

四国における大学発シーズの商業化 ～“仕掛ける”起業の仕組みづくり～

(株) テクノネットワーク四国では経済産業省より「中小企業経営支援等対策費補助金（中小企業等による技術シーズの事業化・実用化支援事業のうちシーズ発掘・活用事業）」の採択をうけて、四国における大学シーズの事業化（ライセンスおよび起業化）に取り組んできました。具体的には“地域企業のニーズに基づくマッチングの取組み”と“大学シーズに基づく起業の仕組み作り”です。

今回のワークショップは四国の大学シーズに基づいた事業化計画（ビジネスモデル）の発表と共に、「発表されたビジネスモデルに対して米国の投資家はどのように評価するのか」について、全米で最も歴史のあるエンジェル投資グループのRockies Venture Clubにおける評価手法の紹介するワークショップを介して、皆さんで学べる場を作りたいと思います。

平成29年2月25日（土） 16:00-17:40

会場：香川大学幸町キャンパスオリーブスクエア2階 **交流ラウンジ**

（懇親会場：大学会館2階 空海（ソラミ） 18:00-19:30 参加費2000円）

スケジュール

- | | |
|-------------------------------|-------------|
| i) 開催挨拶（(株)テクノネットワーク四国） | 16:00-16:05 |
| ii) 来賓挨拶（経済産業省） | 16:05-16:10 |
| iii) 趣旨説明 | 16:10-16:15 |
| iv) ビジネスモデル発表と評価について（ワークショップ） | 16:15-17:35 |
| 四国の大学発シーズとその事業化計画のプレゼン | |
| ①外構作業用スコップ（通称：穴掘り機、愛媛大学） | |
| ②瓦簡易切断機（通称：瓦カッター、徳島大学） | |
| ③i-Trap（通称：ダニホイホイ、香川大学） | |
| v) 閉会挨拶（香川大学大学院地域マネジメント研究科） | 17:35-17:40 |

講師紹介

大津賀伝市郎（博士）

EnConnect Holdings社（FVC アメリカズ）社長。14歳に父の転勤に伴い渡米、以来アメリカに在住。米国で博士号取得後の2002年より大学－企業間での技術移転業務に携わる。ユタ大学、農業系大学発ベンチャー企業、サウスダコタ州立大学、ケンタッキー大学、コロラド州立大学の技術移転に関わり、2015年に技術移転・ベンチャーサポートを行うEnConnect Holdings社を創業、2016年にフューチャーベンチャーキャピタルにM&Aエグジットし、現在に至る。



申込方法

申込締切
2月20日

主催

(株) テクノネットワーク四国
香川県高松市林町2217-20
香川大学林町キャンパス
社会連携・知的財産センター内
Tel: 087-813-5672
E-mail: tlo@s-tlo.co.jp

共催

経済産業省
香川大学大学院地域マネジメント研究科
香川大学社会連携・知的財産センター

氏名・連絡先・懇親会参加有無を記入の上、ご連絡下さい

✉ tlo@s-tlo.co.jp