

# アントレプレナーシップ トレーニング

全3回

～研究成果から事業化へのシナリオ作り～

スタートアップでの経験豊富な講師による  
基礎的な事業化・起業ノウハウである  
「技術シーズの用途探索」「技術シーズの商品化とその価値仮説の検証」  
を実践的に学べるトレーニングプログラム



## 日程・場所

5月30日(土) ・ 6月21日(日) ・ 7月18日(土) (スケジュールは変更になる場合があります)  
(詳細裏面) つくば市吾妻1-10-1 つくばセンタービル内 筑波大学人工知能科学センターAIラボ

## 対象者

- ・ 研究成果等のシーズをベースに事業化の手法を学びたい方  
チームでの参加を歓迎いたします。もちろん、個人での参加も OK です。
- ・ 明確なシーズは持っていないが事業化・起業の手法を学びたい方  
希望チームの調査をし、チームの一員として活動して頂きます。

## 参加費

- ・ コンソーシアム(※)及びつくば市内の公的研究機関所属の対象者：無料
- ・ その他(企業参加者等)：5万円/人 ※東京大学、筑波大学、お茶の水女子大学、静岡大学

## 講師紹介

### 堤 孝志

(ラーニング・アントレプレナーズ・ラボ株式会社代表取締役)  
事業化手法を活用してスタートアップの投資育成を行うインキュベーターを運営する。  
総合商社及びVCでの20年わたる新規事業の立ち上げ及び技術ベンチャーへの投資経験と  
「顧客開発モデル」等の事業化手法の知見とを  
ブレンドした経営支援が強み。  
翻訳書に「アントレプレナーの教科書」等。

早稲田大学客員教授、JST 領域運営アドバイザー  
(SciFos担当)

## 定員・応募方法

35名

以下の区分で応募を受け付けます。

- ・ **シーズをお持ちの方** (チームでの応募可)  
**4月17日(金) 17時 締切**
- ・ **シーズはないが起業に関心のある方**  
(4月末に参加チームの希望調査を行います)  
**5月13日(水) 17時 締切**

