

浜松・東三河ライフフォトリノクスイノベーション  
はままつ次世代光・健康医療産業創出拠点事業  
浜松商工会議所 医工連携研究会事業

## 「医療機器の生物学的評価」セミナー

公益財団法人 浜松地域イノベーション推進機構では、本年 7 月に North American Science Associates 社（米国）と業務提携した国内最大規模の総合分析会社である、株式会社住化分析センターから講師を迎え、標記のセミナーを開催いたします。

患者さんの身体に接する医療機器やその原材料は、人体に悪影響を及ぼすことなく、その目的とされる機能を果たさなければなりません。人体に起こりうる悪影響は、急性のものから慢性のものまで様々です。従って、医療機器は、通常、生物学的評価および生体適合性試験の対象となり、人体の組織・細胞等との相互作用が評価されます。

今回は、医療機器の生物学的評価の基本をご理解頂くために本セミナーを企画いたしました。この機会に是非参加をご検討ください。

### こんな方におすすめ

- 医療機器産業への参入を目指す企業の材料選択・設計担当者、或いは、既に参入している企業の新規の材料選択・設計担当者の方
- 医療機器への材料供給を目指す企業の材料設計担当者、或いは、既に供給しているサプライヤ企業の新規の材料設計担当者の方

日程 平成 27 年 12 月 1 日(火)  
時間 14:00～16:10（13:30 受付開始）  
会場 浜松商工会議所 10 階 C 会議室  
静岡県浜松市中区東伊場 2-7-1  
講師 (株)住化分析センター  
クライアントサービス本部 工業支援事業部  
医療機器グループ  
課長 亀田 悦司 氏  
工業支援事業部  
副技師長 吉岡 孝文 氏  
受講料 無料（受講後のアンケート回答が条件）  
定員 25 名程度  
申込期限 11 月 30 日(月) 17 時必着  
※ 定員を超えた場合は期限前でもお受けできない場合があります。



「医療機器リスクマネジメント入門 -ISO 14971-」セミナー（'14.



「医用電気機器の安全設計と EMC 設計（入門編）」セミナー（'15.

# <セミナースケジュール>

- 14:00～14:05 : 開会あいさつ
- 14:05～14:15 : 概要説明（会社紹介含む）
- 14:15～14:45 : 理化学試験
- 14:45～14:55 : 質疑応答
- 14:55～15:50 : 生物学的安全性
- 15:50～16:00 : 質疑応答
- 16:00～16:10 : 閉会挨拶、アンケート記入

## ◆お申込み方法◆

下欄の申込書に記入してFAX、或いは、必要事項記載のうえE-mailにてお申込みください。

又は、以下のURLから直接申し込むことも可能です。

<https://www.hai.or.jp/calendar/1021.html>

主催 公益財団法人 浜松地域イノベーション推進機構  
 浜松・東三河ライフフォトニクスイノベーション  
 はままつ次世代光・健康医療産業創出拠点  
 はままつ次世代光・健康医療産業創出拠点事業  
 浜松商工会議所 医工連携研究会事業

後援 豊橋商工会議所 東三河産業創出協議会

運営 公益財団法人 浜松地域イノベーション推進機構

問合せ 公益財団法人 浜松地域イノベーション推進機構 イノベーション戦略推進本部  
 丸橋、今野

TEL:053-471-0777 / FAX:053-471-2113 / E-mail: eventmail@haipro.jp

〒432-8561 静岡県浜松市城北三丁目5-1 静岡大学浜松キャンパス内

イノベーション社会連携推進機構 202 号室



FAX: 053-471-2113

「医療機器の生物学的評価」セミナー申込書

氏名		フリガナ	
会社名			
部署		役職	
所在地			
TEL		E-mail	

E-mail: eventmail@haipro.jp

※ ご記入いただいた内容は、当事業の把握のために利用する他、連絡や情報提供のために利用することがありますが、第三者に公開するものではありません。