



四国の課題解決 × SDGs推進 ワークショップ実施のご案内

鷺見 英利 / Washimi Hidetoshi

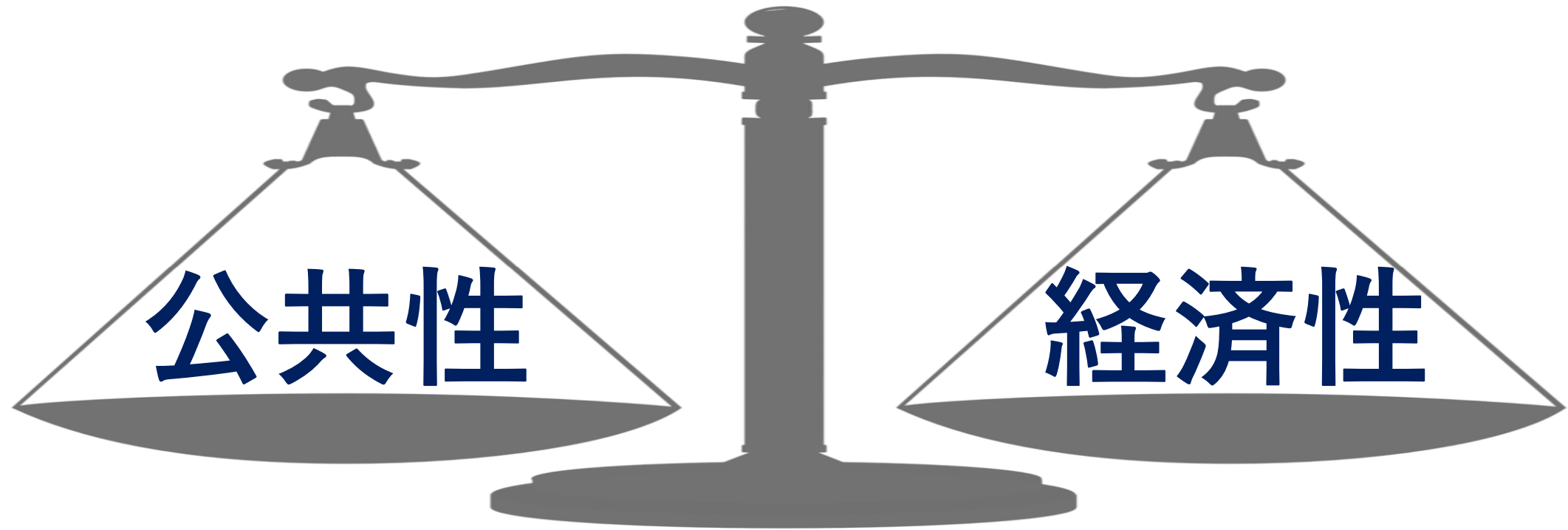
株式会社官民連携事業研究所
代表取締役社長/創業者

2002年ハイアールジャパンホールディングス(株)に社長補佐として入社。青島海爾の日本市場開拓、ブランディング構築に従事。同社退職後、2006年(有)ガリアースを設立し、代表取締役に就任、また同年ジャパンハウジング(株)を設立し、取締役に就任。ハイアール等海外企業の日本参入で得た知見、人脈を活かし複数事業を立上げる。2012年一般社団法人KAI OTSUCHI設立して初代理事長就任、その後プロジェクトが評価され総務省地域情報化大賞奨励賞を受賞。またママスクエアでも翌年総務省地域情報化大賞奨励賞を受賞し、2年連続で異なるプロジェクトで評価を受ける。2017年四條畷市特別参与に就任。

