯
インキュベーション支援の活用と重要性

関野 祐子 東京大学ベンチャー
アルメッド社 サイエンスアドバイザー

.....
ドレブリンの発見から認知症創薬への展開
基礎研究成果の社会実装

白尾 智明 東京大学ベンチャー
アルメッド社 CEO

.....
創薬ベンチャー新米社長の4年間
アカデミアと企業の違い



〈司会進行・主催者挨拶〉

堀 正敏

AMED iD3 キャタリストユニット代表
東京大学 大学院農学生命科学研究科 教授

※講演タイトルは変更の可能性がございます。ご了承ください

2024 **2.22** 木

事前申込要

参加費不要



オンライン開催 (Zoom Webinar 使用)

13:30~16:45 (13:15よりアクセス可)



事前申込URL <https://id3catalyst.jp/20240222/>

〈主催〉キャタリストユニット
TRSAアカデミアコンソーシアム



〈共催〉



国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
Japan Agency for Medical Research and Development

お問合せ：キャタリストユニット

✉ info@id3catalyst.jp

URL <https://www.id3catalyst.jp>
<https://www.cutrs.jp/>