

柏の葉ライフサイエンスフロンティアで躍進するイノベーションシリーズ 革新的がん治療に繋がる研究シーズ・技術シーズ 「Changing Tomorrow」

本コンテンツは、患者さんの明日を変えるという強い熱意を持ち、最先端の科学を患者さんの価値に変えるアイデアを有して自ら創業にチャレンジしたい研究者、もしくは事業化直後で今後ご自身の創業プログラムを推進させたい研究者を支援する目的で開催します。

柏の葉つくばにまたがる地域は、国内屈指のサイエンスクラスターが形成されている地域です。LINK-Jとアステラス製薬は昨年度、この地域における創業エコシステムを育む取組みの一環として、「革新的がん治療に繋がる研究シーズ・技術シーズ ピッチコンテスト」を実施しました。本年度は、治療対象をがんのみならず全ての疾患に拡大して、アンメットメディカルニーズを満たし得る新たなアイデア・技術を本地域で私たちと共に育み、花開かせることを目指す仲間を募集します。

出場者募集

エントリー期間

2024.11.13 → 2024.12.13 17:00まで

書類審査・一次選考結果発表 2025年1月初旬

優勝賞品（がん領域、それ以外の領域で各1件）

研究奨励金（アステラス製薬による提供）1,000万円
研究環境の提供

- ＞アステラス製薬研究チームによる定期的なメンタリング（2年間）
- ＞ラボ無償利用（1年間）※アステラス製薬つくば研究センター内のシェアラボ SakuLab™.Tsukubaの1ベンチ（がん領域の優勝者は、SakuLab™.Tsukubaまたは三井リンクラボ柏の葉内シェアラボいずれか1ベンチの選択が可能です。
※ご要望により、ラボ見学の機会を設定します。ラボ利用には、別途、契約が必要です。契約締結後は、速やかに当該ラボで研究を開始していただけます。
- ＞アステラス柏の葉TME iLab（がん微小環境空間解析ラボ）における最先端の空間解析機器（CosMx、Xenium）の無償利用（1年間）（アステラス製薬による提供）※使用するかどうかは優勝者の任意となります。ただし、試薬等、実験に関する費用は優勝者負担。
- ＞LINK-J 2025年度 特別会員資格

審査員

アステラス製薬株式会社 イムノオンコロジー長 守屋 隆一 氏

アステラス製薬株式会社 オープンイノベーションマネジメント長 後藤 正英 氏

アステラス製薬株式会社 創業アクセラレーター長 増永 太郎 氏

国立がん研究センター東病院 病院長 土井 俊彦 氏

株式会社ファストトラックイニシアティブ (FTI) プリンシパル 木村 紘子 氏

株式会社東京大学エッジキャピタルパートナーズ (UTEC) 取締役・パートナー、LINK-Jサポーター 宇佐美 篤 氏

筑波大学 医学医療系 教授 つくば臨床医学研究開発機構(T-CReDo) 橋渡し研究推進センター 企画調整室長 増田 典之 氏

主催：LINK-J 共催：アステラス製薬

協賛：三井不動産、ファストトラックイニシアティブ(FTI)、東京大学エッジキャピタルパートナーズ (UTEC) 他

PR

コンテストの背景

一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン (以下 LINK-J) は、日本のサイエンスを患者さんの明日を変える革新的な治療へと育てていくための取組みとして、「Changing Tomorrow」インキュベーションリサーチ公募事業 (ピッチコンテスト) をアステラス製薬と共催し、その出場者を募集します。本コンテストは、患者さんの明日を変えるという強い熱意を持ち、最先端の科学を患者さんの価値に変えるアイデアを有して自ら創業にチャレンジしたい研究者、もしくは事業化直後で今後ご自身の創業プログラムを推進させたい研究者を支援する目的で開催します。

