

# 9/10(金)学生向け熊本キャリアディスカバリーセミナーを現地&オンライン同時開催



熊本県・株式会社肥後銀行・国立大学法人熊本大学・一般社団法人熊本県工業連合会・株式会社リバネスの5者で組織する「[熊本県次世代ベンチャー創出支援コンソーシアム](#)」では、2021年9月10日(金)に、大学生・大学院生・ポスドク等を対象とした「熊本キャリアディスカバリーセミナー」を現地&オンラインにて同時開催いたします。

本イベントには、[熊本テックプランター](#) (※1) 出身ベンチャーが8社集結! 第一部では研究開発型ベンチャーに就職した若手社員によるパネルディスカッション、そして第二部では、各ベンチャーとの個別ブースセッションを実施いたします。

研究職はもちろんのこと、マーケティングや営業職などのメンバーを求めているベンチャーも多く参加しますので、専門分野問わず、ベンチャーでの挑戦に興味のある学生は是非奮ってご参加ください。

## ※1 [熊本テックプランター](#)とは

熊本県・株式会社肥後銀行・国立大学法人熊本大学・一般社団法人熊本県工業連合会・株式会社リバネスの5者が組織する「熊本県次世代ベンチャー創出支援コンソーシアム」が運営する、次世代技術と情熱をもって熊本から世界を変えようとするチームを発掘・育成するプログラムです。

## お申込みはこちら

[参加申込フォーム](#)

※参加登録のためには、事前にリバネス ID への登録(氏名・所属・アドレスのみ)が必要です。

上記ボタンより登録にお進みください。

# 熊本キャリアディスカバリーセミナー ～ベンチャーで働くという新たなキャリア～

## <概要>

日程：2021年9月10日（金）

時間：14:00-16:00

形式：オンライン&現地同時開催！（現地開催場所：[びぶれすイノベーションスタジオ](#)）

登壇者：熊本県内企業等

対象：学部生・大学院生・ポスドク等

費用：無料

主催：熊本県次世代ベンチャー創出支援コンソーシアム

## <プログラム>

14:00-14:05 開会挨拶・趣旨説明

14:05-14:35 パネルディスカッション ～ベンチャーでの挑戦を選んだ理由～

14:35-15:00 参加ベンチャー企業によるプレゼンテーション

15:00-15:55 ブースセッション（25分ターム 2回）

15:55-16:00 閉会挨拶

---

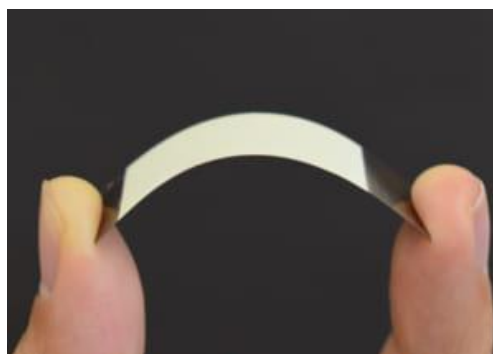
## <パネルディスカッション>

大企業や研究職という選択肢もある中で、なぜベンチャーで働くという道を選んだのか。その楽しさや苦勞について、3社の熊本テックプランター発ベンチャーに勤める若手社員に赤裸々に語っていただきます！

**\*\*登壇ベンチャー\*\***

### 株式会社 CAST

熊本テックプランター2017 ファイナリスト  
あらゆる場所のセンサーを



### AMI 株式会社

熊本テックプランター2016 ファイナリスト  
急激な医療革新を実現する



## トイメディカル株式会社

熊本テックプランター2017 ファイナリスト  
食と健康を探究し、あなたの笑顔かがやく明日を  
応援します

登壇者情報は近日公開！



## <個別ブースセッション>

興味のあるベンチャーと少人数でディスカッション可能！学生のインターンや就職を希望しているベンチャーばかりですので、企業について深い質問をしたい方も、どんな働き方ができるかをざっくばらんに知りたい方も、お気軽にご参加ください。

