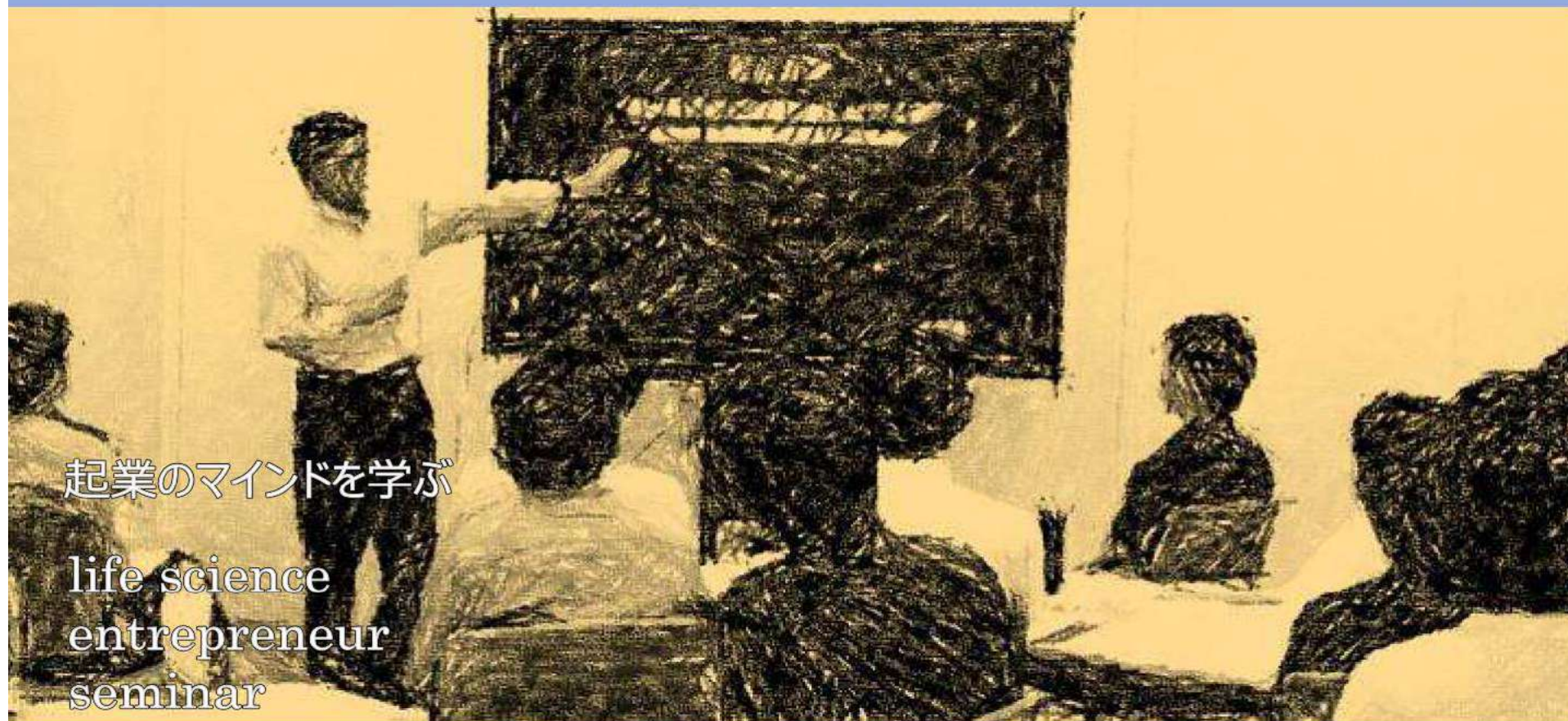


ライフサイエンス・アントレプレナー 入門塾2020

(全6回 土曜開催)



