

事前説明会 および 医療機器ビジネス参入 フォーラムNAGANOのご案内

～医療・ヘルスケア業界の県内製造業のビジネスチャンスを探る～

この度、長野県新技術・新工法展示会 in テルモ(株)甲府工場を効果的に開催するため、同社甲府工場の開発技術及び調達担当者(3名予定)を講師に迎え、事前説明会を開催します。また、当説明会に併せて、「医療機器ビジネスの動向と参入のポイント」について国立研究開発法人 国立循環器病研究センター 名誉所員 妙中義之氏を講師に迎え、医療機器ビジネス参入フォーラム」を開催します。テルモ(株)開発技術等に従事している3名の講師をはじめ妙中講師などのご講演が聞けるまたとないチャンスですので、ぜひご参加ください!

2023 **12/15** 金 13:15～16:50 主催/(公財)長野県産業振興機構
メトロポリタン長野 3階[浅間] 長野市南石堂町1346 TEL.026-291-7003
<https://nagano.metropolitan.jp/access/index.html>

参加費用
無料

対象者 県内企業、支援機関の担当者等80名程度

長野県新技術・新工法展示会 in テルモ(株)甲府工場
事前説明会 13:20～14:50(予定)

テルモ(株)の会社概要、商品化に向けた取組と長野県企業に期待すること

テルモ(株)甲府工場 開発技術担当者及び調達担当者3名(予定)

医療機器ビジネス参入フォーラムNAGANO
特別講演 15:00～16:30(予定)

医療機器・ヘルスケアのイノベーション戦略

～我が国の「医療・ヘルスケア」領域への支援の現状と課題、将来展望～

- 医療機器ヘルスケア領域へ参入して成功するために重要なこと
- 医工連携・産学官連携をどのように活用するのか
- 医療機器の事業化と社会実装の現状と課題 ○ 人材育成とエコシステムの構築 他

国立研究開発法人 国立循環器病研究センター 名誉所員 妙中 義之氏
国立研究開発法人日本医療研究開発機構 医療機器・ヘルスケアプロジェクト プログラムディレクター

参加申込方法・締切日

参加申込書により**2023年12月13日(水)**までにお申込み下さい。
下記URLに掲載されている「参加申込書フォーム」に登録または
FAX(026-228-2867)でお申し込みください。

●事前説明会及び医療機器ビジネス参入フォーラムNAGANO

<https://www.nice-o.or.jp/info/forum-terumo2023/>

[注]展示会の参加申込書・提案様式・企業概要書のフォーマットは下記URLからダウンロードできます。

長野県新技術新工法展示会 in テルモ(株)甲府工場

<https://www.nice-o.or.jp/info/tenjikai-terumo2023/>



妙中 義之氏

1976年大阪大学医学部卒業、1995年国立循環器病センター(NCVC)研究所人工臓器部長、2007年NCVC研究所副所長、2010年NCVC研究開発基盤センター長、2011年内閣官房医療イノベーション推進室次長、2015年日本医療研究開発機構(AMED)・医工連携イノベーション推進事業プログラムスーパーバイザー、2019年AMED・次世代医療機器連携拠点整備等事業プログラムスーパーバイザー、2020年AMED・医療機器・ヘルスケアプロジェクト・プログラムディレクター



会場案内 **ホテルメトロポリタン長野**
〒380-0824 長野市南石堂町1346番地
TEL.026-291-7003

交通のご案内 J R 利 用 : JR長野駅善光寺口徒歩3分
自動車利用 : 上信越自動車道長野インターより20～25分



メトロポリタン長野



お申し込み
お問い合わせ先

(公財)長野県産業振興機構 マーケティング支援部 [担当:山岸]

〒380-0928 長野市若里1-18-1 TEL.026-227-5013 e-mail : matching@nice-o.or.jp

事前説明会&医療機器ビジネス参入フォーラムNAGANO 参加申込書

(公財)長野県産業振興機構 マーケティング支援部 御中

2023年

月

日

企業名			
所在地	[〒 -]		
T E L	- -	F A X	- -
資本金(万円)		従業員数(名)	
ホームページURL			
参加者 ①	部署名		フリガナ
	役職名		氏名
	E-mail		
参加者 ②	部署名		フリガナ
	役職名		氏名
	E-mail		
参加者 ③	部署名		フリガナ
	役職名		氏名
	E-mail		
健康・医療分野参入にあたって 課題となっていること			
講演に期待すること			
当日講師に聞いてみたいこと			