

2017年1月吉日

お客様各位

主催 日本照射サービス株式会社

## 第19回 JISCO セミナー開催のご案内

拝啓、貴社益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご厚情を賜り厚く御礼申し上げます。

放射線を用いた滅菌・殺菌は、信頼性が高く環境にやさしい滅菌方法として、医療機器などに幅広く利用されています。また、放射線を利用したさまざまな製品が開発されております。

弊社では、放射線滅菌についてより一層ご理解いただくため、2月16日(木)にセミナーを開催することとなりました。

放射線滅菌に関する疑問点の解消や今後の放射線滅菌導入のお手伝いをさせていただき所存です。多数のご参加をお待ちしております。

敬具

### 申込要領

1. 申込先 日本照射サービス株式会社 営業部 前口  
〒105-8716 東京都港区新橋 5-11-3 新橋住友ビル  
FAX : 03-5403-7712
  2. 申込方法 参加申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXにてお申し込みください。
  3. 申込期限 2017年2月10日(金)
  4. 参加費 セミナー : 2,000円/人  
懇親会 : 2,000円/人  
※参加費は、2月13日(月)までに下記口座へお振込みください。期日までにお振込みできない場合は、別途ご連絡ください。振込み手数料はご負担願います。  
なお、ご入金後の返金はできませんので、お申込み後ご都合が悪くなった場合は、代理の方のご参加をお願いいたします。
- 振込先：三井住友銀行東京営業部 普通口座 2522685  
日本照射サービス株式会社（ 三井住友銀行 ）
5. 参加証 入金確認後、参加証をお送りいたしますので、当日ご持参ください。
  6. 定員 セミナー 80名、懇親会 20名
  7. お問合せ 日本照射サービス株式会社 営業部 前口、澤畠、小沼  
TEL : 03-5403-7711 / e-mail : Hirohito\_Maeguchi@ni.smm.co.jp

## 第19回 JISCOセミナー プログラム

日 時：2017年2月16日（木）13時00分～17時40分（受付開始12時30分）

場 所：新橋住友ビル1階会議室（東京都港区新橋5-11-3）

内 容：下記（司会進行役/日本照射サービス株式会社 営業部 前口）

12：30 受付開始

13：00～13：05 主催者挨拶：日本照射サービス株式会社 代表取締役社長 小池 公司

【第一部 放射線滅菌の概要】 ※ 講演内容が変更となる場合がございます。

13：05～13：30 「放射線照射施設の概要と放射線滅菌の導入手順」

日本照射サービス株式会社 営業部 担当部長 澤畠 茂

\* ガンマ線及び電子線照射施設の概要と放射線滅菌の導入手順についてご説明します。

13：30～14：15 「滅菌バリデーションの実際と最近の話題」

日本照射サービス株式会社 品質保証部 部長 梅津 浩

\* 滅菌バリデーションの実際と滅菌線量設定に関する最近の話題についてご説明します。

【第二部 特別講演】 ※ 講演内容、講演者が変更となる場合がございます。

14：15～15：05 「ガンマ線照射後の各種樹脂の評価について」

株式会社東レリサーチセンター 構造化学研究部 主任研究員 山口 陽司 先生

\* ガンマ線を照射したいろいろな樹脂の物性・構造変化等に関する詳細についてご講演いただく予定です。

15：05～15：15 休憩10分

15：15～16：30 「滅菌医療機器包装規格(ISO11607)と包装材料としてのタイバック®の適合例」

旭・デュポン フラッシュスパン プロダクツ 株式会社 医療用滅菌包材グループ

セグメントリーダー ISO TC198 WG7 主査 中村 かをり 先生

\* 医療機器包装バリデーション規格の概要と包装材料の適合例についてご講演いただく予定です。

16：30～17：30 「微生物試験方法の実際について」

公益社団法人日本食品衛生協会 食品衛生研究所 微生物試験部 課長代理 秋葉 達也 先生

\* 微生物試験方法の詳細についてご講演いただく予定です。

17：35 閉会挨拶：日本照射サービス株式会社 営業部 部長 前口 浩人

17：40 閉会

---

17：40～19：00 懇親会（場所：新橋住友ビル11階）

## 参加申込書

● 参加ご希望の  にし点を記入ください。

2/16(木) セミナー       2/16(木) 懇親会

記入、または名刺貼付ください。なお、領収書、請求書が必要な場合、備考欄にご記入ください。

社名		所属	
住所	〒		
氏名		役職名	
電話		FAX	
E-mail			
参加費	振込予定日	: 月 日	振込金額 : 円
備考			

お申し込みいただき、ありがとうございます。

セミナーをより有効に活用していただくために、以下のアンケートにご協力下さい。

### アンケート（複数回答可）

- このセミナーは何でお知りになりましたか？  
① 弊社からのご案内（メール配信・営業担当者からの連絡） ② 出張セミナー ③ 他社からの紹介  
④ ホームページ ⑤ その他（ ）
- あなたの所属分野は？  
① ポリマー材料・加工 ② 医療機器 ③ 医薬品 ④ 化粧品・衛生用品 ⑤ 食品・飲料 ⑥ 容器包材  
⑦ 理化学器材 ⑧ 官・学・研究機関 ⑨ その他（ ）
- 現在採用している滅菌・殺菌方法は何ですか？（社内処理・外部委託）  
① オートクレーブ ② EOG ③ 電子線 ④ ガンマ線 ⑤ 熱乾燥 ⑥ その他（ ）
- 現在あるいはご検討中の滅菌・殺菌対象は何ですか？  
① 医薬品 ② 医療機器 ③ 化粧品及び化粧品原料 ④ 衛生用品 ⑤ 容器・包装材料 ⑥ 理化学器材  
⑦ 試験・測定受託関係 ⑦ その他（ ）
- 現在の滅菌・殺菌の問題点は何ですか？  
① バリデーション方法 ② 滅菌コスト ③ 運賃コスト ④ 微生物試験 ⑤ 滅菌処理時間・期間  
⑥ その他（ ）
- 今回のセミナーでお知りになりたい内容は何か？  
① 材料選択のポイント ② 放射線加工技術 ③ 放射線滅菌の特徴と実施例 ④ 滅菌バリデーション  
⑤ 放射線による材質変化 ⑥ 放射線照射施設 ⑦ その他（ ）
- 今後ご希望のセミナーのテーマがありましたらご記入ください。  
（ ）

ご協力、ありがとうございました。