起業のマインドを学ぶ

life science
entrepreneur
seminar

ライフサイエンス・アントレプレナー入門塾

WebEX遠隔講座

- ログイン後は **ミュート**でお待頂き、発言のときのみマイクをオンにしてください → **雑音混入・ハウリング防止。**
- ビデオはリクエストがなければオフ → **通信量を低く**
- 講義内容の録画・録音はご遠慮下さい → **著作権保護**
- WebEXの2つの型式
 - **Meeting** (単純な講義)
 - **Training Center** (ブレイクアウトセッションなど、様々なツール)
- **接続・音声のトラブル等**
 - MOT9事務局までメールにてご連絡下さい。
 - mot9@urban-ii.or.jp

WebEX遠隔講座 注意事項等

1. **質疑応答**については、WebEXの「**挙手**」「**チャット**」機能を用います。質問を指名されるまでお待ち下さい。時間の関係上、取り上げる質問数に限りがあることをあらかじめご了承ください。
2. PC、タブレット、スマホのいずれでも視聴可能ですが、画面のサイズ上、**PCをお勧め**します。(利用機能はタブレット、スマホでは若干限られています。メニューの見え方・配置も異なりますので事前確認をお願いします)
3. **コンテンツ**の全部または一部に関する著作権は、主催者、登壇者、その他の**著作権者に帰属**します。
4. 事前に**主催者の承諾**がない限り、私的使用など法律によって認められる範囲を超えて、これらの情報を使用(複製、改ざん、頒布などを含む)することを禁止します。

WebEX操作方法確認（10分）

WebEXの操作方法の確認をします。

神戸大学大学院 科学技術イノベーション研究科

2016年設置





森 一郎

かず

■参加の目的

- ①関西のライフサイエンス系人材育成。
- ②人と人・アイデアを繋げて参加者の成果を促進支援。
- ③65歳までに起業するための勉強と、参加者とのネットワーク拡大。

■アピールしておきたい経験や専門知識・技術等

外資製薬会社で創薬研究に20年（創薬化学）。2012年から神戸大学産学連携部門に所属し、2016年から現職。この講座担当は9年目。

人と人・アイデアをつなげて反応させることにも力を入れています。その手法は「デザイン思考」。枠を一步はみ出た「結合」アイデアを、発信し、ビジネスチャンスの創出をお手伝いします。

■いま力を入れている楽しみ

家庭菜園、スマートハウスの活用、旅行（鳥取・淡路島ドライブ、台湾？）、トカゲ飼育。

■所属 神戸大学大学院 科学技術イノベーション研究科

■現在の仕事・研究内容

創薬化学（がん、糖尿病、アルツハイマー、結核、核酸合成化学）、計算化学。

ライフサイエンスビジネス関連の人材育成プログラム

神戸大学

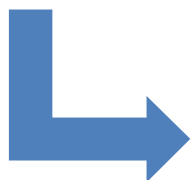
都市活力研究所

ライフサイエンスMOT

バイオ講座

共同講座
3年目から

入門塾2020
(第9回バイオ講座)
(MOT9)



ライフサイエンスアントレプレナー入門塾

企業内起業・新規事業開発や起業にご関心をお持ちの方々のためのセミナー

1. 健康や医療ビジネス全般の現状・課題理解
2. 事業開発や起業の基本知識
3. マインドセット醸成
4. ネットワーク形成
5. ライフサイエンスにおける事業化・起業の支援情報(関西)

ライフサイエンスアントレプレナー入門塾 活用例

職種	所属	活用例
研究者	大学院、理化学研究所	企業人との接点、オープンイノベーションや起業についての学びを得る
起業支援担当者	シンクタンク、 監査法人の若手・中堅	ライフサイエンスビジネスの現状理解とネットワーキング
コーディネーター	産学連携担当者、 オープンイノベーション 担当者	異分野との接点、外部ネットワークの拡充
研究開発・ 事業開発担当	大企業 (製薬・食品・化粧品・IT 関連等)	オープンイノベーションによる企業内起業を目指す
-	中小企業	新規事業・連携先の模索、自社技術の活用価値を高めるための情報収集、入門レベルの社外教育、ネットワークづくり

