

第21回 TEPIA 講演会のご案内

一般財団法人 高度技術社会推進協会（TEPIA）が講演会を実施しますので、ご案内いたします。

と き：2026年6月12日（金）13:30～15:00 講演（質疑応答を含む）

受付時間：13:00～13:25

と ころ：高度技術社会推進協会（TEPIA 先端技術館）

4階 TEPIA ホール(東京都港区北青山 2-8-44)

※ 同時オンライン配信を実施予定

演 題：「基礎から社会実装までを貫く新たな潮流を担う人材の育成

～創薬研究・開発プロセスにおける米国の Start-Up エコシステムに学ぶ～」

※ 講演概要：米国ボストンエリアに代表される創薬研究・開発プロセスにおける Start-Up エコシステムは、アカデミアから生み出される優れた基礎研究の結果を、迅速に社会実装することを目的に数十年をかけて構築された優れたシステムです。本講演では、このシステムは健康・医療分野に特化したものではなく、様々な分野で活躍している我が国の若い基礎研究者・技術開発従事者にとっても大変参考になると思われま

す。また、本講演では、基礎研究をいかに価値へと転換し、社会実装へと結びつけるかという本質的課題に迫ります。

さらに、三島先生ならではの視点から、人材はいかに育ち、いかに社会を動かすのかについても、多くの示唆が得られる内容となる見込みです。

講 演 者：東京科学大学（旧東京工業大学）名誉教授 / 公益財団法人大河内記念会理事長
三島 良直 氏

プロフィール：三島先生は、材料工学の第一人者として耐熱材料研究を牽引するとともに、SIP 第2期プログラムディレクター、東京工業大学学長、NEDO 研究戦略センター長、AMED 理事長などを歴任し、研究・政策・社会実装の最前線を横断してこられました。

参加費：無料

申込先：<https://www.tepia.jp/kouenmoushikomi>

上記 URL にアクセスし、「メールを送る」をクリックして、申込メールを送信してください

当協会ホールでの開催のほか、オンラインでの同時配信および期間限定のオンデマンド配信を行う予定です。先着順にてお申込みをお受け致しますので、ご参加ください。