

大手企業の技術課題やニーズを募集します！

～大手企業と中小企業のマッチングによる協創プロジェクト～

大手企業×中小企業

大手企業の皆様が提示する「社会性の高い技術課題」と、課題解決可能な中小企業をマッチングし、協創プロジェクトとして支援します！

概要

本事業では、大手企業の抱える業界共通の技術的な課題について、中小企業とマッチングを行い、互いのリソースを活用した課題解決を支援します。

特徴1 一連のオープンイノベーションプロセスを体感できます。

特徴2 自社のネットワークでは、繋がり少ない中小企業のソリューションを探索できません。

特徴3 プロジェクトに選定されなくても、リンカーズの無料サービスを用いた支援を利用できる可能性があります。

スケジュール

(7月～8月末)

(9月～9月末)

(10月～10月末)

(11月～1月末)

課題・ニーズの募集

課題・ニーズの選定

中小企業募集

面談・マッチング

大手企業の社会性の高い技術課題募集

支援する課題・ニーズを選定

リンカーズNWを通じた募集を実施

面談調整、マッチング成立(2件以上)協創プロジェクトへ

対象者

- 大手企業：研究開発、生産技術、企画、新規事業、オープンイノベーション・外部連携担当など
- 業種：製造業、インフラ関連企業等の技術で課題を解決したい企業など
- ※ 事業選定にあたっては、人材や開発費を投入する意気込みのある大手企業を優先いたします。

募集するテーマ

技術的課題・ニーズのうち、社会性が高く、マッチング先となる中小企業等にとっても魅力的なビジネス規模を有するものを募集します。

【開発ニーズ例】

高齢化対応

- ✓ 高齢者でも使いやすい情報ディスプレイ技術を探したい
- ✓ 車いすでも使いやすい自動販売機を開発したい

労働力不足対応

- ✓ 人手がかかる建物の検査をドローンで自動で行いたい
- ✓ 機械の遠隔監視、故障予知システムを構築したい

環境問題対応

- ✓ 脱プラスチックを行うことができる包装技術を探したい
- ✓ 省エネに繋がる熱交換器技術を探したい

平成30年度スタートした共創事業

① JR西日本×小松製作所（長野県松本市）

【開発ニーズ】

車いす利用者の安全性・快適性を高めるための
車両乗降時の段差・隙間の解消。

【ソリューション】

電車のホーム入りをセンサーで感知して自動昇降・
伸縮するホーム常設型スロープの開発。本年3月にデモ1号機が完成。現在、
フィールドテストを進行中。



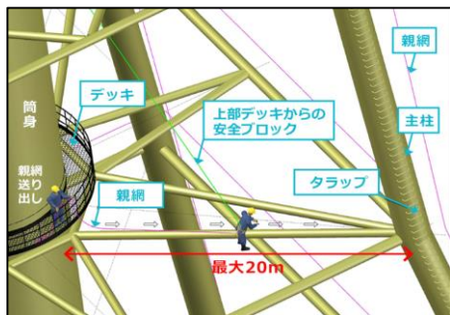
② 山九×柳電設（岐阜県岐阜市）

【開発ニーズ】

煙突の解体工事・メンテナンスの安全性・生産性を
高めるため、ロボットやドローンなどにより無人で命綱
を張る技術の開発。

【ソリューション】

小型カメラを備えた小型ドローンを開発。地上で実証テストを終え、今夏に現場実証を予定。



お申込みの流れ

お申し込み専用URL  <https://bit.ly/2Y5tDWA>



申込フォームの表示

「お申し込み専用URL」
(上記)から技術課題・
ニーズをご登録ください

申込フォームへ入力

各項目を入力して
「確認画面へ」
ボタンを押してください

入力内容の確認と送信

入力内容をご確認後、
「登録する」をクリックしてく
ださい。ご登録いただいたア
ドレスに申込確認メールが
配信されます。

申込完了です。後日担当より
ご連絡させていただきます

ご不明な点等ございましたら下記「お問い合わせ先」までご連絡下さい。

お問い合わせ先

リンカーズ株式会社 担当：加福

Tel : 03-6262-3014 e-mail kafuku@linkers.net