



第2回 義手オンラインミーティングのご案内

下記日程で、義手に関するオンラインミーティングを開催します。

ご参加希望の方は下記フォームより参加登録をお願いします。

<https://forms.gle/L9r8CGp4D9Ap5Vjh7>

開催目的：義手使用者および家族・医療職・研究職・学生等を含む情報基盤の構築を行い、
情報格差の解消と当事者参加の有効利用の促進を目的とします。

開催日時：2021年3月7日（日）13：30～15：00（予定）

型式：Web会議（Zoom ミーティング）

参加費：無料

対象者：義手使用者および家族・医療職・研究職・学生など義手に関心のある方

テーマ：「もっと知ろう日本の義手」

13：30～14：30 Part 1 日本の義手開発

1. 「日本の義手開発の変遷」
梶谷 勇 先生
(産業技術総合研究所)
2. 「電動義手 Finch をはじめとする3Dプリンタを活用した義手」
吉川 雅博 先生
(大阪工業大学 ロボティクス&デザイン工学部 システムデザイン工学科)
3. 「UEC eHand -AIによる個性適応学習を行う軽量低自由度義手-」
山野井 佑介 先生
(NPO 法人 電動義手の会/電気通信大学 情報理工学研究科)
4. 「Carpe Hand の紹介」
高見 響 先生
(兵庫県立総合リハビリテーションセンター 福祉のまちづくり研究所)

14：30～15：00 Part 2 手先具いろいろ～フックやハンドだけじゃない～

オプション：同日、10：30～12：00 にプレミーティングを開催します。

第1回 義手オンラインミーティング ふたたび「海外の義手を知ろう」

2020/9/26 に行われた第 1 回のミーティングの映像を再配信します。

この企画は、令和 2 年度厚生労働科学研究費補助金（障害者政策総合研究事業）研究課題名「補装具費支給制度等における適切なフォローアップ等のための研究」の一部として行います。

企画責任者 国立障害者リハビリテーションセンター 研究所 義肢装具士 中村 隆
(連絡先 upperlimbmeeting2020@gmail.com)

以上