【兼任】

四條畷市特別参与、ジャパンハウジング(株)代表取締役
(株)ママスクエア取締役、(有)ガリアース代表取締役





良き前例
創出

官民人材
育成

伴走企業
紹介



通訳者

一 多数の自治体と連携・共創促進

北海道
北海道庁
札幌市

岩手県
盛岡市

宮城県
仙台市
白石市

茨城県
水戸市
行方市

埼玉県
戸田市
和光市
横瀬町
小鹿野町

千葉県
千葉市

神奈川県
神奈川県
横浜市
川崎市
鎌倉市

富山県
南砺市

山梨県
◆ 大月市

愛知県
岡崎市

三重県
松阪市
朝日町

京都府
京都府
与謝野町

兵庫県
◆ 三木市
神戸市
南あわじ市

島根県
松江市

山口県
下関市
山口県

奈良県
◆ 三宅町
◆ 斑鳩町

和歌山県
和歌山市
有田市
白浜町



大阪府
泉大津市
寝屋川市
枚方市
泉佐野市
◆ 柏原市
◆ 四條畷市
◆ 東大阪市

徳島県
徳島市
鳴門市
阿南市

高知県
高知県
◆ 宿毛市
◆ 四万十町

佐賀県
小城市

熊本県
熊本市
宇城市

宮崎県
◆ 延岡市
都城市

福岡県
福岡県
福岡市
北九州市

沖縄県
石垣市

愛媛県
大洲市
松野町

訪問した自治体は延べ300以上
事業化した事例は**150**以上

※代表篤見の個人実績含む。

◆ : 連携協定締結

一 連携協定先の自治体



大阪府
四條畷市



大阪府
柏原市



奈良県
三宅町



高知県
宿毛市



奈良県
斑鳩町



兵庫県
三木市



山梨県
大月市



宮崎県
延岡市



高知県
四万十町



大阪府
東大阪市



香川県
東かがわ市



大阪府
岬町



滋賀県
甲賀市

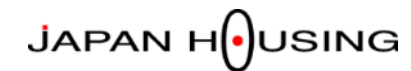


愛媛県
松野町

— パートナー企業 (一部抜粋)

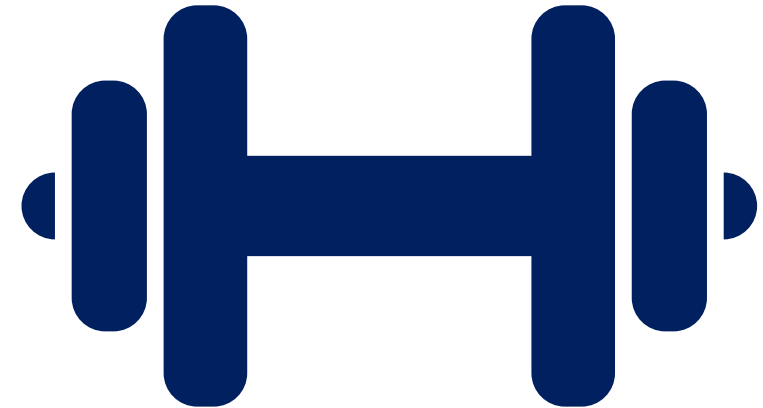
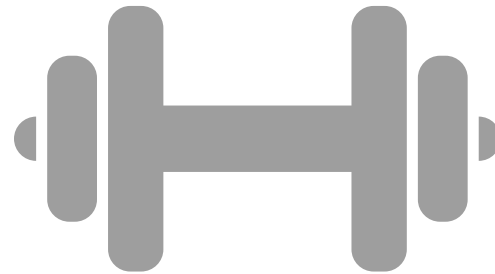
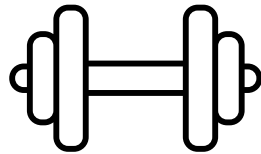
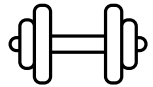


