

2025年5月吉日

株式会社シード・プランニング

「自立支援機器を活用する就労支援プロジェクト」始動

支援機器の評価・改良に取り組むチームを全国から公募

大阪 6/13・福岡 6/20・東京 6/27 で公募説明会を実施

「自立支援機器を活用する就労支援プロジェクト」始動

支援機器の評価・改良に取り組むチームを全国から公募

大阪・福岡・東京で公募説明会を実施



株式会社シード・プランニング（本社：東京都文京区、代表取締役社長：梅田 佳夫）は公益財団法人テクノエイド協会との連携のもと、厚生労働省より助成を受け、「自立支援機器を活用する就労支援プロジェクト」を実施します。

本事業は障害をお持ちの方々の一般就労を促進するため、障がい者自立支援機器の活用を推進する実証事業です。

製造事業者様、障がい者雇用企業様、仲介事業者様等が連携し、支援機器の効果や課題を実際の就労現場にて検証するチームを公募するプロジェクトとなり、採択されたチームには事業実施にかかる費用の一部を補助いたします。

この度プロジェクトの事業内容及び公募に関する説明会を大阪・福岡・東京の会場で開催します。

評価のポイント等もご説明いたしますので、ご興味・関心をお持ちの皆様はぜひお申込みください。

●説明会のお申込み

会場参加：<https://www1.techno-aids.or.jp/robot/maker/index.php?fmd=115>

WEB 参加：<https://www1.techno-aids.or.jp/robot/maker/index.php?fmd=118>

◆「自立支援機器を活用する就労支援プロジェクト」の背景と目的

近年、障がいのある方のニーズは多様化・複雑化しており、個々の特性に応じた最適な支援機器の選定や導入には、依然として多くの課題が存在しています。

このような状況を踏まえ、本事業では、障がい者の一般就労支援に資する機器の開発・改良に対する補助を行うとともに、就労場面における支援機器利活用の重要性について普及啓発を図ることを目的とし、自立支援機器の製造事業者様、障がい者雇用に取り組みされる企業様、ならびに就労支援を担う仲介者の皆様にチームを組んでいただき、実際に支援機器をご使用いただく中で、その効果や改良点についてモニター評価を実施するものとなります。

モニター評価の結果については広く共有させていただき、支援機器の開発・普及を加速させ、ひいては障がいのある方の就労促進を目指してまいります。

下記の通りモニター評価にご協力いただけるチームを公募いたしますので、ご検討くださいませ。

※本事業における「仲介者」とは、障がいのある方、製造事業者様、障がい者雇用企業様の間に立ち、モニター評価や機器の開発・改良をご支援いただく方々を指します。具体的には、「就労支援機関」「ジョブコーチ」「就労支援を行う専門職」「リハビリテーションエンジニア」「支援機器と障害特性の調整が可能な医療福祉等の専門職」の方々などを想定しています。

◆「自立支援機器を活用する就労支援プロジェクト」募集概要

●モニター評価チーム（間接補助事業者）を公募

本事業において、自立支援機器の製造事業者様などを中心とした「モニター評価チーム（間接補助事業者）」を公募します。選定させていただいたチームの皆様には、実際に支援機器をご活用いただき、その効果や改善点について評価していただくこととなります。

●支援機器実証にかかる費用補助

本事業は、厚生労働省からの助成を受け、公益財団法人テクノエイド協会との連携のもと実施します。採択された企業様・団体様には、支援機器の実証にかかる費用の一部が補助されます。

●チーム未編成の方もぜひご参加ください

本事業では、製造事業者様、仲介者様、障がい者雇用企業・団体様の三者によるチーム編成を基本としておりますが、現時点でチームを組まれていない皆様の参加も心より歓迎いたします。

公募説明会では、マッチングを希望される参加者様同士の交流の機会も設けており、チーム形成の一助となる可能性があります。

●公募説明会

大阪会場	開催日時：2025年6月13日(金) 13:30~16:30 開催場所：ハービス HALL 小ホール
福岡会場	開催日時：2025年6月20日(金) 13:30~16:30 TKP ガーデンシティ博多新幹線口 プレミアムホール
東京会場	開催日時：2025年6月27日(金) 13:30~16:30 新丸ビルコンファレンススクエア Room901
参加費	無料
事業詳細	https://www.techno-aids.or.jp/shuro_support2025.shtml
お申込み	会場参加： https://www1.techno-aids.or.jp/robot/maker/index.php?fmd=115
	WEB 参加： https://www1.techno-aids.or.jp/robot/maker/index.php?fmd=118

本事業に関する問い合わせ

担当：荒川、采本（うねもと）

E-mail : jissho@techno-aids.or.jp