

配信日時	2026/1/16 21:01:02	送信ID	15959
配信者	川崎市		
対象サービス	生活介護、就労継続支援(A型)、就労継続支援(B型)		
対象地域	川崎区、幸区、中原区、高津区、宮前区、多摩区、麻生区		

件名	【川崎市からのお知らせ】ICT・AI ツールを活用した3D プリンタ製品の設計・デザインの体験会の御案内
本文	<p>川崎市 健康福祉局 障害保健福祉部 障害者社会参加・就労支援課からのお知らせです。</p> <p>※このメールに返信することはできません。</p> <p>※3月11日にも同様の御案内をしております。</p> <p>市内障害福祉サービス事業所 ご担当者様</p> <p>日頃から、本市障害福祉行政に御尽力を賜り、誠にありがとうございます。</p> <p>昨年、御案内をしておりました「令和7年度障害者就労施設における生産活動の効率化に資する ICT 機器等の導入事業」について、「就労継続支援 B 型事業所エンパワークファクトリー」様が採択されました。</p> <p>つきましては、事業により導入した ICT・AI ツール(ChatGPT、GenSpark、Canva)を活用した「3D プリンタ製品の設計・デザインの体験会」を下記により実施いたしますので、希望される方についてはオンラインフォームによりお申込みください。</p> <p>〈 ICT ツールを活用した3D プリンタ製品の設計・デザインの体験会 〉</p> <p>【日時】 3月24日(火)15時30分～17時00分(予定)</p> <p>【場所】 川崎区中島1-11-10 エンパワークファクトリー (京急 川崎大師駅から徒歩20分 観音一丁目バス停から徒歩15分)</p> <p>【内容】 ICT・AI ツール(ChatGPT、GenSpark、Canva)を活用して、デザインし、3D プリンタで製品を作ります。</p> <p>【申込ロゴフォーム URL】https://logoform.jp/form/FUQz/1488947</p> <p>※先着10名まで</p> <p>当日は「エンパワークファクトリー」様による ICT ツールの説明及び実演後、希望により参加者様に体験をしていただけます。</p> <p>AI ツールを活用した新たな設計・デザイン手法です。</p> <p>皆様の積極的なご参加をお待ちしております。</p> <p>*****</p> <p>〒210-8577</p> <p>神奈川県川崎市川崎区宮本町1番地12F</p> <p>健康福祉局障害保健福祉部</p> <p>障害者社会参加・就労支援課 雇用就労担当</p> <p>電話:044-200-2457(内線)33712</p> <p>Email(組織):40syusien@city.kawasaki.jp</p> <p>*****</p>

