

「関西・共創の森」について ～社会課題解決に向けたイノベーション創出を支援します～

- ・ 関西には、全国有数の研究拠点である大学を中心に産学官連携に熱心な大学等が数多く存在。また、素材、部品加工から最先端製品製造まで、川上から川下までをカバーする「ものづくり」に長けた幅広い産業集積も有するほか、産学官連携を推進する多様な拠点やプラットフォームが存在。
- ・ こうした地の利を活かし、イノベーションに関わる国の関係機関が一体となって、大学・研究機関等と産業界との結節点となり、これら拠点やプラットフォームが、「社会課題の解決」という社会目的の達成に向けてベクトルを合わせ、イノベーション・エコシステムを形成し、集中的に産学官連携プロジェクトを支援。
- ・ 「関西・共創の森」では、大阪・関西万博も見据え、Society5.0の実現やSDG s の達成など、これから人類が生きていく上で必要とされる先端技術や新しいサービスの創出、乗り越えていかなければならない課題解決を目指し、大学・研究機関等と産業界の技術シーズ・ニーズをつなぐマッチング活動等を実施。これにより生まれた連携プロジェクトに対し、関係機関が連携して事業化まで支援。



プロジェクト・プラットフォーム

関西ロボット導入拠点	Kansai-3D 実用化プロジェクト	介護ロボット・ICTシステム開発及び導入促進事業	関西再生医療産業コンソーシアム (KRIC)	関西医療機器産業等支援ネットワーク事業 (KMSN)	関西スマートセルフォーラム	J-Innovation HUB
関西航空機産業プラットフォーム NEXT	新素材-CNF ナショナル・プラットフォーム	関西水素・燃料電池関連企業支援プロジェクト	関西スマートエネルギーイニシアティブ	Team E-Kansai	マグネシウム合金ものづくり企業支援事業	等

産業支援プラットフォーム

産学官金ネットワーク	関西SDG s プラットフォーム
関西ベンチャーサポーターズ会議	
等	

「関西・共創の森」参画機関の強み（期待されるミッション・役割）

【独立行政法人 工業所有権情報・研修館（INPIT）近畿統括本部】

- 知的財産に関する総合的な支援（知財戦略の構築、知財の戦略的活用、海外展開、営業秘密管理、知財の取得支援等）

【国立研究開発法人 産業技術総合研究所（AIST）関西センター】

- 先進的な研究成果の社会への橋渡し

【独立行政法人 製品評価技術基盤機構（NITE）】

- 安全等の評価技術を活用した社会・経済の制度構築と企業・業界団体におけるイノベーション促進（製品安全、化学物質管理、バイオテクノロジー、適合性評価、国際評価技術）

【国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）関西支部】

- 社会課題解決のための革新的な技術の開発や実証支援を通して地域のイノベーション創出へ貢献（研究開発型スタートアップや中小企業の方々への技術ヒアリング、事業相談・伴走支援）

【独立行政法人 日本貿易振興機構（JETRO）大阪本部】

- スタートアップ・中堅・中小企業等の海外展開支援（貿易投資相談や海外調査による情報提供、展示会出展支援、ハンズオン支援）、日本企業と外国企業のオープンイノベーション、外国企業の対日投資促進

「関西・共創の森」参画機関の強み（期待されるミッション・役割）

【独立行政法人 中小企業基盤整備機構（SMRJ）近畿本部】

- 起業・創業期から成長期・成熟期に至るまで、企業の成長ステージに合わせ、中小企業の経営を総合的に支援（インキュベーション事業、新事業創出支援、オンライン・マッチング、販路開拓支援（国内・海外展開）、経営等専門家派遣等）

【国立研究開発法人 科学技術振興機構（JST）大阪オフィス】

- JST産学連携事業の各種ご相談（各種制度のご紹介、A-STEPトライアウトに関する申請相談など）

【経済産業省 近畿経済産業局】

- 中堅・中小企業等の研究開発から事業化、販路開拓までの一貫した支援による地域や企業の産業競争力強化支援（研究・技術開発支援、産学官連携支援、ベンチャー支援、ビジネスマッチング支援、新事業展開支援、企業へのアワード 等）

連携の効果

国支援機関間における企業情報の共有によって、企業の成長ステージに応じて切れ目なく施策を投入し、成長の加速度をアップさせていく。