

2019 第 3 回

# 起業家支援セミナー

ベンチャー企業創業の「志」をもつ者、大集合！

# 志

KOKOROZASHI  
Innovation Dojo

参加費  
無料



テーマ:地域イノベーションを担う人材の確保・育成と科学  
技術の事業化・社会実装の手法

第1部( 14:30~16:00 )

『事業開発に関するMOTレクチャー』

～技術マーケティングによる大学発スタートアップ支援～

第2部( 16:10~17:40)

『スタートアップ支援のアクセラレーターとして』

～事業開発と組織開発～

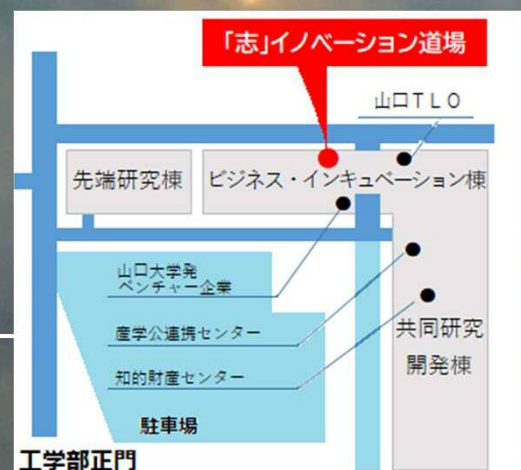
講 師:一般社団法人OSTi 代表理事 大津留 榮佐久 氏

日 時 2019年11月25日(月) 14:30-17:40

(第1部のみ/第2部のみ参加も可能です)

会 場 常盤キャンパス「志」イノベーション道場  
吉田キャンパス共通教育棟3階307号室(遠隔配信予定)

お申込 参加希望の方は、右QRコードまたは下記  
URLよりお申込みをお願いいたします。  
<http://kokorozashi-dojp.sangaku.yamaguchi-u.ac.jp/>



■お問合せ先 山口大学大学研究推進機構産学公連携センター  
アントレプレナー工房/産学連携課産学連携係  
〒755-8611 山口県宇部市常盤台2丁目16-1  
Tel: (0836) 85/9961 E-Mail: kokoroza@yamaguchi-u.ac.jp

# 講師略歴・所属紹介

## 【講師】

大津留 榮佐久 (おおつる えいさく) 氏



(一社) OSTi (オスティ) 代表理事

<http://osti.jp/> (文科省・地域イノベ ポスト事業)

(一社) 中部経済連合会 イノベーション委員会

エグジekutiv プロデューサ

(一社) Qunasys社 (量子ソフトウェア)

シニア アドバイザー

研究・イノベーション学会 参与, 電子情報通信学会員

DBJ (日本政策投資銀行) キャピタル シニアアドバイザー

## 【略歴】

- 1979年 米半導体大手 Texas Instrument Japan入社、技術マーケティング、システムBU・グループ長歴任  
Reengineeringプロジェクト 日本TI代表、BPD (Business Plan Development) 社内認定講師
- 2001年 ソニーセミコンダクタ九州(株)にて実装部門 部門長、SIP (System Integration Platform) 事業部長、  
大分テクノロジーセンター代表、プロキュアメント(国際資材調達)部門長(熊本・長崎・国分TEC)を歴任し、
- 2005年 九州大学大学院 工学研究院 スーパーCOEプログラム (USI機構) 執行部 特任教授を経て、
- 2007年 (公財)福岡県産業・科学技術振興財団 システムLSI推進プロデューサ 兼  
文部科学省 地域イノベーションクラスタープログラム 福岡先端システムLSI開発クラスター戦略本部  
事業総括に就任。2012.3月期末 5年間の地域イノベーションクラスタープログラムを完了。「S」評価  
立命館アジア太平洋大学 国際経営学部 (APM) 客員教授 生産管理論 (Production Management)
- 2011年 文部科学省 科学技術・学術審議会 産業連携・地域支援部会 臨時委員 (H23.3.1~ H25.1.31)  
九州経済産業局 アジアビジネス戦略研究会 委員 (九州成長戦略アクションプラン3) (H23.4~ )
- 2012年 文部科学省 大学発新産業創出拠点プロジェクト DBJキャピタル・ユニット 事業プロモーター  
日本政策投資銀行 「競争力強化に関する研究会」 アドバイザー
- 2013年 文部科学省 科学技術・学術審議会 専門委員に再任(2期目)
- 2014年 産業革新機構(INCJ)・KKフォーラム(オープンイノベーションプラットフォーム) 幹事に再任  
研究イノベーション学会 29回学術大会 学会賞受賞「リニアモデルにとらわれないイノベ創出スパイラルモデル」
- 2015年 文部科学省 科学技術・学術審議会 地域科学技術イノベーション推進委員会 専門委員 (3期目)  
経済産業省 NEDO オープンイノベーション協議会 第一回ワークショップ モデレーター  
経済産業省 貿易促進局 技術協力課 アジア産業基盤強化業「内なる国際化」研究会 委員
- 2016年 農林水産省 産学連携推進協議会 知の集積 試行プロジェクト事務局 アドバイザー  
福岡県ロボット・システム産業推進協議会 システム開発推進プロデューサ (H29・3月終了評価「S」)
- 2017年 一般社団法人 中部経済連合会 イノベーション委員会 特別参与(エグジekutiv プロデューサー)  
未来工学研究所 (世界シンクタンク・ランキング 科学2017年 技術部門 第5位) 研究参与  
大阪大学・産学共創本部 イノベーション共創部門 産学共創企画室 招聘教授
- 2018年 三重大学大学院 地域イノベーション学研究科 教授 (PM・Professor of Practice)  
名古屋大学・学術研究・産学官連携推進本部 イノベーション戦略室 客員教授
- 2019年 名古屋大学 未来社会創造機構 オープンイノベーション推進室 特任教授 ビジネスプロモーター  
名古屋スマートシティ推進協議会 有識者委員に就任



一般社団法人OSTi

## 【事業内容】

1. 科学技術関連プロジェクトの創出運営及び知財戦略に関する業務
2. 産学官金民連携における協議会及びワークショップの企画及び運営に関する業務
3. 地域活性化に関するファシリテーション及び事業開発に関する業務
4. 企業成長ステージを支援するファイナンス及び投融資に関する業務
5. 企業バリューチェーン開発及び国際マーケティングに関する業務
6. 人材育成プログラムの企画、開発及び運営に関する業務
7. 前各号に付帯又は関連する事業