参加者全員への期待

地域エコシステムに参画

実用化・起業・事業開発に繋げる

1. 異分野・業種の人とネットワークを広げる

新しい考え方を得る・共感する

2. 受講生であり講師でもある

相互にコンサルタント・相談・紹介役

3. 必要な情報への入り口を多く得る

モノ、カネ、ヒト

4. イノベーティブな着想を得る機会を得る



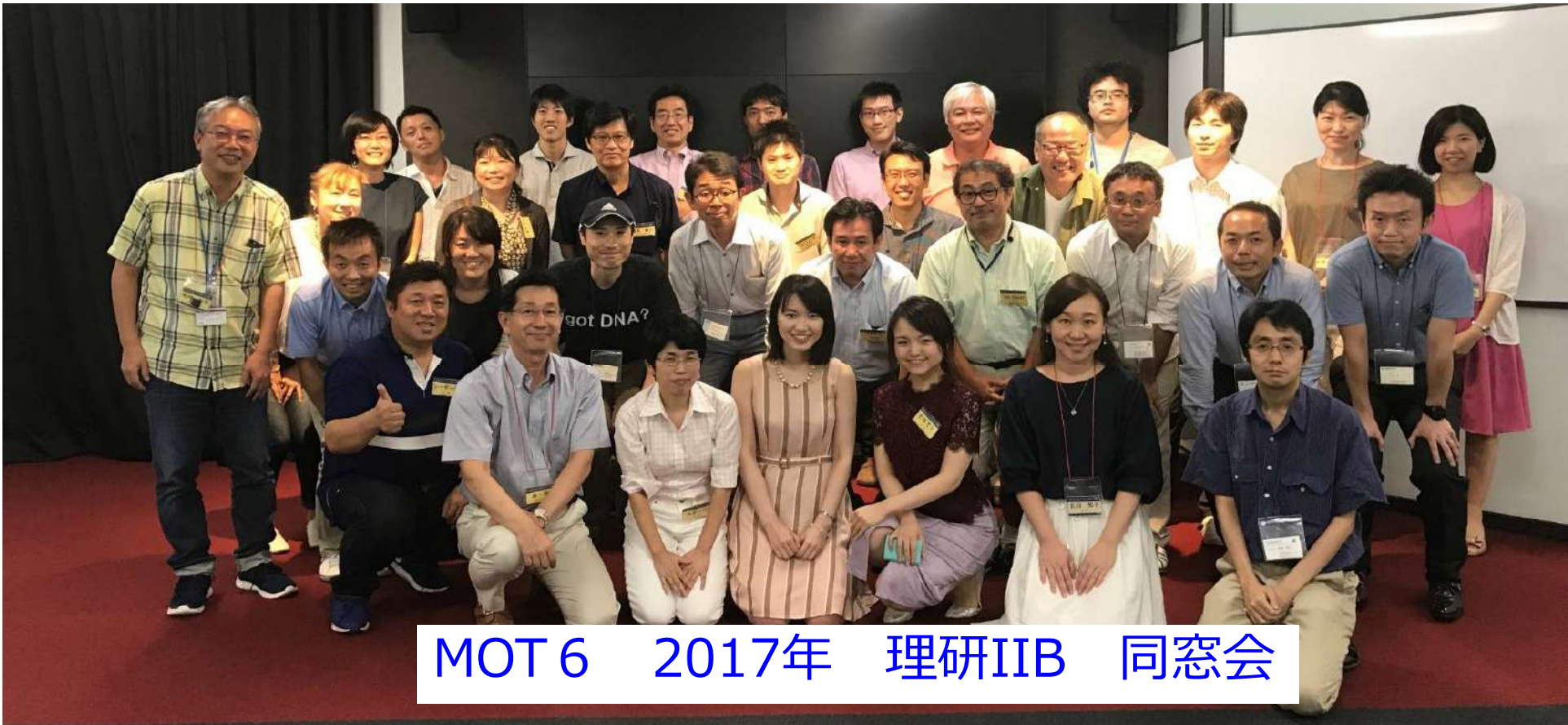
MOT7 2018年 理研 三宮サンパル会
場



MOT7 2018年 ナレッジサロン 修了式



MOT 6 2017年 デザイン思考WS 理研IIB



MOT 6 2017年 理研IIB 同窓会



FaceBookで情報共有しています



ライフサイエンスビジネス交流会

公開グループ・メンバー165人



+ 招待する

<https://www.facebook.com/groups/583264571707217>

ライフサイエンス・アントレプレナー入門塾 ご案内

自己紹介

- PowerPointスライド1枚を作成
- 持ち時間：3分間 厳守
- 自己紹介スライドは講師・受講生に印刷配布

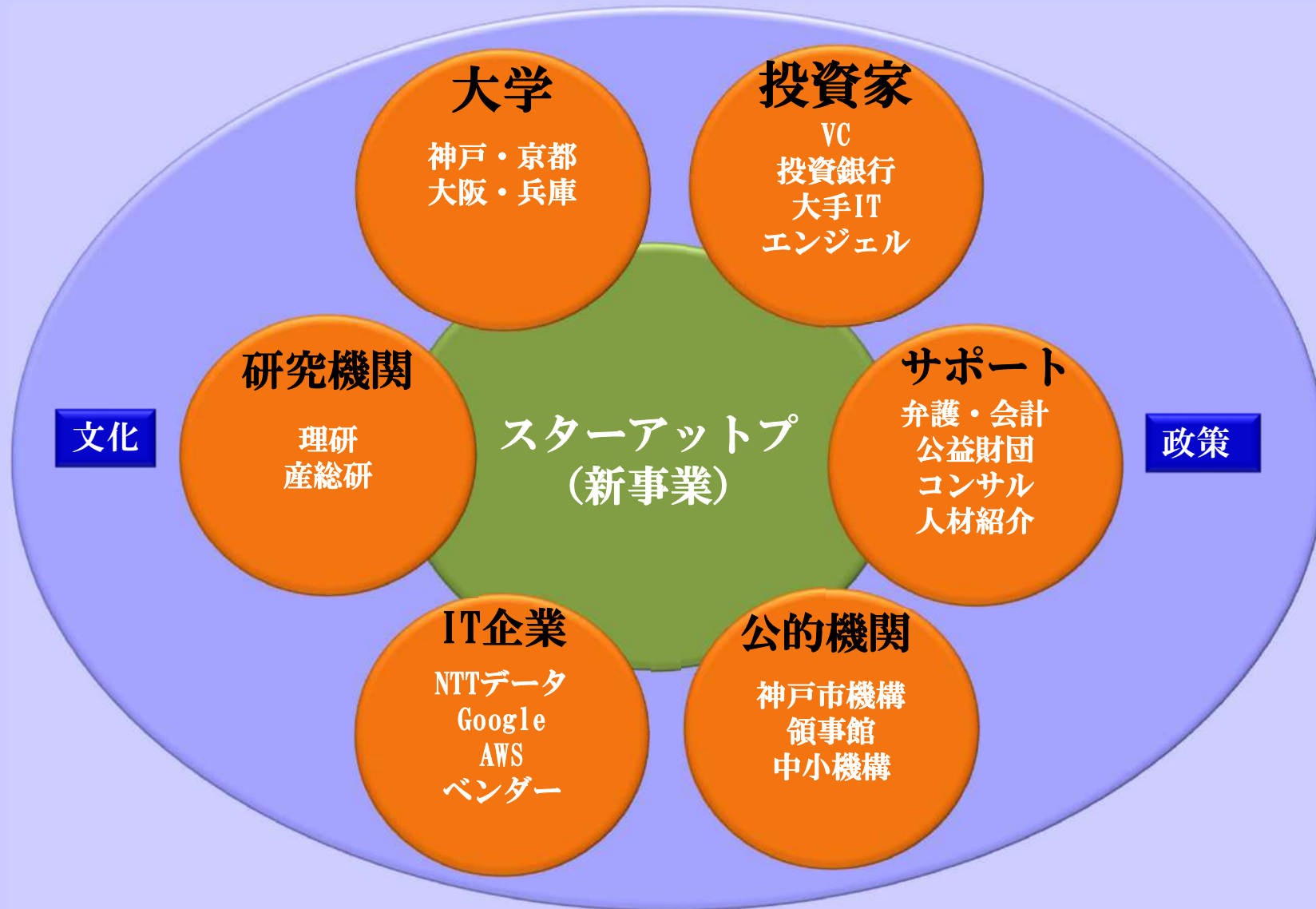
配布資料

- 講義資料は都市活力研究所のWebに掲載（PW付き）。講義前・講義後（配布無しもあります）

交流会（with コロナ時代）

- ピッチ・Web飲み会型式
- 同窓会（コロナ収束後）
- ご提案？

スタートアップエコシステム



越境人材

1 ⇒ T ⇒ π ⇒ H

1 ⇒ 1 ⇒ 11 ⇒ 4

公益財団法人 都市活力研究所



▶ サイトマップ

