

ものづくり  
企業向け

福岡県医療・福祉関連製品開発支援事業 / 飯塚医療・福祉関連製品開発支援事業

# 医療・福祉機器開発支援セミナー

新たに医療福祉機器分野に参入を目指すものづくり企業の方々向けに、医療・福祉の現場や利用者が求める機器開発を適切に進められるようヒントとなるセミナーを開催します。

今回は、医療福祉ニーズとどのように出会い・捉え、調査し、企画・開発していくのか、また、臨床現場と地場企業との連携の在り方について講演いただきます。

併せて地元企業から医療機器分野への参入経緯とその後のビジネス展開について講演いただきます。

第1部 13:35~15:05

## 臨床現場と地場企業をつなぐ

大分大学医学部先進医療科学科 学科長

大分大学医学部附属臨床医工学センター 教授 穴井 博文氏

10月18日(金)

申込締切

人工心臓と機械的補助循環の研究に従事。自ら設計・製作した軸流・射流式血液ポンプを用い基礎研究を行ったのち、企業との共同研究にて体外循環用血液ポンプを製品化。

現在、血管外科医として診療・手術に携わる一方、大分県で地場企業と連携して東九州メディカルバレー構想事業を推進。医療機器ニーズ・シーズマッチングサイト「CENSNET®」を開設し、医療機器開発事業の情報発信と教育・研修拠点として全国展開。

また、医学部先進医療科学科で、将来の医工連携、産学官連携を担う人材を育成。

【講師略歴】 1986年 大分医科大学医学部卒業。  
1991年 国立循環器病センター研究所 レジデント  
1994年 Texas Heart Institute Research Fellow  
2008年 大分大学医学部附属病院心臓血管外科 准教授  
2015年 大分大学医学部附属臨床医工学センター 教授  
2022年 大分大学医学部先進医療科学科 学科長

第2部 15:10~15:40

## 異業種への参入とビジネス展開の考え方

藤井精工株式会社 医療事業部 部長 蔵前 法文氏

【企業紹介】 1976年創立。精密金型の設計・加工・製造メーカー。金型製造メーカーとして培った超微細加工技術を基に医療分野に参入。2015年医療機器製造を開始。2018年米国FDAサプライヤー承認。2019年欧州機器製造認証(ENISO 13485)を取得。眼科用治療器で世界シェアを獲得により2020年経済産業省「グローバルニッチトップ企業100選」に選定。

国内外で医療事業分野をさらに展開・拡大中。

【講師略歴】 2001年 九州工業大学情報工学部卒業  
2017年 藤井精工株式会社 技術営業部 部長  
2019年 藤井精工株式会社 医療事業部 部長

日時

令和6年10月23日(水) 13:30~15:45

会場

福岡県立飯塚研究開発センター 2F 多目的ホール  
(福岡県飯塚市川津680番地41)

対象

医療福祉機器分野に新規参入を目指している企業、あるいは新規参入して経験が浅い企業の方、このほか興味がある方どなたでもご参加いただけます。定員になり次第締め切ります。

定員

先着 45名様(会場参加)

オンライン同時開催・参加無料

主催/公益財団法人 飯塚研究開発機構

後援/e-ZUKAトライバレー産学官交流研究会(第163回ニーズ会)



JR新飯塚駅・西鉄飯塚バスセンターから

- ①九工大經由西相田行きバス  
九工大飯塚キャンパス正門前 下車  
(約15分)、徒歩1分。
- ②伊岐須經由西相田行きバス  
二瀬交流センター前 下車  
(約13分)、徒歩5分。
- ③タクシーで約5分。

お申し込み・お問い合わせ先

公益財団法人飯塚研究開発機構 担当:馬場・菅原

〒820-8517 福岡県飯塚市川津680-41

TEL:0948-21-1156 FAX:0948-21-2150 e-mail:contact@cird.or.jp

申込フォーム



参加申込書



FAX:0948-21-2150  
E-mail:contact@cird.or.jp

10月18日(金)  
申込締切

※ F A X または E-mail で申し込まれる方は、必要事項を記入のうえ切り取らずに送信してください。  
(上記、申込フォーム(二次元バーコード)からも申込できます。)

※ご記入いただいた個人情報は、本セミナーの運営のためにのみ利用し、この用途以外に利用することはありません。

会社名	所在地	
連絡先	TEL	FAX
	E-mail (必須)	
	飯塚研究開発機構から案内等メール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>	
所属・役職	氏名	参加方法
		会場・オンライン
所属・役職	氏名	参加方法
		会場・オンライン

■ オンライン配信について  
・オンラインの参加方法は、前日までに申込書にご記入いただいたメールアドレスにご連絡します。