

医療機器等参入・産学連携促進セミナー

- 医療・健康分野での中小企業の技術活用に向けて -

新規事業創出のターゲットとしても注目を集める「医療健康関連産業」。北海道内の大学では、医療健康関連の課題解決に向けたさまざまな研究が進められています。今回は、先進的な医療機器開発につながる研究シーズや開発事例紹介を通して、中小企業技術の応用・参入のきっかけをご紹介します。

[参加無料]

日時 平成27年 **12月17日(木)** 15:00~17:30

会場 TKP札幌駅カンファレンスセンター カンファレンスルーム2B
(札幌市北区北7条西2丁目9 JR札幌駅北口徒歩2分)

プログラム

第1部 先進地域事例紹介 (15:05-15:50)

医療機器分野において、大学の持つ豊富な医療機器シーズを活用しながら、世界的な競争力を持つ医療機器産業クラスター形成と拠点構築を目指し、産業集積と雇用の創出を進める地域の取り組みをご紹介します。

講演：「みやぎ知と医療機器創生拠点における産学連携プロジェクト支援」

知と医療機器創生宮城県エリア 知のネットワーク
統括コーディネータ 鈴木 文夫 氏

第2部 医療・健康分野の新技术・開発事例紹介 (16:00-17:15)

北海道内の大学や研究機関では、医療・健康に関するさまざまな研究が行われています。これら研究の実用化には、企業も含めたさまざまな技術の活用が求められています。本セミナーでは、道内の医工学系シーズの実例をご紹介します。セミナー終了後は名刺交換の場を設けますので、是非ご活用ください。

「新規尿流測定装置の開発・実用化」(16:00-16:25)

旭川医科大学腎泌尿器外科 講師 松本 成史 氏

「指細小動脈の拡張能を査定する装置開発事例と医療・健康分野への応用」(16:25-16:50)

札幌医科大学 准教授 田中 豪一 氏

「生体-電子機械を融合する次世代型人工心臓の開発」(16:50-17:15)

東海大学生物理工学部 教授 岡本 英治 氏

名刺交換会 (17:15-)

ノーステック財団・札幌市では、医療健康関連産業への新規参入に向けたセミナーを開催していく予定です。次回は、「異業種のための医療機器ビジネス入門セミナー(仮)」と題して、新規参入領域や参入の道筋に関する講演を開催する予定です。是非ご参加ください。

申込方法 締め切り：12月14日(月)

下記をご記入いただき、FAXまたはメール(y-ito@noastec.jp)でお送りください。

FAX 011-747-1911

公益財団法人北海道科学技術総合振興センター 研究開発支援部 行

参加申込書 [医療健康関連産業 新規参入セミナー]

会社(大学・機関)名		
電話・FAX	電話	/FAX
E-Mail		

ご所属・役職	お名前

お問い合わせ：

公益財団法人北海道科学技術総合振興センター

研究開発支援部（担当：伊藤）

TEL：011-708-6392 FAX：011-747-1911

ノーステック財団・札幌市では、今後も医療健康関連産業への新規参入に向けたセミナーを開催していく予定です。

今回は、「異業種のための医療機器ビジネス入門セミナー（仮）」と題して、新規参入領域や参入の道筋に関する講演を開催する予定です。是非ご参加ください。

今回(12/17)：

医療健康産業参入をお考えのみなさまへ
医療産業参入のきっかけ、入口を、産学連携
をキーに事例を通して概観します



次回(平成28年2月頃を予定)：

具体的に参入をご検討のみなさまへ
新規参入領域や道筋を解説します(予定)