\*\*参加ベンチャー\*\*

### 株式会社キュオール

**企業理念：ヒト化マウスを開発し、患者さんの QOL の向上を追求する**

ヒト患者の病態を忠実に再現したヒト化マウスを開発し、薬の薬効試験を受託しています。ヒト化マウスは高い臨床予測性を有しており、抗がん剤の開発成功率を飛躍的に上昇させることが可能です。この事業を通してキュオールは、がんに苦しむ多くの患者様を救うことを目指しています。

<この「キーワード」に興味ある学生を待っています！>

がん患者の QOL 向上・副作用の少ない抗がん剤・薬効試験

### サイエンスファーム株式会社

**企業理念：私たちは健康に向けてサイエンスの芽を育てる会社です**

独自開発した化合物 L-HIPPO は、HIV を感染細胞内に閉じ込め、そのまま細胞死を引き起こすことで、患者体内で免疫細胞に感染した HIV の除去に作用します。この技術を用いて、サイエンスファームはエイズの根治を目指しています。またその他にも、全身性強皮症、脳梗塞、癌の転移、糖尿病等に対する創薬の芽を、育てて花を咲かせたいと考えています。

<この「キーワード」に興味ある学生を待っています！>

創薬・難病治療・全身性強皮症治療薬・エイズ根治薬・脳保護薬・糖尿病治

### 株式会社サイディン

**企業理念：シクロデキストリンの無限の可能性を、追求する**

環状オリゴ糖の一種、シクロデキストリンは、バケツ型というユニークな構造で内側に医薬品

や食品成分を取り込んで安定化効果や苦味のマスキング効果、消臭効果などを発揮します。サイディン は、このあらゆる可能性を秘めるシクロデキストリンに様々な工夫を施し、画期的な抗ガン剤等の医薬品や機能性食品の開発を目指しています。

**<この「キーワード」に興味ある学生を待っています！>**

創薬・機能性食品・新商品開発・マーケティング・シクロデキストリン

## トイメディカル株式会社

**企業理念：食と健康を探究し、あなたの笑顔かがやく明日を応援します**

「剥がすときに痛みを伴わないテープが欲しい」という透析患者さんの声から医療機器事業が始まり、「塩分を控えなきゃいけないんだけどラーメンが食べたいな。」という一言から主力製品の一つの排塩サプリ DelSalt が生まれました。現場からの声に応じて製品を開発し続け、熊本から世界中の方のウェルネスに貢献できるような会社作りを目指しています。

**<この「キーワード」に興味ある学生を待っています！>**

減塩・高血圧・世界の死因・健康寿命・WHO・我慢の解放

## 株式会社ハッピーブレイン

**企業理念：誰もが世界と繋がれる e スポーツで“楽しい”を活力に**

介護、福祉業界を e スポーツを活用し DX 化することを目標に、高齢者サロンへの e スポーツ導入や福祉、介護施設対抗のオンラインイベントの開催、重度障がい者のサポート等の事業を実施しています。ハッピーブレインは、障がいや年齢に関係なく皆が「ごちゃませ」となって楽しむことができる世界を目指しています。

**<この「キーワード」に興味ある学生を待っています！>**

e スポーツ・ソフト開発・介護・福祉・高齢者

## ハロースペース株式会社

**企業理念：宇宙に誇る地球を創る**

新エネルギーによる産業革命を目指し、世界に類を見ない電動車両用の超電導式磁気力発電システム及びプラットフォームなどを独自開発。 これらを導入した電気自動車や電池推進船が次世代の標準規格となり、世界のエネルギー産業に新しい常識をもたらすことを目指して事業を展開しています。

**<この「キーワード」に興味ある学生を待っています！>**

新エネルギー・環境循環・電気自動車・超電導・宇宙航空技術

<問合せ先>

株式会社リバネス 河嶋・西村

TEL: 03-5227-4198 MAIL: Ld@lnest.jp