文字サイズ

組織概要

情報公開

財団からのお知らせ

イベント・セミナー

事業実績



<https://urban-ii.or.jp/>



味村和洋

あじさん

■参加の目的

- ①受講生の皆さんが、リラックスして学習や交流ができるよう快適な環境づくり
- ②ライフサイエンス分野での事業創出や起業のための支援
- ③いろいろな方々とネットワーキングを広げること

■アピールしておきたい経験や専門知識・技術等

弊財団において、産業の活性化のための産学官の交流・連携の促進、人材育成・教育研修、ライフサイエンス分野のプロジェクトの支援事業を担当しています。

- ①ライフサイエンス分野での最先端研究連続セミナーなどの人材育成事業
- ②細菌叢に係る企業コンソーシアムの事務局として活動を支援（JMBC）
- ③スマートウェルネス研究会やグローバルヘルスイニシアティブの企画運営

受講生の皆さんのような専門知識や技術は持ち合わせていませんが、いつでも誰とでもどのような時にでも笑って話せる特技があります。皆さんがいろいろな現場でご経験されてらっしゃることを学べるのを非常に楽しみにしています！

■いま力を入れている楽しみ

孫との遊園地めぐり、妻とのウォーキング、地方のスタバでのゆったりした憩いの時間
週2回のスイミング

■所属 公益財団法人都市活力研究所 主席研究員

■現在の仕事・研究内容

関わる方々を元気にする。 皆さん、大いに学習し、大いに交流し、大いに楽しんでください！！

事務局よりご連絡

1. 今期は基本的にオンライン開催します。
2. 講義資料はWEBページで受講生の皆様に公開します。
URLとパスワードは受講生の皆様にメールで案内します。
