

# 医工連携セミナー

## 最先端外科手術の創成経験から学ぶ 医療機器開発を成功させるためのコツ

主催 東京都 東京都医工連携HUB機構

医療機器産業への新規参入、事業拡大を目指すものづくり企業にとって、連携できる医療従事者、医療機器メーカー・ディーラーとの接点を得て、協力関係を構築することは重要です。HUB機構では、ものづくり企業が臨床現場の現状や問題点を学んだり、医療機器開発に係る関係主体との接点を得られるように、昨年度から都内の有力な医療機関を中心に、臨床ニーズ発表会（クラスター研究会）を開催しています。臨床ニーズ発表会は、医療従事者との対話のきっかけを得る場ですが、ものづくり企業からは医療従事者との接し方がわからないといった声を聞きます。

東京女子医科大学 先端生命医科学研究所において、工学者の立場で、最先端医療を研究されてきた吉光 喜太郎氏をお招きし、同大学での次世代手術室に関する取り組みや、プロジェクトを推進するうえでの医療従事者との付き合い方のポイントをお話いただきます。臨床ニーズ発表会を通じた医療従事者との対話を深めるヒントをつかむため、ぜひ、本セミナーを積極的にご活用ください。

開催日 **10月4日（水） 17:00～18:30**

場 所 **日本橋ライフサイエンスビル 3階313会議室**  
(東京都中央区日本橋本町2-3-11)

定 員 30名 ※定員超過した場合、HUB機構会員を優先いたします。

講 師 : 吉光 喜太郎 氏

株式会社日立製作所 ヘルスケアビジネスユニット

外科治療ソリューション本部 主任技師

東京女子医科大学 先端生命医科学研究所

先端工学外科学分野 非常勤講師



東京電機大学大学院修了。2010年 東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 特任助教に就任。2017年から株式会社日立製作所 ヘルスケアビジネスユニットに所属。これまでに、マイクロソフト イノベーションアワード 2013 (2013年)、日本生体医工学会 荻野賞 (2013年)、日本コンピュータ外科学会 医学賞 (2013年)、経済産業省 Innovative Technologies 2013 (2013年) 等を受賞。

お問い合わせ先

東京都医工連携HUB機構 (運営委託機関: 日本コンベンションサービス株式会社)

TEL: 03-5201-7321 (平日9:00～17:00) Email: info@ikou-hub.tokyo



# 10月4日（水） 医工連携セミナー 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

## お申込方法

- ① **FAX : 03-5201-7322**
- ② **HPからのお申込み**  
<https://ikou-hub.tokyo/event/>
- ③ **メールでのお申込み**  
[info@ikou-hub.tokyo](mailto:info@ikou-hub.tokyo)

※申込が定員を超えた場合はお断りする場合があります。お早目に申込いただきますようお願い致します。

※お申込み受理後、確認メールをお送りします。届かない場合は事務局にお問合せください。

## 会場へのアクセス



- 地下鉄銀座線・半蔵門線「三越前」駅 A6出口より徒歩3分
- JR総武線快速「新日本橋」駅 5番出口より徒歩3分

## お問い合わせ先

〒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  
 運営業務受託：日本コンベンションサービス株式会社

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/