

医療機器開発 支援セミナー

公社では、産学医が融合した医工連携ネットワークの形成により、新たな医療機器の開発を支援しています。本セミナーでは、医療現場で求められる医療機器の開発や製品化・事業化の進め方を、先進的な医療機器の開発を展開している企業を招聘し、シーズ研究開発から実用化支援までの流れを講演頂きます。

現在、医療機器を開発している企業やこれから開発に取り組む企業には、今後の製品化を進める上で、是非とも参考にしてください。

2019年

6月28日 **金** **13:30-17:00**

参加費
無料
定員:50名

新都心ビジネス交流プラザ 4階 会議室 さいたま市中央区上落合2-3-2

対象:医療機器メーカー、医療機器製造業、医療イノベーションネットワーク企業・大学 など

第一部

13:45~14:40

「成功する医療機器開発ビジネスモデル」

講師:久保田 博南 氏 (株式会社 ケイ・アンド・ケイジャパン代表取締役)

第二部

14:50~15:45

「医療機器開発 臨床研究の重要性」

講師:奈良 環 氏 (順天堂大学 革新的医療技術開発研究センター特任講師)

第三部

15:55~16:50

「電極ビジネス インターフェースの面白さ」

講師:市田 誠 氏 (株式会社 アイ・メデックス 代表取締役社長)

お問合せ

公財)埼玉県産業振興公社 先端産業支援センター埼玉
医療イノベーション担当:有海・高橋・阿部

HP <https://www.saitama-j.or.jp/sentan/medical/seminar/>

TEL 048-711-6870

※申込書は裏面にございます

◆ケイ・アンド・ケイジャパン株式会社

- ・ヨーロッパの医療機器会社コントロールインスツルメンツの日本事務所として、1994年1月に設立。
 - ・医療機器、主として生体情報モニタ関連機器の研究・開発・輸出/販売などを遂行。
 - ・世界の医療機器、健康機器の技術開発と交流を基盤とした現代医療への貢献を目指し、医療機器開発コンサルタント・コーディネータ事業を展開している。
- <代表製品>ワイヤレス生体情報モニタ、ワイヤレスホルタ心電計、パルスオキシメータ(SpO2)、血圧計

◆順天堂大学 革新的医療技術開発研究センター



- ・順天堂大学における学部横断的な研究開発の推進を所管し、革新的医療技術を実用化まで導く研究活動の一層の発展を図ることを目的として、2017年3月31日に設置された。
- ・臨床研究・治験センターを管掌しており、研究開発支援を専門とする医師等を配置し、国内外の医療機関及び企業から相談を受けたシーズに対して、順天堂の有する強力な臨床力を活用した研究開発マネジメントを実施するだけでなく、研究開発支援に資する研究や教育も積極的に実施している。

◆株式会社 アイ・メディックス



- ・1992年創業。医療向けの生体電極を作り続けて約25年の経験と実績を持つ。
 - ・医師が診断時に嫌うノイズ波形を、最適化された電極構造により減少することに成功。
 - ・他社には無い設計ノウハウと素材ナレッジから作り出される製品は、医療・大学研究機関からの高いニーズに応えてきた。家庭やフィットネススタジオなどヘルスケア分野での活用でも期待されている。
- <代表製品>ホルター心電計用電極、ウェアラブル生体センサー用電極パッド、ゲル製品

アクセスマップ

新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室

さいたま市中央区上落合2-3-2
 電車 JR埼京線 北与野駅から徒歩1分
 JR京浜東北線 さいたま新都心駅から
 歩行者デッキを通り徒歩7分
 車 市営北与野駅北口地下駐車場(有料)



お申込

右のQRコード、または以下にご記入のうえFAXでお申込下さい。



医療機器開発支援セミナー 参加申込書

企業名			
住所		〒 TEL FAX	
お一人目	氏名	所属・役職	
	E-Mail		
お二人目	氏名	所属・役職	
	E-Mail		