

【JBA創薬モダリティ基盤研究会会員、JBA法人会員、JBA個人会員（アカデミア）限定】



JBA創薬モダリティ基盤研究会

DDS技術を搭載した細胞医薬の 現状と今後の展開

開催日時：2025年1月28日（火）13時15分～14時40分
セミナー形式：MS-teams（定員200名）

主催：（一財）バイオインダストリー協会
創薬モダリティ基盤研究会

座長：和田 猛 氏（創薬モダリティ基盤研究会副会長
東京理科大学 薬学部生命創薬科学科教授）

講師：草森 浩輔 氏

（東京理科大学 薬学部生命創薬科学科
准教授）



近年、細胞医薬の有効性や安全性を向上するために、細胞医薬に対して DDS技術を応用しようとする試みが行われています。さらには、DDS技術を応用することで、細胞を利用した新たな疾患治療法も開発されてきています。

今回は、細胞医薬の現状をアップデートいただき、新たなモダリティとしての細胞医薬の応用可能性と将来展望を講演いただきます。

MS-teams：JBAホームページよりお申し込みください。

締切：2025年1月24日（金）17時

お問合せ：（一財）バイオインダストリー協会
（担当：渡邊、北嶋、岸本、瀬下）