

放射線業務者のための教育訓練講習会のご案内

【 新規／再教育 】

産業医科大学アイソトープ研究センターでは、学内向けに行っている放射線業務従事者講習会（新規および再教育）を、地域への社会貢献の一環として、学外の方も受講できるようにしました。

本講習会は、放射線障害防止法第22条及び同施行規則第21条の2に規定する「初めて管理区域に立ち入る前に行なう教育訓練」および「管理区域に立ち入った後においては1年を超えない期間ごとに行う再教育訓練」に該当します。

貴事業所等で、放射線業務従事者のための教育訓練が必要な方はいらっしゃいますか？ そのような時は、当センターの講習会をご利用下さい。

産業医科大学アイソトープ研究センター長 興梠 征典

講習会の日時および場所

平成30年 2月14日（水）

産業医科大学 大学本館2号館 講義室（北九州市八幡西区医生ヶ丘1-1）

- 新規講習会
（管理区域立入前教育訓練）：
8:50～16:10
- 再教育講習会
（管理区域立入後1年を超えない期間ごとに行う再教育訓練）：
11:10～15:00（密封RI、発生装置）または 13:05～16:10（非密封RI）

講師

以下の者が担当します。

放射性同位元素等の安全取扱（放射線の基礎、密封・発生装置）担当

産業医科大学 アイソトープ研究センター 教育教授

馬田 敏幸（博士（医学）、第1種放射線取扱主任者）

放射性同位元素等の安全取扱（基礎）担当

産業医科大学 産業生態科学研究所 放射線健康医学 教授

岡崎 龍史（博士（医学）、医師、第1種放射線取扱主任者）

放射線の人体に与える影響 担当

産業医科大学 医学部 放射線衛生学 教育教授

大津山 彰（博士（獣医学）、獣医師）

放射性同位元素等の安全取扱（非密封）、法令担当

産業医科大学 アイソトープ研究センター 係長

阿部 利明（技術士（原子力・放射線部門）、第1種放射線取扱主任者）

プログラム

- | | | |
|---------------------------|-------------|----------|
| ① 放射性同位元素等の安全取扱Ⅰ（放射線の基礎） | 8:50～ 9:50 | 講師：馬田 敏幸 |
| ② 放射性同位元素等の安全取扱Ⅱ（基礎） | 10:00～11:00 | 講師：岡崎 龍史 |
| ③ 放射性同位元素等の安全取扱Ⅲ（密封、発生装置） | 11:10～12:10 | 講師：馬田 敏幸 |
| ④ 放射線の人体に与える影響 | 13:05～13:50 | 講師：大津山 彰 |
| ⑤ 放射線障害の防止に関する法令 | 14:00～15:00 | 講師：阿部 利明 |
| ⑥ 放射性同位元素等の安全取扱Ⅳ（非密封） | 15:10～16:10 | 講師：阿部 利明 |

- ・新規講習会受講者の方は、①～⑥を受講して下さい。
- ・再教育講習会受講者の方で、密封放射性同位元素や放射線発生装置をお使いの方は③～⑤を、非密封放射性同位元素をお使いの方は④～⑥を受講して下さい。

受講料

初心者講習：	8,000円（税込・テキスト代金を含む）
再教育講習：	6,000円（ // ）
学 生：	3,000円（ // ）

注）学生の方は、当日学生証を持参下さい。

申し込み方法

別添の申込書に必要事項を記入の上、産業医科大学アイソトープ研究センターへFAX（093-602-6707）して下さい。

申し込み〆切

平成30年 1 月 31 日（水） 17：00

支払い方法

申し込み〆切日以降、当校の経理課より請求書を送付しますので、受講日までに指定口座へ振り込んで下さい。また、申し込み〆切日以前に、請求書が必要な方は事前に発行しますので、申込書の「その他」の欄にその旨をご記入下さい。なお、**事務手続きの関係等で受講日までに振り込みができない場合は、下記までご連絡の上、当日現金にて受付へお支払い下さい。**

その他

- ・領収書が必要な方は、受講申込書の領収書の項目に記入することにより、**事前にお知らせ下さい。**（受講当日に申し出られた場合、後日の発行となります。）
- ・講習会申し込み〆切後、「講習会案内状」を送付します。
- ・講習会終了後、受講証明書を発行します。
- ・同内容の講習会を、平成31年6月（開催日未定）にも開催予定です。
- ・都合により講師に変更が生じる場合がありますので、予めご了承願います。

お問い合わせ先

産業医科大学アイソトープ研究センター
Tel：093-691-7410（直通）
Fax：093-602-6707
e-mail：j-rrrii@mbox.med.uoeh-u.ac.jp

