

報道機関 各位

クラウドファンディング挑戦 第11弾  
『重度障害児・者の「できた!」を支えたい。チームの構築・アプリの改修』

◆本件のポイント!

・重度障害児・者の支援アプリケーション「EyeMoT(アイモット)」を必要としている人たちに届けるためのチームの構築や新規機能の開発を目的として、クラウドファンディングを開始します。

◆クラウドファンディング実施概要

プロジェクト名 : 『重度障害児・者の「できた!」を支えたい。チームの構築・アプリの改修』

目標金額 : 3,500,000円

期間 : 令和4年6月16日(木) ~ 令和4年7月29日(金) 23:00

HP アドレス : <https://readyfor.jp/projects/eyemot2022>

◆EyeMoT(アイモット)とは?

島根大学総合理工学部 機械・電気電子工学科 伊藤史人 研究室が開発した、重度障害児・者の支援アプリケーションです。「Eye Movement Training」の頭文字を取っています。難易度が高いとされる視線入力を、ゲームを通して「成功体験」を得ながら練習できます。

現在は視線入力の訓練ツールというだけでなく、認知面に課題がある方々の支援ツールとしての側面にも注目が集まっています。

EyeMoT は無料公開していることもあり、全国の支援学校のほぼすべてで導入されるに至り、病院や個人宅でもたくさん使われるようになりました。

それでもまだ、視線入力や EyeMoT を使えば確実に生活や日々の取り組みが好転するのにも関わらず、視線入力装置や EyeMoT 自体のことを「知らない」ために使うことができない人たちがたくさんいます。

クラウドファンディングを通して、これまで資金の問題で行えなかった、「サポートチームの構築・新規機能の開発・マニュアルの整備など」に取り組み、普及に向けた体制を整えていきます。



◆本件の連絡先 ※[at]は@に置き換えてください

島根大学総合理工学部 機械・電気電子工学科 助教 伊藤史人

Mail:fumi[at]ecs.shimane-u.ac.jp TEL:0852-32-8905

【添付資料: あり なし】