(講師から許可が得られた範囲内。一部配布不可あり)
3. 受講料は別途ご案内する銀行口座へ振込をお願いします。
(7/28にメールでご案内。月末までにお振込みください)
4. 今期は講義後、飲食を伴う交流会はございません。
(但し、最終日は感染拡大状況により実開催を予定)
5. 講義後、約1週間以内にアンケート回答にご協力ください。
ご質問は事務局 (mot9@urban-ii.or.jp) までご遠慮なく。

自己紹介

プロフィールは事務局から共有表示します

最長**60秒** (X10人) 配布スライド順

1. マイクをオン、ビデオをオン
2. 所属と名前
3. 知ってもらいたい点を**1つ**は紹介
4. 自己紹介終わったら、ミュート

ライフサイエンス・アントレプレナー入門塾 #1/6

2020年7月25日(土) 13:00 ~ 18:00

会場:WebEX 受付開始:12:45

13:00	オリエンテーション 1. 入門塾概要説明 2. WebEX 操作確認 3. 事務局よりご連絡 (休憩 10分)	森 一郎 (神戸大学大学院 科学技術イノベーション研究科) 味村和洋 (都市活力研究所)
14:00 ~ 15:30	「勃興するバイオエコノミーと 岐路に立つ日本」	山本一彦 (神戸大学大学院 科学技術イノベーション研究科 教授 経営学研究科 教授(兼任))
15:45 ~ 17:45	「人と組織を動かす プレゼンテーションの極意」	新名史典 (株) Smart Presen 代表取締役)
17:45 ~18:00	連絡事項等 (自己紹介・ピッチについて)	

次のセッション（山本先生）

午後2時から、
Meeting型式で開催。
ここから退出して、
別途ログインして参加。