

令和4(2022)年度 次世代型医療福祉機器開発促進事業 拡大連携促進セミナー

県及びとちぎ医療福祉機器産業振興協議会では、県内ものづくり企業、医療福祉系大学、工学系研究機関等の連携による未来3技術（AI・IoT・ロボット、光学、環境・新素材）等を活用した次世代型医療福祉機器の創出に向けた機運醸成を図るため、拡大連携促進セミナーを開催いたします。医工連携事例や、連携機会の創出、試作開発やマーケティングの進め方について、実際に取り組みされている企業やコーディネーターから御紹介をいただきますので、是非御参加ください。

日時 令和5(2023)年3月10日(金) 10:00~12:00

開催方法 オンライン（Zoom使用）

対象者 とちぎ医療福祉機器産業振興協議会会員
とちぎ未来技術フォーラム会員 等

**参加費
無料!!**

第1部10:05-10:35

【中小企業の医工連携事例紹介】

医工連携による機能性レンズ開発

株式会社ホプニック研究所 営業部 部長 富山 晃義 氏



第2部10:35-11:05

【協議会会員企業の医工連携事例紹介】

清潔な器械台車の搬送器具

アークテック株式会社 専務取締役 荒川 智行 氏



第3部11:15-11:45

連携機会の創出、試作開発やマーケティングの進め方

株式会社考える学校 代表取締役
一般社団法人日本医工ものづくりコモンズ 副理事長 柏野 聡彦 氏



全体質疑 11:45-12:00

【主催】 栃木県、とちぎ医療福祉機器産業振興協議会

講演企業・講演者紹介

株式会社ホプニック研究所

福井県鯖江市に本社を置くメガネレンズメーカー。機能性レンズに特化した研究開発型メーカーとして、独自の技術と製品を生み続けている。視力補正用高屈折偏光レンズは、主要な取引の7割は海外で、各国メガネメーカーを通して世界のハイブランドにも提供。この技術力と実績が認められ、2014年には経済産業省の「グローバルニッチトップ企業100選」に選出。2016年には世界ではじめて黄色の波長だけをカットする特殊レンズ「ネオコントラスト」も新たに市場に送り出し、高齢者をはじめとしたあらゆる方に役立つ製品を提供し続けている。

アークテック株式会社

栃木県壬生町に本社を置く精密板金加工メーカー。「ファイバーレーザー溶接技術」により、優美な外観や異種材溶接を高品質に提供。主に、半導体製造装置の重要部品、航空機内装部品、医療機器系、物流機器などを製造。精密部品から大物部品まで、様々な加工を得意とし、試作・「少量多品種」から量産まで幅広く対応。設計・加工・表面処理から組立・検査・出荷まで「一貫生産体制」により、顧客の要望に応じた製品を提供している。「フィリピン」の海外工場は、日本と同等の品質を実現している。「栃木県フロンティア企業」。

柏野 聡彦 氏

医療機器ビジネスを熟知した「製販企業」に注目し、製販企業とものづくり企業との連携による無理なく円滑な医工連携のかたち「製販ドリブンモデル」を提唱。臨床ニーズに基づき、製販企業とものづくり企業が連携するための仕組みづくりを全国で支援している。最近では、もっと効率的に成果をあげるための「医工連携DX」を推進し、そのプラットフォームとして「メドテックステーション」、「カンファレンス・パーク」を開発・運営している。また、医工連携における新たな資金調達手段として「クラウドファンディング」を推進している。

申込方法

申込締切

3月6日(月)

①申込みフォーム（栃木県電子申請システム）からの申込み

以下URLからお申込みください。

URL https://s-kantan.jp/pref-tochigi-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=4645

②メールでの申込み

下記に必要事項を記入の上、E-mailに添付の上、お申込みください。

3/10開催 拡大連携促進セミナー申込書

企業名		
所在地	〒	
TEL		
申込者	【所属・役職・氏名】	【E-mail】
事前質問	※事前に質問事項がございましたら記載ください。	

※開催が近づきましたら、申込者宛てミーティングURL等をお知らせいたします。

■申込・問合せ先

栃木県産業労働観光部工業振興課 ものづくり企業支援室（とちぎ医療福祉機器産業振興協議会事務局）

担当 仁平・郷野 E-mail : iryofukushikiki@pref.tochigi.lg.jp TEL : 028-623-3249