

2023.11.1

18:00-19:00

第123回 未来医療セミナー

ナノ医薬技術の 現状と展望

宮田 完二郎

東京大学 大学院工学系研究科
マテリアル工学専攻 /
バイオエンジニアリング専攻・教授



近年、新型コロナウイルスワクチンに代表されるように、ナノ粒子製剤、すなわち「ナノ医薬」の研究開発が加速している。実際に、肝臓などを標的とするナノ医薬に関しては、実用化に耐えるレベルまで研究が進展している。

その一方で、それ以外の臓器・組織に対しては、さらなる研究開発が求められている。

本セミナーでは、このような現状を打破すべく検討中の最先端ナノ医薬の研究に関して紹介する。

オンライン開催（事前登録制）

■参加申込：下記のURLからお申込ください。2023年10月31日(火)正午 締切
<https://forms.office.com/r/DavTjY3MGX>

■参加費

無料（但し、一般社団法人 ACTJapan 会員でない企業様：お一人様 ￥1,000/回）

※ アカデミア所属の方、学生および ACTJapan 会員企業様は無料でご参加いただけます。

参加費のお支払いは、銀行振り込みとなります。ご登録いただいたアドレスにメールにてご案内申し上げます。



お問い合わせ
ACTJapan（未来医療センター内）
office@ima-mirai.or.jp
<https://ima-mirai.or.jp/>

主催：一般社団法人 ACTJapan
共催：橋渡し研究戦略的推進プログラム
大阪大学「戦略的TR推進による自立循環型新規医療創出拠点の実現」
後援：大阪大学医学部附属病院未来医療センター

