

新商品や新事業の創出に
開放特許(シーズ)を
活用してみませんか？

in 福井

開放特許を活用した ビジネスアイデアワークショップ

～「自社技術 × 開放特許」で新製品・サービスをつくる～

他社の技術と自社の技術や強みを組み合わせることで、時間やコストを抑えつつ、単独で生み出すことが困難であった新製品・サービスの開発を行う取組が注目されています。

本セミナーでは「開放特許」等を活用した新製品・サービス開発のメリットとビジネスアイデアの発想法を体験いただきます。新製品・サービス開発に「開放特許の活用」という選択肢を加えてみませんか？

※開放特許：他社にライセンス契約等により開放する意思がある特許。開放特許の例については、本チラシの裏面を参照ください。

自社製品を
開発したい

他社と技術的に
連携してみたい

自社の技術や
強みを活かしたい

開催
日時

2022年
11月28日(月)
14:00～16:30

参加費
無料

会場

**福井商工会議所 2階
会議室A&B**

(福井県福井市西木田2-8-1)

- JR福井駅西口を出てバスターミナル5番乗り場より、商工会議所行きのバスに乗り、「福井商工会議所」で下車
- 福鉄 福井駅より上りに乗り、「商工会議所前」で下車
- 隣接する立体駐車場もご利用いただけます(有料)
- ✓ 新型コロナウイルス感染状況に応じて、オンラインでの実施に変更となる可能性がありますこと予めご了承ください。

定員
対象

20社 (先着順)

- 福井県内に事業所を構える事業者
- ✓ 応募状況によって1社あたりの人数を制限させていただくことがあります。

主な
内容

【第一部】開放特許の活用に関するレクチャー

専門家による開放特許を活用したビジネスにかかるレクチャー
(開放特許の基礎知識、開放特許を活用したビジネスのメリットや、マッチング事例の紹介など)

【第二部】ビジネスアイデアワークショップ

- ・ 開放特許をビジネスに取り入れるための思考法(アイデア発想法)の説明
- ・ ワークショップ(ワークシートを活用したアイデアの発想、意見交換等)

【専門家】富澤 正 氏 / PATRADE株式会社 代表取締役

- ・ 1980年愛知県生まれ。弁理士。コスモス国際特許商標事務所パートナー。
- ・ 特許業務の傍ら知的財産の執筆活動・講演活動などを実施。知財ビジネスマッチングを通じて休眠特許を活用し、知財を活かしたビジネスモデル作りをサポートしている。



問合せ先

事務局：株式会社地域計画建築研究所(担当：江藤、有田、飯塚)
【TEL】075-221-5132 【Eメール】chizai@arpak.co.jp

参加申込締切日
11月24日(木)

※申し込み方法については本チラシの裏面を参照ください。

主催：近畿経済産業局 / 共催(予定)：福井県、(一社)福井県商工会議所連合会、ふくいオープンイノベーション推進機構

このワークショップは、近畿経済産業局が実施する「知財ビジネスマッチング事業」の一環で実施しています。

【参加申し込み方法】

メール

chizai@arpak.co.jp

Eメールでの申込となります。下記の内容を上記の宛先まで送付ください。

件名：「参加申込 アイデアワークショップ 福井」

本文：①企業・機関名、②参加者氏名、③業種・事業内容、

④参加者代表連絡先（電話番号）、⑤関心のある開放特許（あれば）（下記参照）

※申込みが定員に達し次第、締め切りとし、ご参加いただけない場合は別途ご連絡いたします。

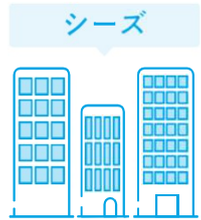
参加申込締切日
11月24日（木）

【個人情報の取扱いについて】

- ✓ ご記入いただきました個人情報は、当セミナーの運営管理、近畿経済産業局（事業請負先含）が知財ビジネスマッチング事業の実施に必要な範囲で利用させていただきます。また、当セミナーのテーマに関わる資料や、関連イベントのご案内等を送付させていただくことがあります。ただし、ご要請があれば、利用を中止致します。
- ✓ ご提供いただく個人情報は法令の規定により提供を行う場合を除き、ご本人様の同意なしに第三者への開示・提供を行うことはありません。

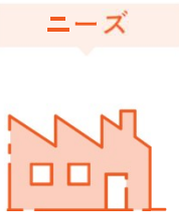
《知財ビジネスマッチング事業について》

近畿経済産業局では、近畿2府5県の中小企業に対して開放特許等の技術を発信・紹介する「知財ビジネスマッチング事業」を実施し、開放特許等の活用により中小企業の技術課題の解決や新事業の創出を支援しています。
※今回のワークショップは、この事業の一環で実施するものです。



シーズ

開放特許（シーズ）
紹介 / 発信



ニーズ

ライセンサーの開放特許(シーズ)を使えばこんなメリットが！

- 自社の保有技術だけでは困難だった画期的な**新商品・新製品**が開発できる！
- 開発期間や開発コストを**大幅に削減可能!**
- パブリシティ等のPR活動を通じて**事業機会が拡大**する！

ライセンサー

中小企業

case 1

感染症対策に！
抗菌性をプラスして売上拡大！

中小企業・ニーズ
株式会社京風庵大むら（京都府）

感染予防対策用の
抗菌加工技術を模索

ライセンサー・シーズ
株式会社高秋化学（株式会社神戸製鋼所）

高機能抗菌めっき技術

新商品

金属製の扇子に抗菌を施した
抗菌京扇子



case 2

需要の変化にも
すぐに対応できる新商品開発を！

中小企業・ニーズ
株式会社ユティック（福井県）

新型コロナウイルスによる
需要変化に応じた新商品

ライセンサー・シーズ
富士通株式会社

芳香発散技術

新商品

虫除け効果のある香りを
付与するリストバンド



たとえば、開放特許にはこのような技術があります！

1	老化を抑制する機能性食品素材	6	清掃容易な植物栽培装置
2	増設しやすい木製ブース	7	舟形ストレーナ
3	炭素99.9%を用いた節電・不燃建材パネル	8	ステレオグラム表示体及びその製造方法
4	保冷パネル（保水性セメント）	9	芳香発散技術
5	見守りシステム	10	加湿空気の渦輪搬送技術

他にも多数の開放特許があります！



ライセンサー及び開放特許(シーズ)は、近畿経済産業局の公式ホームページで公開していますのでご覧ください。

近畿 知財マッチング



詳細は
こちら!