Inagora



筋トレ

だんだんと筋力をつけていく



第3世界のキャッチアップ

貧富の差拡大

気候変動

コロナ禍

価値感の変化

人口100億人

民族抗争

国家紛争

宗教戦争

環境破壊

ベーシックインカム

エネルギー問題と争奪戦

大規模飢餓

温暖化

ブロックチェーン技術
による技術の代替

業界再編

化石燃料からの脱却

Pier to Pierビジネス化

労働人口の不足

ボーダレス国家

中央集権社会の終焉

高齢化社会

個人が活躍する世界

テクノロジーの均一化

新イデオロギー

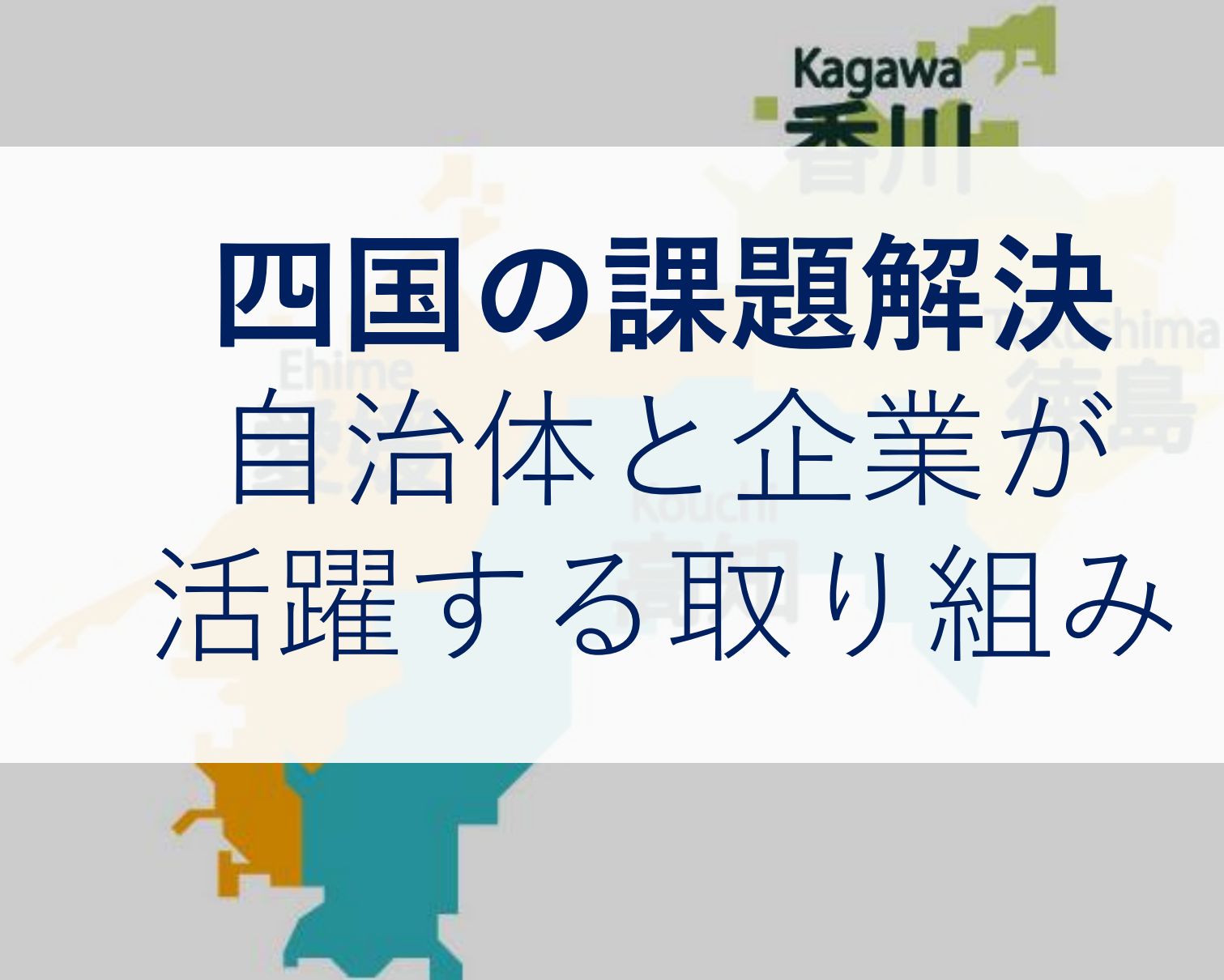
能力格差

AIとロボットの台頭

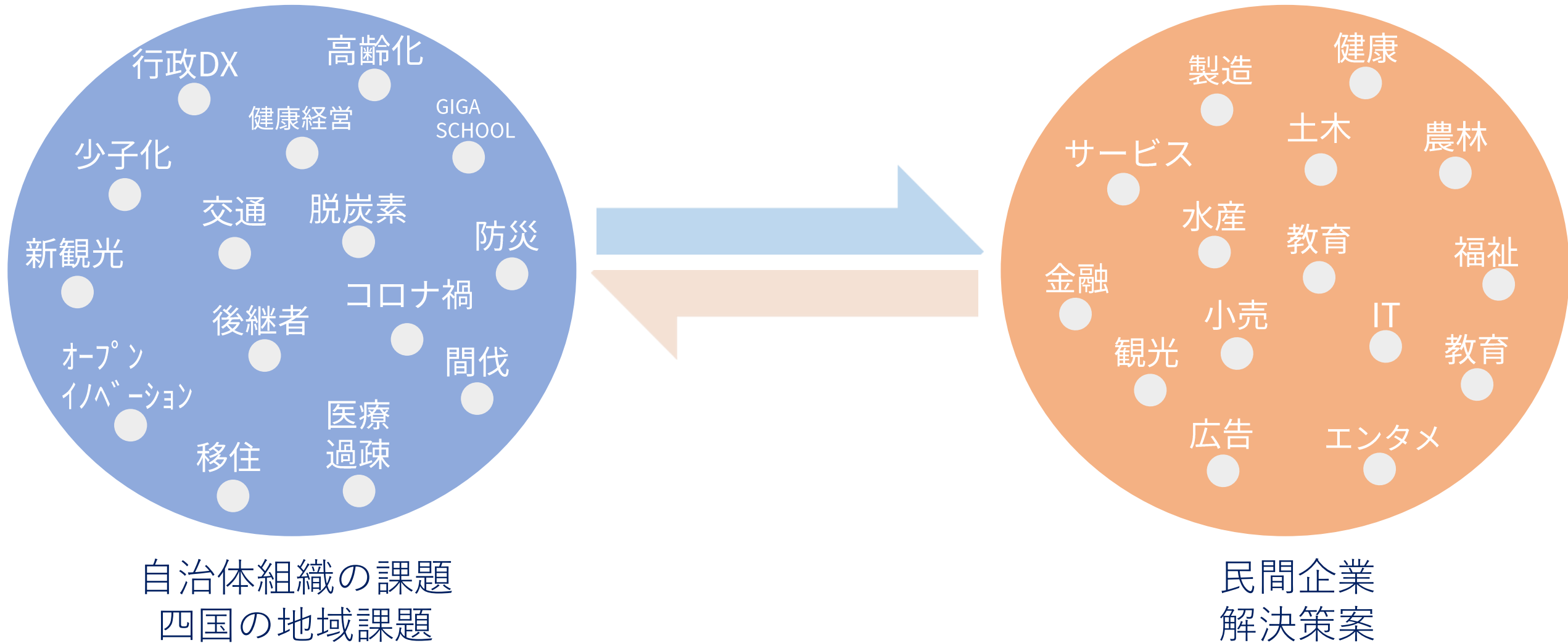
— 今後の世界と流れへの対応



<p>(①貧困)</p> <p>1 貧困をなくそう</p>	<p>(②飢餓)</p> <p>2 飢餓をゼロに</p>	<p>(③保健)</p> <p>3 すべての人に健康と福祉を</p>	<p>(④教育)</p> <p>4 質の高い教育をみんなに</p>	<p>(⑤ジェンダー)</p> <p>5 ジェンダー平等を実現しよう</p>	<p>(⑥水・衛生)</p> <p>6 安全な水とトイレを世界中に</p>
<p>(⑦エネルギー)</p> <p>7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに</p>	<p>(⑧成長・雇用)</p> <p>8 働きがいも経済成長も</p>	<p>(⑨イノベーション)</p> <p>9 産業と技術革新の基盤をつくろう</p>	<p>(⑩不平等)</p> <p>10 人や国の不平等をなくそう</p>	<p>(⑪都市)</p> <p>11 住み続けられるまちづくりを</p>	<p>(⑫生産・消費)</p> <p>12 つくる責任 つかう責任</p>
<p>(⑬気候変動)</p> <p>13 気候変動に具体的な対策を</p>	<p>(⑭海洋資源)</p> <p>14 海の豊かさを守ろう</p>	<p>(⑮陸上資源)</p> <p>15 陸の豊かさも守ろう</p>	<p>(⑯平和)</p> <p>16 平和と公正をすべての人に</p>	<p>(⑰実施手段)</p> <p>17 パートナリシップで目標を達成しよう</p>	



