

起業に必須となる知識・ノウハウを集中伝授!

医療系ベンチャー起業プログラム

参加者募集開始

締切：2024年2月21日（水）12:00

株式会社三菱総合研究所では、厚生労働省からの受託事業「医療系ベンチャー・トータルサポート事業（MEDISO）」の一環として、「起業プログラム」の受講者を募集しています。

プログラムのゴール

- 医薬品、医療機器、再生医療等製品の実用化に必要な知財管理に関する知識、薬事上のPOC取得までの事業戦略等、医療系ベンチャーの起業に必要な実践的知識の取得を目指す。またネットワーキングにより受講生同士の繋がりを醸成する。

プログラム構成

- 起業に必要な3つのテーマについて、各分野に豊富な経験を持つメンター陣が講義を行います。またプログラムの最終回には、受講生同士のネットワーキングを行います。

開催回	テーマ	講師
第1回	知財戦略	内海 潤（ティア・リサーチ・コンサルティング合同会社 代表）
第2回	医薬品・医療機器 事業開発戦略	医薬品： 桑原 宏哉（東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 脳神経病態学分野／同大学 統合イノベーション機構 講師）
		医療機器： 上谷 和司（JPRO CONSULTING OFFICE 代表）
第3回	資金調達戦略& ネットワーキング	重松 誠（カイ・フォスティング・パートナーズ株式会社 代表取締役）

※本プログラムはオンラインでの開催を予定しております。

応募資格

以下条件を満たす方を募集します

- 医薬品、医療機器、再生医療等製品の開発に関連するシーズを有する研究者等のうち、起業を志す者、および2024年2月末時点で起業3年未満の者
- 応募時点でプログラムの全日程に参加できる者
- 過年度の本プログラム講義動画を視聴可能な者（過年度の本プログラム参加者は視聴不要）

応募方法

本紙の4ページ目をご確認の上、応募ウェブフォームからお申込みください。

応募多数の場合、応募締切日をまたぎ、応募を締め切らせていただく場合があります。

講師

担当：知財戦略



内海 潤 氏

ティア・リサーチ・コンサルティング合同会社 代表社員。理学博士、MBA、技術士（生物工学）、第1種放射線取扱主任者、日本メディカルAI学会公認資格者。東京大・京都大・東京医科歯科大・筑波大の非常勤講師。東レ株式会社にて医薬特許発明・臨床開発（POC取得）を行い、新薬創出に成功（日本薬学会創薬科学賞と大河内記念技術賞を受賞）。その後、北海道大と京都大にて産学連携担当教授、PMDA薬事戦略相談エキスパート、AMEDシニア知的財産コンサルタントを歴任し、2018年にコンサルティング会社を設立現在に至る。SaMDの開発支援で第5回日本オープンイノベーション大賞日本学術会議会長賞受賞。著書に「創薬研究における薬事と知財の連結戦略ガイド」（南山堂）。

担当：研究開発戦略・事業戦略（医薬品）



桑原 宏哉 氏

東京医科歯科大学医学部卒、同大学院医歯学総合研究科博士課程修了。日本神経学会神経内科専門医・指導医、日本内科学会総合内科専門医、医学博士。脳神経内科の診療・研究・教育、創薬基盤技術（核酸医薬、ドラッグデリバリーシステム等）の研究開発、東京医科歯科大学の臨床研究や産学連携の推進に従事している。2018～19年度は、厚生労働省医政局研究開発振興課／経済課（当時の課名）にて、臨床研究の推進や医療系ベンチャー支援のための体制整備を医系技官として担当した。医療現場にニーズがあるかといった相談（マーケティング）や、共同研究・フィールド提供の相談（事業実施体制）、臨床研究開発の相談などに応じている。

担当：事業開発戦略（医療機器）



上谷 和司 氏

MEDISO常勤サポーター。自身の事業では、政府系機関を通じて、スタートアップの事業開発、海外事業、資金調達、バックオフィス整備等、ビジネスサイドの支援を行っている。最近、オーストラリア州政府とも連携して、日豪間の企業ネットワーキング、R&D減税スキームを使って大幅にコスト削減が可能なオーストラリアでの臨床試験を推進中。