柏の葉つくばにまたがる地域は、国内屈指のサイエンスクラスターが形成されている地域です。LINK-Jとアステラス製薬は昨年度、この地域における創業エコシステムを育む取組みの一環として、「革新的がん治療に繋がる研究シーズ・技術シーズ ピッチコンテスト」を実施しました。本年度は、治療対象をがんのみならず全ての疾患に拡大して、アンメットメディカルニーズを満たし得る新たなアイデア・技術を本地域で私たちと共に育み、花開かせることを目指す仲間を募集します。

本コンテストの書類審査合格者は、豊富な創業・モダリティ開発経験を有するアステラス製薬の現役専門家や、臨床試験/トランスレーショナル研究をリードするアカデミアの専門家、ベンチャーキャピタルの専門家による事前メンタリングを受けるといったユニークな機会を得ることができます。本コンテストを通して、出場者が実現したい創業のビジョンがより明確になること、審査委員との活発な質疑により今後の研究の更なる発展につながることを期待しています。

応募要件

応募要項の詳細については、LINK-Jの公式ウェブサイトにてご案内させていただきます。



<https://www.link-j.org/news/post-8679.html>

コンテスト全体スケジュール (予定)

エントリー期間 2024年11月13日~2024年12月13日17時

書類審査結果通知 2025年1月初旬

メンタリング 2025年1月中旬~2月中旬

ピッチコンテスト 2025年2月28日13時開始 (予定)

柏の葉カンファレンスセンター

[住所] 千葉県柏市若柴178番地4ホテル&レジデンス棟2階
(三井ガーデンホテル柏の葉2階)

お問合せ

一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン (LINK-J)

TEL:03-3241-4911 (平日9:00-17:30)

E-mail:contact@link-j.org web:www.link-j.org

ピッチコンテスト審査基準

以下の審査基準を用いて審査を行います。書類審査でそれぞれの領域毎に5チーム程度を採択し、ピッチコンテストにて優勝者を決定します。

[創業事業性]

- ▶ アイデア・技術の新規性、科学的根拠のレベル、既存薬・治療法に対する優位性
- ▶ コンセプトの商業応用の実現性・可能性 (TPPの完成度)
- ▶ 今回の受賞により、プロジェクトの進捗が期待できるかどうか
- ▶ アステラス製薬が保有するCapabilityサポートから期待される相乗効果

[人物]

- ▶ 創業・プロジェクトに対する情熱

応募要件

[対象疾患領域]

限定しない。がん領域から1チーム及びそれ以外の領域から1チーム、それぞれ優勝チームを決定する。

※アステラス製薬の重点研究領域 (遺伝子治療、がん免疫、再生と視力の回復、標的たんぱく質分解誘導、免疫ホメオスタシス、肝疾患)に限定はしないが、アステラス製薬が有する知識・経験・ネットワークを有効活用できる提案を歓迎する。

[対象医療分野]

医療用医薬品や再生医療等製品の創出につながるもの。診断用医薬品・デバイス、化粧品、健康食品等は対象外とする。

※低分子医薬品、バイオ医薬品、遺伝子治療薬、再生医療製品 (細胞含む) 等 モダリティは限定しない。

[応募対象者]

日本国内のスタートアップを経営する者又はアカデミア・民間機関に所属し国内で起業を目指す研究者・研究グループであつて、かつ、革新的な医療用医薬品、再生医療等製品の創出につながるシーズ・技術を有しそれらを非機密情報としてプレゼンが可能である者。応募されるシーズ・技術は研究ステージにあるものに限定する。また、診断薬・医療機器は対象外とする。

[その他条件]

- ▶ アイデアの内容を非機密情報として開示可能であること。
- ▶ 応募者の責任において所属先機関に本コンテストへの応募および参加の承諾を得ること。
- ▶ 最終選考に至るすべての選考プロセスに参加可能なこと。
- ▶ 提供される研究奨励金およびすべての優勝賞品を受賞テーマの創業事業化に活用すること。なお、優勝賞品である研究環境の提供については、優勝者が利用することを前提とする。