

2017年

PRC

製薬放射線研修会

In 名古屋



第 19 回製薬放射線コンファレンス総会

開催日 2017年6月22日(木)

会場 桑山ビル大会議室(名古屋駅徒歩3分)

URL <http://kuwayama-kaigishitsu.com>

見学会 23日(金)

<1>核融合科学研究所 <2>JAEA 瑞浪超深地層研究所

交流会 クラブビール KOYOEN KITTE 名古屋店(桑山ビル向かい)



2017 年 製薬放射線研修会のご案内
(第 19 回製薬放射線コンファレンス総会)
Pharmaceutical Radiation Conference Annual Meeting 2017 in Nagoya

2017 年の製薬放射線研修会は 6 月 22 日に名古屋にて開催いたします。これまでの研修会は、東日本・西日本交互開催であったことから中間に位置する名古屋では開催されておらず、また皆様から頂きましたアンケートでも名古屋開催を希望される声が挙がってございましたことから、名古屋での開催とさせていただきます。

今回の研修会では、恒例の放射線規制室による放射線規制の最新情報、特に法令改正についてのお話しと、名古屋大学の 2 名の先生方に、「色素性乾皮症バリエーション群の責任遺伝子産物 DNA ポリメラーゼ・イータによるゲノム安定性制御」および「細胞画像情報を用いた非破壊評価の可能性」といった創薬に結びつくような最新の知見についてお話し頂きます。さらに、日頃おこなっている RI 管理・運用において疑問に感じていること、他社施設の管理・運用情報を意見交換する場として座談会を開催させていただきます。

2 日目には、核融合科学研究所および JAEA 瑞浪超深地層研究所の見学会をご用意致しました。核融合科学研究所では施設見学および研究者によるご講演を、JAEA 瑞浪超深地層研究所では、深地層への放射性廃棄物処理研究の現場見学を予定しております。

今回の研修会および見学会にご参加頂き、自施設での今後の RI 管理に活かせる有益な情報を少しでも多く持ち帰って頂ければと考え企画させていただきました。研修会実行委員会および製薬放射線コンファレンス世話人会の全員で、皆様のご参加を心からお待ちしております。

平成 29 年 4 月
2017 年製薬放射線研修会
実行委員長 川村義博
世話人代表 大河原賢一

《参加される皆様へのお願い》

本研修会では、クールビズの推奨およびリラックスした雰囲気での有意義な情報交換を促進するため、ノーネクタイ等カジュアルな服装での参加を呼び掛けております。当日はスタッフも軽装で対応にあたりますので、開催趣旨へのご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

2017 年 製薬放射線研修会

(第 19 回製薬放射線コンファレンス総会)

Pharmaceutical Radiation Conference Annual Meeting 2017 in Nagoya

開 催 要 綱

1. 主催: 製薬放射線コンファレンス(PRC)


2. 開催日時: 【総会・研修会】 2017 年 6 月 22 日 (木) 10:30~17:45
 【交流会】 18:00~20:00
 【見学会】 2017 年 6 月 23 日 (金)

3. 会場: 【総会・研修会】 桑山ビル (3F 大会議室)
 愛知県名古屋市中村区名駅 2 丁目 45-19 ☎ 052-589-6850
 URL: <http://kuwayama-kaigishitsu.com/>
 【交流会】 クラフトビール KOYOEN KITTE 名古屋店 (桑山ビル向い)
 愛知県名古屋市中村区名駅 1-1-1 KITTE 名古屋 B1F
 ☎ 052-589-8223
 【見学会】 ①核融合科学研究所
 岐阜県土岐市下石町 322-6 ☎ 0572-58-2222
 ②JAEA 瑞浪超深地層研究所
 岐阜県瑞浪市明世町山野内 1-64 ☎ 0572-66-2244

4. 申込方法: PRC ウェブサイト (<http://www.web-prc.com/>)の参加申込フォームより、お申し込みください。

5. 参加費: 【総会・研修会】 事前申込 ¥5,000 当日受付 ¥6,000
 見学会付 ¥7,000 (事前申込のみ、先着 40 名)
 【交流会】 ¥5,000

6. 事前申込締切: 6 月 9 日 (金)
 締切日以降の申込については、当日受付扱いとさせていただく場合がございます。
 あらかじめご了承ください。

7. 問い合わせ先: 2017 年製薬放射線研修会実行委員会 事務局
 administration_2017@web-prc.com ※ E-mail のみ

プログラム

<p>6月22日(木) 総会・研修会</p>	<p>会場：桑山ビル(3F 大会議室) 愛知県名古屋市中村区名駅2丁目45-19 ☎ 052-589-6850</p>
<p>【総会】 10:00～ 10:30～11:30</p>	<p>受付開始 第19回 製薬放射線コンファレンス総会 PRC活動報告、他 ～休憩～</p>
<p>【研修会】 12:30～13:45 13:55～14:40 14:40～15:25 15:35～16:05 16:05～17:35 17:35～17:45</p>	<p>2017年 製薬放射線研修会</p> <p>「特別講演」 演題： 放射線障害防止法関連の最近の動向（改正法令の概要） 講師： 原子力規制庁 放射線規制室 担当官 ～休憩～</p> <p>「招待講演1」 演題： 色素性乾皮症バリエーション群の責任遺伝子産物DNAポリメラーゼ・ イータによるゲノム安定性制御 講師： 益谷央豪 先生 名古屋大学環境医学研究所 ゲノム動態制御分野 教授</p> <p>「招待講演2」 演題： 細胞画像情報を用いた非破壊評価の可能性 講師： 加藤竜司 先生 名古屋大学大学院 創薬科学研究科 基盤創薬学専攻 准教授 ～休憩～</p> <p>「ティータイムセッション」（予定） 「座談会 ～今さら聞けないRI管理・運用について議論しよう（他社はどうして てる？）～」</p> <p>閉会</p>
<p>【交流会】 18:00～20:00</p>	<p>会場：クラフトビール KOYOEN KITTE名古屋店 桑山ビル向い ☎ 052-589-8223</p>

6月23日(金) 見学会	
(受付開始8:30) 9:00~	集合：名古屋駅前（詳細は研修会にてご連絡） 出発
10:00~11:45	講演・施設見学 核融合科学研究所
12:00~13:30	昼食および移動
13:30~15:30	施設見学 JAEA瑞浪超深地層研究所
16:30	解散：名古屋駅前

【会場アクセス】



【見学会】



核融合科学研究所



JAEA 瑞浪超深地層研究所