

# デザインと医療機器開発

令和2年11月16日（月）  
17:00～17:50

オンラインミーティングシステムZoomを使用します。

参加費無料

高い技術力、確かな品質、これらは製品の競争力の源泉であり、日本企業が長年、海外から注目されてきた理由と言えます。しかしながら、技術力があっても市場を獲得できるわけではありません。医療機器の多くはユーザーが医療従事者であり、臨床現場のニーズを起点に開発されます。開発者は医療従事者との対話を通じて、現場の問題、課題は何か、課題解決により得られる成果は何か、誰がその成果を享受できるのか、その成果はどのように提供されるのか、といったことを明らかにします。見た目の美しさ、使いやすさを目的とした色や形の追求だけではなく、こうしたプロセスをしっかりとデザインしながら、ものを具現化することは医療機器開発において重要な考え方です。女子美術大学 松本博子先生は家電、AV機器、ヘルスケアをはじめとした多くの商品・仕組みのデザインを手がけてきました。もの・ことをデザインし、付加価値の高い製品を開発するための考え方を学ぶ機会として、是非ともご参加ください。

手段としてのデザイン

17:00-17:50

松本 博子 氏

女子美術大学 芸術学部 デザイン・工芸学科 プロダクトデザイン専攻 専任主任教授

## 略歴

グッドデザイン賞審査員  
日本インダストリアルデザイナー協会 環境委員会会員

女子美術大学芸術学部産業デザイン科卒業後、東芝デザインセンターにてデザイナー、デザインディレクターとして家電、AV機器、ヘルスケアなど多くの商品・仕組みのデザインを手がけ、グッドデザイン賞金賞、IF・red dot design award金賞など、国内外の受賞歴多数。地域や産学連携プロジェクトに多数取り組み、「こと・もの」のデザインで地域や企業の 問題解決を実践。

## お問い合わせ先

東京都医工連携HUB機構  
(運營業務受託：日本コンベンションサービス株式会社)  
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2丁目3-11  
日本橋ライフサイエンスビルディング603号室  
東京都医工連携イノベーションセンター

電話: 03-5201-7321 (平日9:00～17:00)

FAX: 03-5201-7322

Mail: info@ikou-hub.tokyo

URL: <https://ikou-hub.tokyo/>



# 11月16日(月)医工連携セミナー

## 対象者

医療機器産業/医工連携に関心をお持ちの、臨床機関、大学・研究機関、製販企業、ものづくり企業、その他行政・支援機関の方

## お申込方法

- ①ホームページ [https://ikou-hub.tokyo/event/](https://ikou-hub.tokyo/event/info@ikou-hub.tokyo)  
②電子メール [info@ikou-hub.tokyo](mailto:info@ikou-hub.tokyo)  
③ファックス 03-5201-7322

## 参加申込書

会社・所属機関名(フリガナ)	
参加者名(フリガナ)	
属性 ※一つをお選びください	<input type="checkbox"/> 行政・公的機関 <input type="checkbox"/> 臨床機関 <input type="checkbox"/> 研究機関 <input type="checkbox"/> 製販企業 <input type="checkbox"/> ものづくり企業 <input type="checkbox"/> コンサルティング <input type="checkbox"/> その他
TEL	
Email	
所属機関の住所	
HUB機構への入会	<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> すでに登録している
メルマガの登録	<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> すでに登録している

## 情報交換

- HUB機構スタッフとの情報交換(1時間程度)をおこなってもよい  
※チェックされた方は、後日、東京都医工連携HUB機構よりご連絡をさせていただく場合があります

※東京都医工連携HUB機構、東京都中小企業振興公社、東京都立産業技術研究センターは、連携して「医工連携事業」を実施しています。記入いただいた内容は、東京都医工連携HUB機構、東京都中小企業振興公社、東京都立産業技術研究センターからのご連絡と情報提供の目的のために利用させていただきます。本事業に関係のない第三者に開示することはありません。