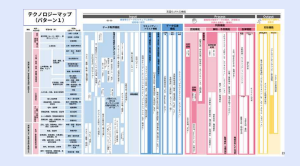
# RegTechコンソーシアム概要 RegTechコンソーシアムの位置づけ

✓ 先端テクノロジーを有する大企業や中小企業に加え、経済産業省スタートアップ新市場創出タスクフォース「スタートアップ・サポートコミュニティ」の関係団体等と連携し、コンソーシアムを運営することで、テクノロジーマップや技術カタログを活用した規制の見直しに活用可能な技術等の提案、検討等を促進する。

#### テクノロジーマップ



#### 技術カタログ等



技術情報等を 提案・提供

#### "RegTechコンソーシアム"

技術保有機関



規制所管省庁



規制対象機関



連携



#### 連携団体イメージ

- 一般社団法人日本ベンチャーキャピタル協会
- J-Startup, J-Startup地域版
- スタートアップ・サポートコミュニティ関係団体等

## RegTechコンソーシアムに期待する役割

### ① アナログ規制の見直しに伴う関係者のネットワーク化

- ✓ アナログ規制の見直しに関し、どのような技術保有機関、規制所管省庁、規制対象機関が存在するのかを明らかにし、ネットワーク化することで、関係者間の連携を促進する。
- ✓ 技術保有機関、規制所管省庁、規制対象機関がテクノロジーマップや技術カタログ等の利活用方法に関してフィードバックすることで、アナログ規制の見直しに関する施策とのシナジー効果を高める。

## ② 技術情報の提案・提供

✓ 規制所管省庁、規制対象機関から規制に関する課題等を継続的に共有し、技術保有機関による技術情報の主体的・継続的な提案・提供を促進する。

#### ③ 関係者共同での学習機会の提供

✓ テクノロジーマップや技術カタログの目的や利活用方法、規制見直しの進捗状況や課題、社会実装に向けた取組方法や市場規模、資金獲得方法等に関する説明会や勉強会等、関係団体と連携しつつ情報共有の場を提供し、関係者の技術知見や技術開発力の更なる向上を目指す。

## コンソーシアム活動スケジュール

✔ コミュニティの輪を広げていきテクノロジーマップや技術カタログを活用した規制改革の自走を目指す

		運営事務局	関連団体	規制所管省庁/ 地方自治体	技術保有機関	規制対象機関 (地方自治体・民間含む)
2023年 8月	コンソーシアム 運営開始(8月4日)	・団体、規制所管省庁等に対して、 コンソーシアムへの参加呼びかけ	<ul><li>・団体会員に対して、</li><li>コンソーシアムへの参加呼びかけ</li></ul>	• 規制対象機関に対して、 コンソーシアムへの参加呼びかけ	• 個別呼びかけやHP等の募集情報か らコンソーシアムへの参加を検討	• 個別呼びかけやHP等の募集情報か らコンソーシアムへの参加を検討
2023年 10月~	RegTech DAY (10月27日)	<ul> <li>アナログ規制の見直し動向、コンソーシアムの今後の活動等について周知</li> <li>テクノロジーマップ・カタログの目的、利活用方法等を説明、参加者からのフィードバックとりまとめ</li> </ul>	<ul><li>コンソーシアムやアナロ グ規制の見直しにおける 自らへの期待を把握</li></ul>	<ul> <li>・コンソーシアムやアナログ規制の 見直しにおける自らへの期待を把握</li> <li>・テクノロジーマップ・カタログに ついて理解を深めるとともに、利 活用方法等のフィードバック</li> </ul>	<ul> <li>・コンソーシアムやアナログ規制の 見直しにおける自らへの期待を把握</li> <li>・テクノロジーマップ・カタログに ついて理解を深めるとともに、利 活用方法等のフィードバック</li> </ul>	<ul> <li>・コンソーシアムやアナログ規制の 見直しにおける自らへの期待を把握</li> <li>・テクノロジーマップ・カタログに ついて理解を深めるとともに、利 活用方法等のフィードバック</li> </ul>
	事例勉強会 (11月上旬)	<ul><li>技術を活用した規制見直し手法 (事例)を共有</li></ul>	_	• 事例を踏まえた規制見直しの実装 イメージの具体化	• 事例を踏まえた保有技術の改善、 新たな技術開発の検討	• 事例を踏まえた規制見直しの実装 イメージの具体化
	ピッチコンテスト & マッチングイベント (11月中旬~)	<ul><li>・ピッチコンテスト・コンソーシアムへの参加呼びかけ</li><li>・目的説明と議論の場、ネットワーキング場の提供</li></ul>	<ul><li>・企画へのアドバイスや講評支援等の連携</li></ul>	<ul><li>・アナログ規制の見直しにおける課題の提示</li><li>・規制対象機関や技術保有機関との関係構築・技術解決策の検討</li></ul>	<ul><li>・アナログ規制の見直しにおける課題に対する解決策を提案</li><li>・規制所管省庁や規制対象機関との関係構築・解決策の検討</li></ul>	<ul><li>・アナログ規制の見直しにおける課題を提示</li><li>・規制所管省庁や技術保有機関との関係構築・解決策の検討</li></ul>
	技術検証事業 中間報告会 (12月中旬)	• 技術検証事業の <b>実施状況を共有</b>	_	<ul><li>・他省庁等の実証状況を把握</li><li>・中間成果を踏まえた規制見直しの 実装イメージの具体化</li></ul>	• 中間成果を踏まえ保有技術の改善、 新たな技術開発の検討	・中間成果を踏まえた規制見直しの 実装イメージの具体化
2024年 1月~	シンポジウム	<ul><li>テクノロジーマップ、ピッチコン テストの結果等を広く発信</li></ul>	<ul><li>・企画へのアドバイスや連携</li></ul>	<ul><li>シンポジウム開催を通じた<b>一体感</b></li><li>構築</li></ul>	<ul><li>シンポジウム開催を通じた一体感 構築</li></ul>	<ul><li>シンポジウム開催を通じた一体感 構築</li></ul>
	技術検証結果 報告会	・技術検証事業の速報を共有	_	•技術検証成果を踏まえた規制見直しの実装イメージの具体化	•技術検証成果を踏まえ保有技術の 改善、新たな技術開発の検討	•技術検証成果を踏まえた規制見直 しの実装イメージの具体化
適宜	技術カタログ公募	<ul><li>技術カタログの公募状況等を共有</li></ul>	• 団体会員に対して、 公募情報を共有	• 他省庁等の実証状況を把握	• 自社製品・サービスをカタログに 登録	• 自らの規制対象規則の見直しに向けた動向把握
	支援策等の情報共有	•技術保有機関への <b>支援サービス等</b> を関係団体と連携して <b>共有</b>	<ul><li>技術保有機関への</li><li>支援サービスなどを紹介</li></ul>	_	• 支援サービスを通じた技術力や開 発力等の向上	・支援サービスを通じた技術適用の 推進