四国の課題解決 自治体と企業が 活躍する取り組み



Step 1

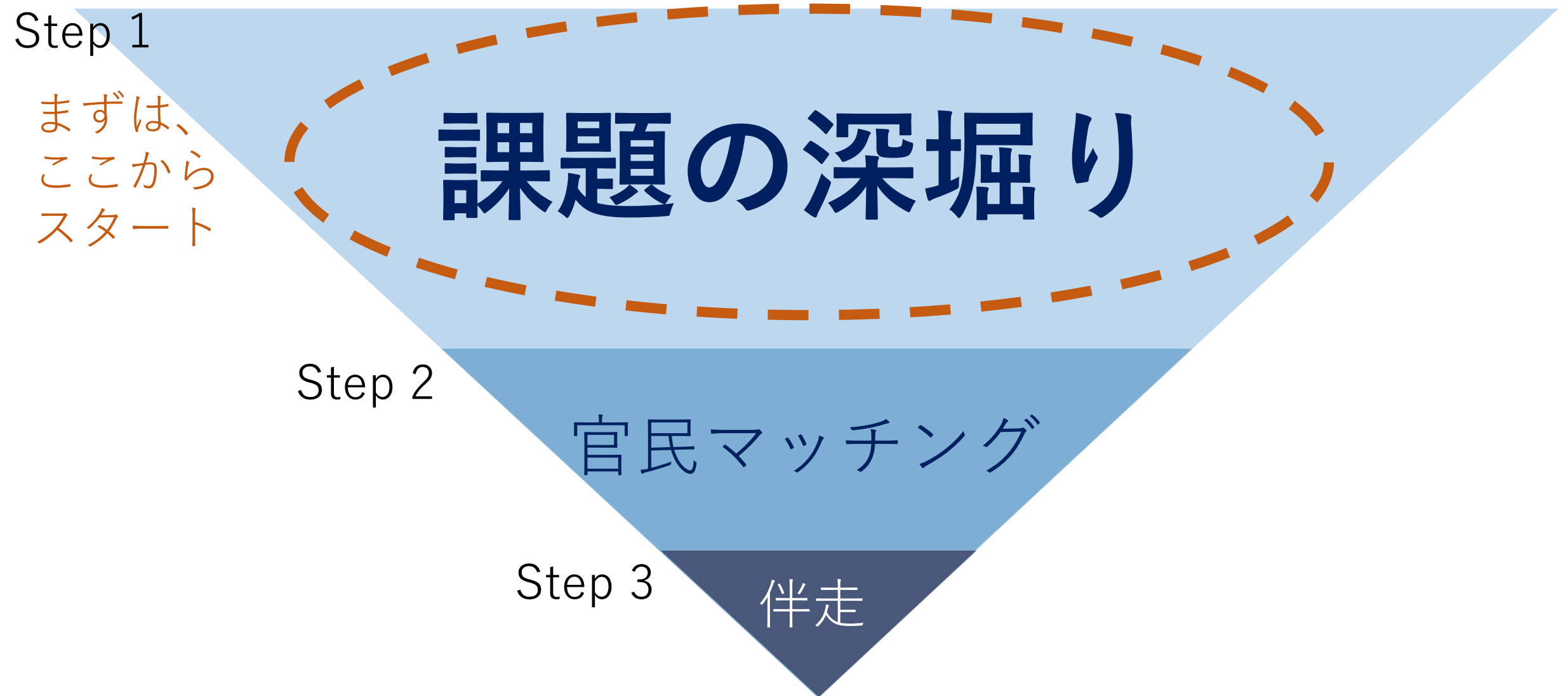
課題の深掘り

Step 2

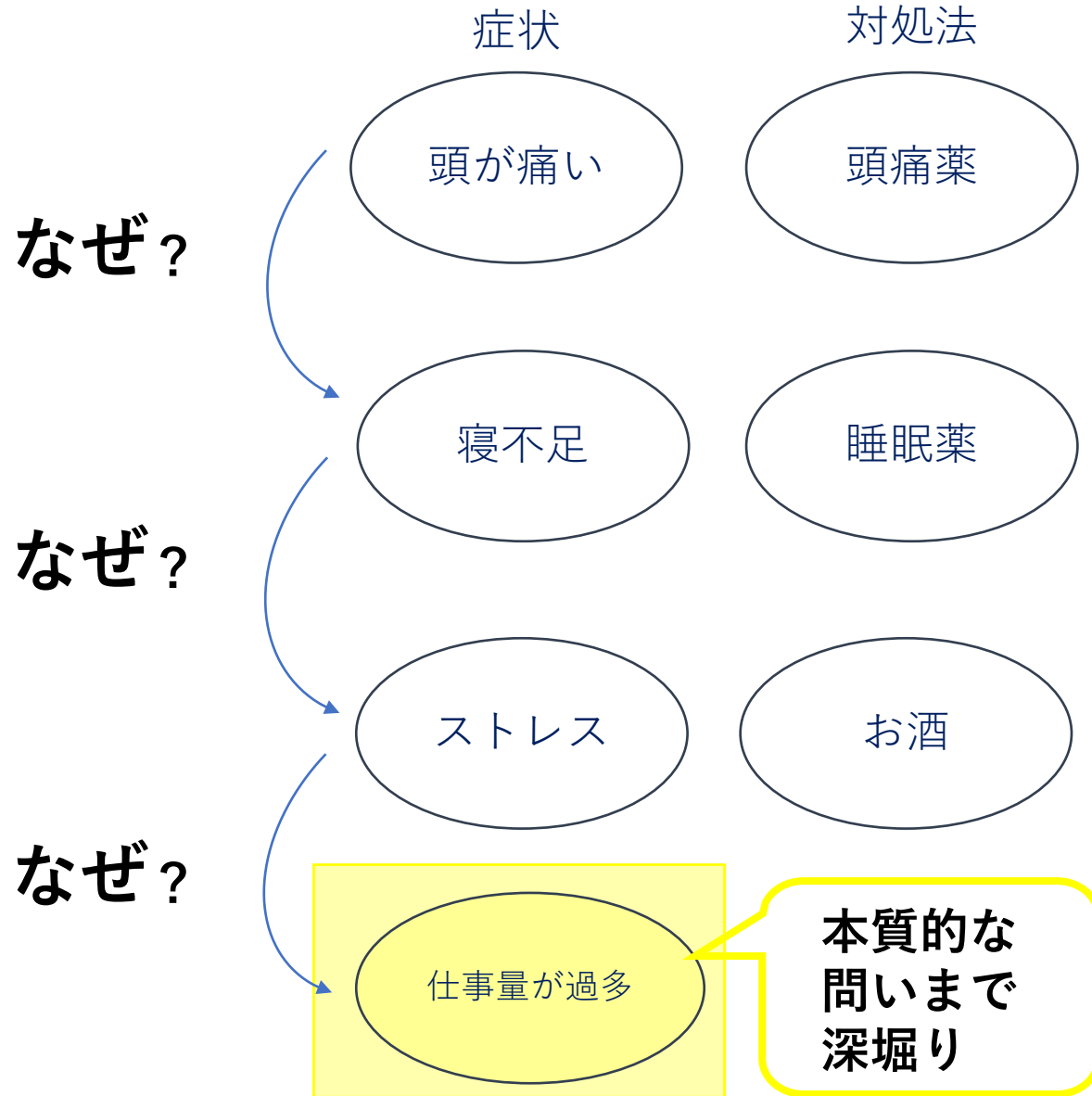
官民マッチング

Step 3

伴走



「問い」が浅いと回答がズレる



■ 自治体が捉えている「問題」

■ ワークショップ

- ・ 本質的な課題は何か、隠れた問いを明らかに
- ・ 課題を深掘りする
 - 「なぜ？」
 - 「本当に？」
 - 「誰が？」

重要なことは、正しい答えを見つけることではない。
正しい問いを探すことである。

間違った問いに対する正しい
答えほど、危険とはいえない
までも役に立たないものはない。


P.F.ドラッカー



— 共創促進の第一歩目



コミュニティ
良い問いは、仲間をつくる



官民混合による 課題の深掘り ワークショップ

持続可能な高知の森林活用ダイアログ

日本一の森林率 84%のまちとの共創ワークショップ

【日時】 2021年6月18日（金） 15:00～17:00

【場所】 オンライン

【人数】 20人程度

【申込】 QRコードのフォームから申込み ※締切6月17日※人数制限あり※

【募集】 森林課題に興味関心ある公務員、民間社員、個人
自治体とつながって共創したい方
自治体が抱える森林課題を解決したい方

※高知県外や四国外の方も参加可能



<https://forms.gle/mYY7FCN2pvYWC3MQA>



課題提案の自治体



民間企業等

民間企業・大学・金融機関・NPOなど

- 自身の課題を深掘り整理
- 質の高い民間とのマッチング
- 「善き前例」の創出
- 自治体が抱える課題を把握
- 新規事業、R&DやCSVのタネの発見
- タネの実証実験協力先を発見
- □ 越境研修として職員・社員育成として活用できる。
 - ・ 自組織以外の様々な背景を持った人たちと話し合い、学びと気づきにつながる
 - ・ 課題を深掘りするために必要な視点を得られる
 - ・ 課題の深掘りの手法を体感できる

ワークショップ

- ・ 3～5自治体の担当者が課題発表
- ・ 参加者は産官学など30名/回程度を想定
- ・ 課題保持自治体職員以外も参加可能
- ・ 専門分野外でも企業の参加可能