詳細は以下のHPをご参照ください。

<https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/edge-next20203/>

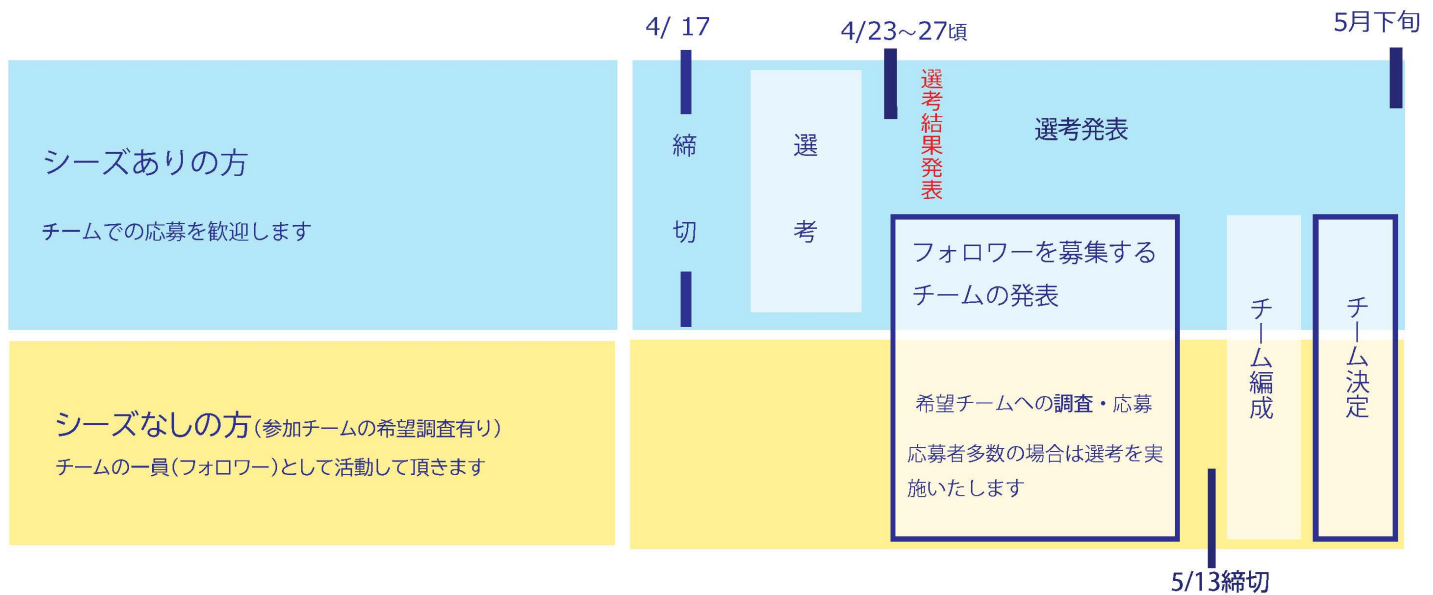
QRコードからもご応募になれます。

\*本プログラムはつくば市特定創業支援事業にあたります。



# 募集について

自らの技術を題材として取り組むつもりの方は、その内容や用途について講座内で発表することを了承の上でご参加ください。また応募多数の場合は選考を実施します。



## 集合研修

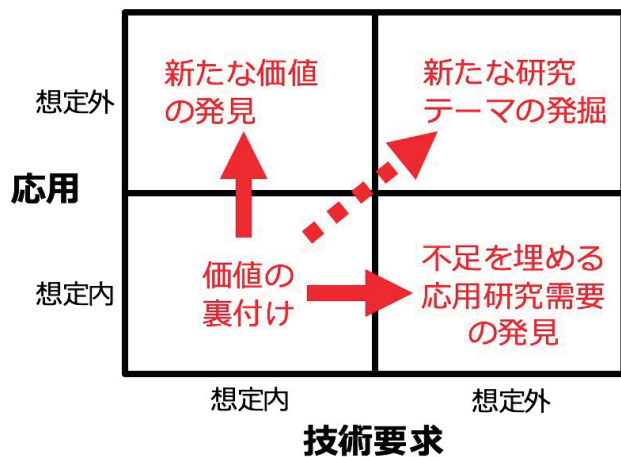
- 5/30 (土) 10:00 - 16:00 技術シーズの用途探索の手法の講義・演習
- 6/21 (日) 10:00 - 15:00 技術価値検証法の講義・演習
- 7/18 (土) 13:00 - 17:00 技術を活用した事業アイデアの発表とディスカッション

## ワーク

- 用途ごとに市場の大きさ、ニーズの強さ、技術の優位性などを二次情報を中心に調査
- 優先順位の高い用途の技術ニーズを顧客ヒアリング等の一次情報で検証

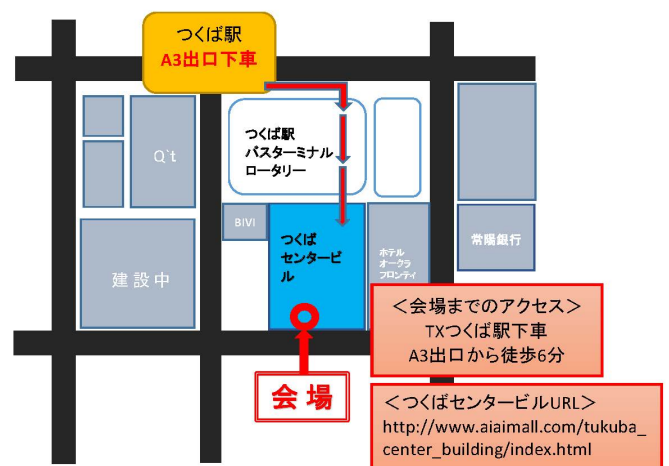
## 講義内容のイメージ

用途探索のアウトプットパターン



## 場所

つくば市吾妻1-10-1 つくばセンタービル1階107  
筑波大学 人工知能科学センターAIラボ  
(車でお越しの方は近隣の駐車場をご利用ください)



お問い合わせ先：  
お問い合わせはメールでお願い致します。

筑波大学 EDGE-NEXT プログラム事務局 (産学連携部内)  
E-mail: edge@ilc.tsukuba.ac.jp (TEL: 029-859-1649)