

医療機器等関連産業参入研修会

日時: 令和7年1月22日(水) 14:00~17:00

会場: 札幌医科大学 教育研究棟 2階 C203(札幌市中央区南1条西17丁目)

定員: 会場50名、オンライン50名 (参加無料)

今後の成長が期待されているヘルスケア関連産業において、ものづくり技術やIT技術の活用が期待される医療分野への参入支援を目的として、研修会を開催します。

研修会では、「医療機器開発の事例紹介」、「札幌医科大学附属病院の医療現場におけるニーズ紹介」を行い、希望する企業とのマッチングを行います。

14:00 開会

14:05 取組紹介「脊柱側弯症検査用機器スコリオデバイスの開発」

電制コムテック株式会社 専務取締役 須貝 保徳 氏

電制コムテック(株)は、電力インフラ事業、ヘルスケア事業、及びセンサー事業に取組むものづくり企業です。昨年度旭川医科大学と共同で「脊柱側弯症検査装置」の開発を進めるとともに、製造販売業を取得し「販売名:スコリオデバイス」として医療機器の届出を行いました。

本研修会では、開発のキッカケ、医療機器としての進め方、今後の計画等について紹介します。

14:50 札幌医科大学附属病院の医療スタッフ、社会人大学院生によるニーズ紹介

	予定ニーズ(順不同)		予定ニーズ(順不同)
1	スポンジ付きカプノメーター用マウスピース	6	超小型大動脈内バルーンパンピングの開発
2	造影剤漏出検出装置	7	電動音叉(電動振動刺激装置)の開発
3	QRコード方式によるトレーサビリティの導入とスキャン用ソフトウェアの開発	8	脳刺激電極固定用器具の開発
4	ケーブル付きIS-4リード接続コネクタ	9	非金属製頭部台及び上肢台付きリラクゼーションチェアの開発
5	コードレスorパッチレス心電図、SpO2モニター	10	超音波プローブ用固定器具の開発

*1: 社会人大学院生は、他の病院から札幌医科大学で研究を行っている理学療法士になります。

*2: ニーズ5番と6番の間に10分間の休憩を予定しております。

16:20 名刺交換、情報交換

17:00 閉会

お申込 お申込先は下記URLから、あるいは裏面の申込用紙に必要事項を記載しメールまたはファックスしてください。

<https://forms.gle/ZqjaHoLhgM84gvz19> 申込期限: 令和7年1月20日(月) 17:00

対象 ヘルスケア関連産業への参入を検討している企業、すでに参入している企業、他

共催 北海道、札幌医科大学、札幌商工会議所、ノーステック財団

協力 株式会社北洋銀行、株式会社北海道銀行



<問い合わせ先>

公益財団法人 北海道科学技術総合振興センター(略称:ノーステック財団) 研究開発支援部 富樫・小原
TEL: 011-708-6392 / FAX: 011-747-1911 / E-mail: h-medicalnet@noastec.jp

研修会への参加に際しまして

- ① 講演の録音、録画、写真撮影、スクリーンショット等は禁止させていただきます。
- ② 対面で参加される方の、マスクの着用は任意としますが、体調管理や感染症対策に関する個々の判断に基づき、ご対応をお願いします。なお、当日体調のすぐれない方は、参加をご遠慮願います。
- ③ お申し込みは、表面に記載したURLのgoogleフォームに入力いただくか、下記申込書に記載いただき、メール、FAXにより送信してください。

FAX:011-747-1911 または h-medicalnet@noastec.jp

※下記申込書に必要事項をご記入の上、送信してください。

ノーステック財団 研究開発支援部 富樫・小原 行

〆切:令和7年1月20日(月)17:00

参加申込書兼秘密保持に関する申し合わせ

企業名	
住 所	
電 話	

所属・役職	氏名	E-MAIL	参加方法(○を記入)
			会場・オンライン
			会場・オンライン
			会場・オンライン
			会場・オンライン

(申し合わせ)

医療機器等関連産業参入研修会で紹介された医療ニーズ情報を第3者に漏洩しないことを誓約します。

また、医療ニーズにつきましては、発表者との共同開発の実現を目的とするものであり、その目的以外では使用、複製しないことを誓約します。

<問い合わせ先>

公益財団法人 北海道科学技術総合振興センター（略称:ノーステック財団） 研究開発支援部 富樫・小原
TEL: 011-708-6392 / FAX: 011-747-1911 / E-mail: h-medicalnet@noastec.jp