自治体課題 フォローアップ

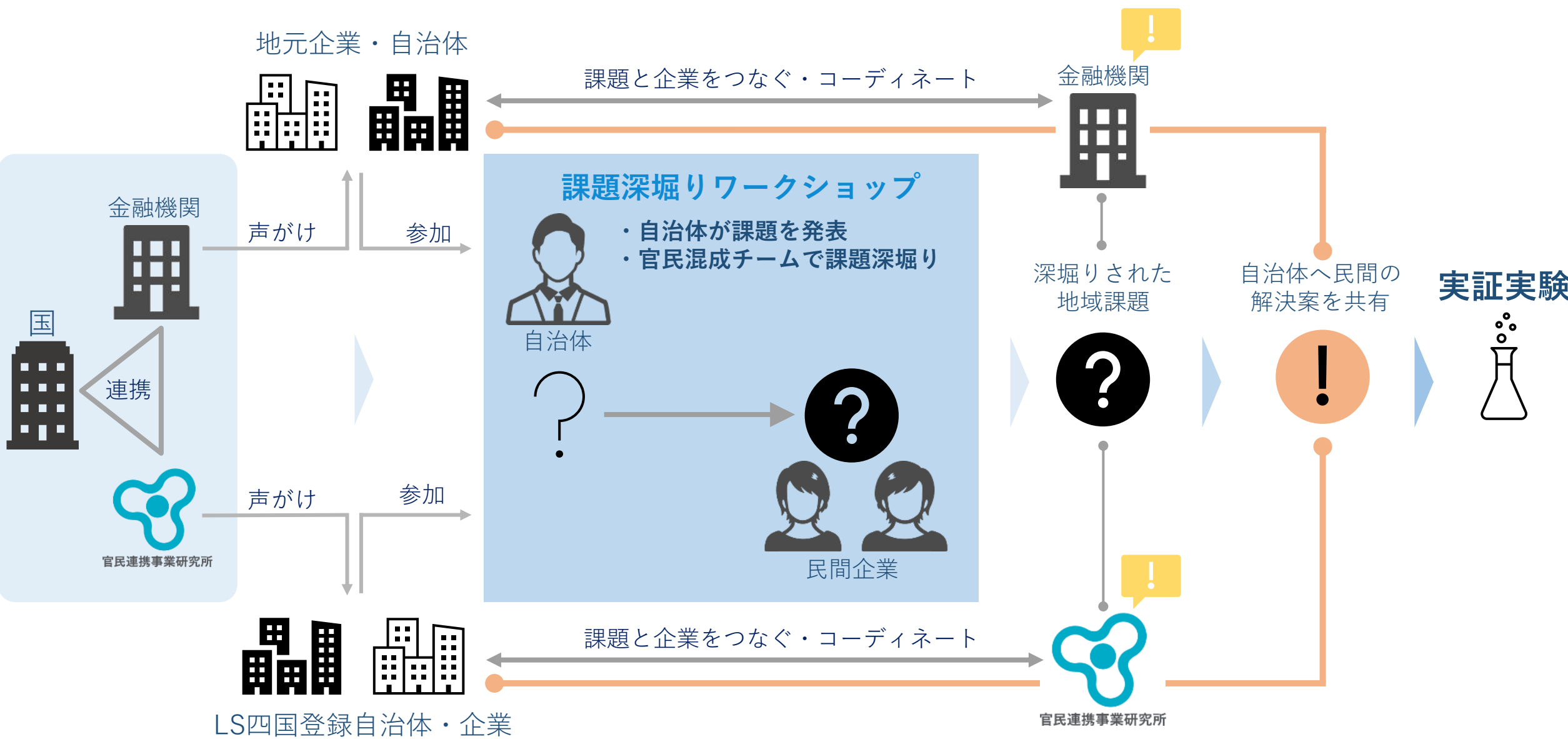
- ・ 発表した自治体担当に改めてヒアリング
- ・ 自治体の深掘りした課題に対応できる共創企業を紹介

マッチング

- ・ LS四国、金融機関、プラットフォーム等に自治体課題を共有
- ・ 興味を持った企業は自治体へ共創提案※2

※1 LS四国 : ローカルSDGs四国
※2 共創提案 : 随意契約や入札事業を
確約するものではない

課題解決に向けた共創の全体図



持続可能な高知の森林活用ダイアログ

日本一の森林率 84%のまちとの共創ワークショップ

【日時】 2021年6月18日（金） 15:00～17:00

【場所】 オンライン

【人数】 20人程度

【申込】 QRコードのフォームから申込み ※締切6月17日※人数制限あり※

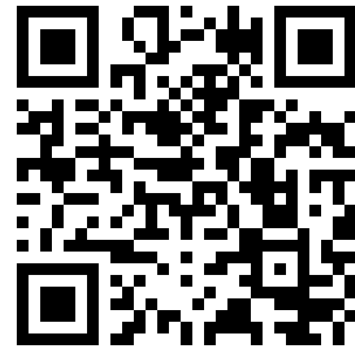
【募集】 森林課題に興味関心ある公務員、民間社員、個人
自治体とつながって共創したい方
自治体が抱える森林課題を解決したい方

※高知県外や四国外の方も参加可能



<https://forms.gle/mYY7FCN2pvYWC3MQA>

- ✓ 社会課題を解決したい自治体の方
- ✓ CSVに取り組みたい民間企業の方



2021年6月18日（金）実施
イベント申し込みください

<https://forms.gle/mYY7FCN2pvYWC3MQA>

(株)官民連携事業研究所

<https://p4rl.com/>

support@p4rl.com



ともに四国を盛り上げていきましょう！