




報道発表資料の配付日時 9月30日(木) 11時00分

発表項目 (行事名)	「令和3年度ヘルスケア関連産業参入研修会」及び「第2回北海道大学病院医療機器開発推進センター定期セミナー」の開催について(オンライン開催)		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>道では、北海道大学病院、ノーステック財団との共催により、将来にわたり成長が期待されているヘルスケア関連産業への道内のものづくり企業・IT企業の参入や、医療機器等の開発・製造、企業間連携の促進を目的に、開発の際のポイントやアプリ等のプログラム医療機器に関する動向について学んでいただく講演や、北海道大学病院における医療機器開発等のニーズ紹介を行う研修会を開催します。また、研修会終了後実施するアンケートに回答いただいた参加企業と北海道大学病院とのマッチングを行いますのでお知らせします。</p> <p>研修会概要 ※詳細は別添チラシをご覧ください。 日時：令和3年10月12日(火) 14:00～16:00 開催方法：オンライン開催 対象：道内の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など 参加費：無料 主催：北海道、北海道大学病院医療・ヘルスサイエンス研究開発機構プロモーションユニット医療機器開発推進センター、ノーステック財団 内容：1 講演(14:00～15:00) 「医療機器参入を成功させるために知っておきたいこと」 東北大学ナレッジキャスト(株)医療機器等開発支援グループ シニアコンサルタント 鈴木 友人 氏 (医療ニーズを基に医療機器開発を行う際に留意すべき点や新規参入が盛んなプログラム医療機器の動向などについて講演) 2 ニーズ紹介(15:00～16:00) 「北海道大学病院のニーズ紹介」 北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構プロモーションユニット 石田 稔 氏</p> <p>申込方法：申込フォームにアクセスし、お申し込みください。 詳細は道産業振興課のHPをご覧ください。 https://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/ssg/kenko/78419.html</p>		
		 申込フォーム	
	<p>講師 東北大学ナレッジキャスト(株)鈴木 友人 氏 PMDA(独)医薬品医療機器総合機構)に12年在職。心臓血管系の医療機器を中心に承認審査及び相談業務に従事。PMDA在職中に東京大学医学部附属病院及びAMED(国立研究開発法人日本医療研究開発機構)に出向し、医療機器等の研究開発支援等に従事。</p>		

報道(取材)に当たってのお願い	道内ものづくり、IT企業等のヘルスケア分野への参入を促進するため、多くの企業に参加していただきたいので、広く周知をお願いします。	
他のクラブとの関係	同時配付 同時レク	(場所)

担当 (連絡先)	経済部産業振興局産業振興課健康長寿産業担当(担当者：瀧澤、郡司) TEL ダイヤルイン 011-204-5336 内線 26-805
-------------	---

令和3年度 ヘルスケア関連産業参入研修会

第2回 北海道大学病院医療機器開発推進センター 定期セミナー

オンライン開催
参加無料

令和3年10月12日(火) 14:00~16:00

申込期限：令和3年10月11日(月)

将来にわたり成長が期待されているヘルスケア関連産業への道内のものづくり企業・IT企業の参入や、医療機器等の開発・製造、企業間連携の促進を目的に、開発の際のポイントやアプリ等のプログラム医療機器に関する動向について学んでいただく講演や、北海道大学病院における医療機器開発等のニーズを紹介し、参加企業とのマッチングを行う研修会を開催します。

14:00~15:00 「医療機器参入を成功させるために知っておきたいこと」

東北大学ナレッジキャスト株式会社 医療機器等開発支援グループ シニアコンサルタント

鈴木 友人 氏

医療機器開発においては、医療ニーズにマッチした製品であることが重要です。医療ニーズから医療機器開発を行う際に留意すべき点や新規参入が盛んなプログラム医療機器などのトピックスについてご講演いただきます。

略歴：PMDAに12年在職。心臓血管系の医療機器を中心に承認審査及び相談業務に従事。PMDA在職中に東京大学医学部附属病院及びAMEDに出向し、医療機器等の研究開発支援や予算事業の管理運営を担当。

15:00~16:00 「北海道大学病院のニーズ紹介」

北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構プロモーションユニット

医療機器開発推進センター

石田 稔 氏

北海道大学病院の医療現場のニーズをご紹介します。

No	テーマ	No	テーマ
1	口腔治療時の飛沫防止装置	6	両手が塞がっていてもマニュアルが見られるARサポートツールの開発
2	採血本数削減のためのシステムの構築	7	カメラ機能付き胸腔ドレーン
3	車いすに装着できる点滴スタンド	8	割れず、よく見える歯科用ミラー
4	RTX 用フィッティングピロー	9	小児歯科治療用絵カード
5	患者接続型の人工呼吸器ホルダー		

* ニーズの内容、紹介順につきましては変更となる場合がありますので、予めご了承ください

お申込

お申込先は下記URL、QRコード*、あるいは申込用紙をご利用下さい

「お申込みはこちらから」 申込み先が開けない場合はご連絡下さい

* QRコードはデンソーウェブの登録商標です



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

北海道経済部産業振興局産業振興課、北海道大学病院医療・ヘルスサイエンス研究開発機構プロモーションユニット医療機器開発推進センター、ノーステック財団

お願い

・本セミナーはオンライン参加のみとなりますので、事前のお申込みが必要です
・当日までにzoomのインストールをお願いいたします

<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

ヘルスケア関連産業参入研修会
参加申込書兼秘密保持に関する申し合わせ

※締切:10月11日(月)

E-Mail

h-medicalnet@noastec.jp

下記の申込事項をメール本文にご記入の上、送信してください。

FAX

011-747-1911

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

参加者申込書

企業情報	会社名	
	電話番号	
	FAX	

参加者	部署・役職	氏名	E-mail

私は、ヘルスケア関連産業参入研修会の参加にあたり、知り得た情報を第三者に漏洩しないことを誓約します。また、紹介されたニーズは、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。

※ご記入いただいた個人情報本研修会の管理運営にのみに使用いたします。

<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
〒001-0021 札幌市北区北21条西12丁目コラボほっかいどう TEL: 011-708-6392 / FAX: 011-747-1911
E-mail: h-medicalnet@noastec.jp / URL: <https://www.noastec.jp/>