

第7期科学技術・イノベーション基本計画の意見交換の場として、大阪大学と地域の産業界、スタートアップ支援機関等が協力した 「近畿地域における産学共創エコシステムの形成」をテーマに、講演とパネルディスカッションを開催します。

研究成果の社会実装を加速するため、共同研究の大型化やコンソーシアム展開の方法論や課題、共同研究から社会実装を加速する方策など、 スタートアップの共創事例や、先進的な取り組み事例をもとに、「資金」「技術実証」などの死の谷をどう乗り越えていくかを議論し、 持続的なエコシステム形成の要件や、協業を促す制度・政策のあり方、今後の展望と課題について、多角的に意見交換を行います。

2025年 1 1月 1 3日 [木]

場所

大阪大学 中之島センター10F 佐治敬三メモリアルホール

大阪市北区中之島4-3-53

員/現地参加100名、オンライン200名(定員に達し次第締切) 参加対象/どなたでも(大学の教職員、地方自治体・企業の方など)

13:30~16:00 (開場/13:00)

参加費 無料

ハイブリッド開催

参加 方法

以下フォームより事前参加申込をお願いします https://forms.office.com/r/9BEWsJ7gNE

月/日[金] 17:00まで

◀参加申込QRコード

登壇者



第7期 科学技術イノベーション 基本計画の議論の現状共有 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 審議官 恒藤 晃



大阪大学 総長 熊ノ郷 淳



大阪大学 理事·副学長 統括理事·共創担当 藤尾 慈



大阪大学共創機構 機構長補佐 教授 北岡 康夫



大阪大学共創機構 機構長補佐 産学官連携オフィス長 教授 井上 隆弘



大阪大学共創機構 産学官連携オフィス 特任准教授 安井 治代



大阪大学大学院工学研究科 応用化学専攻 分子創成化学講座 (有機工業化学領域) 教授 松﨑 典弥



株式会社シグマクシス 常務執行役員 桐原 慎也



大阪大学大学院薬学研究科 創成薬学専攻 医薬品創製化学講座 (生体構造機能分析学分野) 教授 ■ 井上 豪



株式会社アース製薬 執行役員 MA-Tビジネスセンター長 一般社団法人日本MA-T工業会 常務理事 桜井 克明

プログラム

▶13:30-13:35 開会挨拶 熊ノ郷 淳(大阪大学 総長)

▶13:35-14:00 内閣府講演 恒藤 晃(内閣府科学技術・イノベーション推進事務局 審議官)

▶14:00-14:20 基調講演 藤尾 慈(大阪大学 理事・副学長 統括理事・共創担当)

▶14:20-14:30 入替

▶14:30-15:55 パネルディスカッション

登壇者 北岡 康夫

(大阪大学共創機構 機構長補佐 教授)

井上 隆弘

(大阪大学共創機構 機構長補佐 産学官連携オフィス長 教授)

安井 治代

(大阪大学共創機構 産学官連携オフィス 特任准教授)

松崎 典弥

(大阪大学大学院工学研究科 応用化学専攻 分子創成化学講座(有機工業化学領域)教授)

桐原 慎也

(株式会社シグマクシス 常務執行役員)

井上 豪

(大阪大学大学院薬学研究科 創成薬学専攻 医薬品創製化学講座(生体構造機能分析学分野) 教授)

桜井 克明

(株式会社アース製薬 執行役員 MA-Tビジネスセンター長 一般社団法人日本MA-T工業会 常務理事)

恒藤 晃

(内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 審議官)

▶15:55-16:00 閉会挨拶 恒藤 晃 (内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 審議官)

ネットワーキング(所要時間30分程度) ▶16:00~

※ご参加にあたり名刺をご用意ください





主催 国立大学法人 大阪大学 / 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局

問合せ先 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 事務局

E-mail:sts-info@nttdata-strategy.com