



医療機器開発サポート事業とは?

医療機器産業分野へ参入し、製品開発・販路開拓を目指す新潟市内の中小企業者様を応援すべく、産官学医 の連携によりサポートします。全4回のセミナーを開催した後には、共同で医療機器を開発する活動を予定 しています。



チャレンジセミナーとは?

医療機器産業及び製品開発についての基本的知識を身に着けていただくことを目的とした全4回のシリーズ のセミナーです。『医療機器製販企業』『大学教員』『支援機関』『実際に医療機器分野に参入している中 小企業』等から講演をしていただきます。本回(第2回目)からのご参加の方も歓迎いたします。



セミナーの対象者は?

主に以下のような企業の方を対象としています。

- 医療機器開発を検討している企業
- ・医療機器開発に興味を持っている企業
- 医療機器開発の取り組み方を知りたい企業
- ・既に取り組んでいるが、有望なテーマを知りたい企業



第2回セミナー概要

日時

平成30年3月1日(木) 14:00~17:00

会場

IPCビジネススクエア (中央区西堀通 NEXT21 12F)

受講料

2,500円

定員

40名

Section 1

「医療機器産業における製品開発とは」

講師:ケイセイ医科工業株式会社 プロジェクト管理部 主席研究員 松田 純平 氏

主な内容:「医療機器製販企業等の研究開発の実際」「リスク管理」 「製販企業から見た医工連携のあり方」「成功事例と失敗事例」

構成



「医工連携における製品開発の実情」

講師:新潟大学 地域創生推進機構

教授・博士(工学) 尾田 雅文氏

主な内容:「医師や大学教員等との共同研究・勉強会等への参加」

「公的研究開発資金の応募や各種プロジェクトへの申請」

講師プロフィール



松田 純平 氏 ケイセイ医科工業株式会社 プロジェクト管理部 主席研究員

学術研究では生体医工学(バイオメカニクス)について、インプラントから細胞に至るまで通して学び、体の中で機械がどのように馴染み、どのように役に立っているのかの研究に取り組んできた。現在は50余年続く医療機器メーカーであるケイセイ医科工業に所属し、研究・開発を中心に、起案から薬事、生産技術、販売まで一元的にプロセスに関わっている。また、先進研究として、医学部整形外科にも所属し、医師と共に臨床に直結する研究や新たな医療機器のアイデア、シーズづくりに取り組んでいる。



尾田 雅文 氏 新潟大学 地域創生推進機構 教授·博士(工学)

新潟大学大学院自然科学研究科修了。新潟県工業技術センター(現・工業技術総合研究所)、職業能力開発総合大学校福祉工学科を経て、2003年より 新潟大学に勤務。

地域創生を担う若者の育成や、分野を問わず大学と地域企業とのコラボレーション創出のための業務に従事する傍ら、自身が有する超音波、3Dプリンター、力学的シミュレーション、画像解析などの専門分野の知識を生かして、医療・福祉用途機器やシステムの研究・開発に従事している。企業との共同研究も実施中。

会場アクセス



IPCビジネススクエア

(中央区西堀通 NEXT21 12階)

※専用駐車場はありません。 公共交通機関もしくは周辺駐車場をご利用ください。

定員·受講料

□定員:40名

□受講料: 2. 500円

次回以降の 開催予定

開催回	タイトル(仮)	講師	時期	
第3回	①日本の医療と地域を支える医療機器産業として ②持続性のある医療機器産業として	製販企業 新潟地域中小企業	平成30年4月中旬	
第4回	①医療機器製販企業の今後のあり方 ②新潟市での医療機器産業の戦略的展開と支援	産業支援機関 新潟IPC財団 原CD	平成30年5月中旬	

※本セミナーは4回シリーズです。連続した受講を前提とした構成となっていますが、第2回目からご参加いただくことも可能です。
※各回ごとにお申し込みが必要です。詳細については順次お知らせいたします。

FAXまたは、当財団ホームページからお申込みください。

FAXでのお申込みは、下記をご記入のうえご送信ください。ホームページからのお申込みが便利です【24時間受付】

第2回医療機器チャレンジセミナー【3/1(木)14:00~】

申込者氏名	フリガナ									
中还有风石										
会社名	フリガナ									
五江石										
電話	()	-			FAX	()	-	
E-mail										

記入いただいた氏名、会社名等の個人情報は、主催者及び講師が次の目的で利用します。利用目的:受講確認、受講者への連絡、今後の事業内容のご案内

本セミナーに関するお問合せ先

(公財)新潟市産業振興財団(通称:新潟IPC財団) ビジネス支援センター 担当:佐藤、荒井

〒951-8061 新潟市中央区西堀通6番町866番地 NEXT21 12階

TEL: 025 (226) 0550 FAX: 025 (226) 0555 info@niigata-ipc.or.jp