担当：資金調達戦略



重松 誠 氏

カイ・フォスティング・パートナーズ株式会社 代表取締役、MEDISO サポーター 旭硝子株式会社にて新規事業「VTR用硝子遅延線素子の研究開発・試作・量産・事業化」に従事。当該経験を活かしてCSKVVC株式会社へ移る。ベンチャーキャピタリストとして主にスタートアップベンチャーの設立・出資・育成・経営に携わる。新技術のマネタイズ、タイムリーな資金調達、組織構築とその運営、マイルストーンとしての出口戦略の共有、知財権の積極的活用（オープン＆クローズ）、技術屋の嫌がる商談交渉（駆け引きでない）等々を自ら実践。伝統企業で20年、ベンチャー業界で20年、正反対の両者の企業風土を理解しながら競争と協調による成長を支援。

スケジュール

第1回 2月27日（火） 18:00-19:00 知財戦略

時間	内容	登壇・発表
18:00 - 18:05	講師紹介・MEDISO案内	株式会社三菱総合研究所
18:05 - 18:45	講義：知財戦略 講師：内海 潤	ティア・リサーチ・ コンサルティング合同会社 代表
18:45 - 19:00	質疑応答	株式会社三菱総合研究所

第2回 3月6日（水） 18:00-19:30 医薬品・医療機器事業開発戦略

時間	内容	登壇・発表
18:00 - 18:05	講師紹介・MEDISO案内	株式会社三菱総合研究所
18:05 - 18:35	講義：事業開発戦略（医薬品編） 講師：桑原 宏哉	東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 脳神経病態学分野
18:35 - 19:05	講義：事業開発戦略（医療機器編） 講師：上谷 和司	JPRO CONSULTING OFFICE 代表
19:05 - 19:30	質疑応答	株式会社三菱総合研究所

第3回 3月8日（金） 18:00-19:45 資金調達戦略&ネットワーキング

時間	内容	登壇・発表
18:00 - 18:05	講師紹介・MEDISO案内	株式会社三菱総合研究所
18:05 - 18:45	講義：資金調達戦略 講師：重松 誠	カイ・フォスティング・ パートナーズ株式会社 代表取締役
18:45 - 19:00	質疑応答	株式会社三菱総合研究所
19:00 - 19:45	ネットワーキング	株式会社三菱総合研究所

応募の手順

1. 以下のリンクからお申し込み下さい。
<https://mri.lmsg.jp/form/13980/2EQChneX>
2. 個人情報の取扱いについてご確認いただき、「同意する」にチェックしてください。
3. 基本情報（氏名、所属先・役職など）を入力して下さい。
4. ご自身の起業の状況について、以下の質問にご回答してください。
 （起業後の方は現事業を記載して下さい）
 - ① **起業のアイデア**
 現時点で詳細が未定であっても構いませんが、起業アイデアについて、その対象、もたらす価値、アプローチ方法を可能な限り具体的、簡潔に記載してください。
 記入例：「○にとって、△をもたらすために、□する医療機器／医薬品」等
 - ② **起業アイデアに関して有するコアとなる技術の概要**
 - ③ **過去の起業経験の有無（起業済の方は起業時期）**
 - ④ **ご自身または研究やコア技術について参照可能なウェブサイト、論文等**
 - ⑤ **本起業プログラムに期待すること（関心のあるテーマ、学びたい内容等）**

※文字数に制限はありませんが、可能な限り簡潔に記載して下さい。

※資料添付はできません。文献、ウェブサイトURL等参照先を本文中に記載することは可能です。
5. 回答確認画面で入力内容を確認の上、「送信」を押して下さい。

参加登録フォームのイメージ

<p>「① 起業のアイデア」をご記入ください。 ※必須</p>	<p>現時点で詳細が未定であっても構いませんが、起業アイデアについて、その対象、もたらす価値、アプローチ方法を可能な限り具体的、簡潔に記載してください。口記入例：「○にとって、△をもたらすために、□する医療機器／医薬品」等</p>
<p>「② 起業アイデアに関して有するコアとなる技術の概要」をご記入ください。</p>	
<p>「③ 過去の起業経験の有無」をご回答ください。 ※必須</p>	<p>選択してください▼</p>
<p>起業済の方は起業時期をご記入ください。</p>	<p>記入例：2022年1月</p>

【お問い合わせ】 「医療系ベンチャー・トータルサポート事業」事務局（株式会社 三菱総合研究所）
 起業プログラム担当（加納、永野、高垣、佐久間、青倉）
mediso-entre2023@ml.mri.co.jp