

平成 29 年 2 月

事業所長  
放射線取扱主任者 各位

公益社団法人日本アイソトープ協会  
放射線安全取扱部会  
中部支部長 矢永 誠人

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

放射線安全取扱部会中部支部では、中部原子力懇談会と共催で、放射線業務従事者・取扱等業務に従事するものを対象とした教育訓練講習会\*を、下記により開催いたします。

つきましては、関係の方々のご参加をお取り計らいいただきたくご案内申し上げます。

本講義を受講された方には、講習会終了後に「修了証」をお渡しいたします。 敬白

\*法令では、事業主は放射線業務従事者等に対し放射線障害を防止するために必要な教育および訓練を施さなければならないとされています。表示付認証機器のみを使用する事業所については、法令上の義務はございませんが、放射線取扱の安全管理の観点から、本講習会のご参加をお勧めいたします。

## 記

### 放射線業務従事者のための教育訓練講習会【新規教育・再教育】

日 時 : 平成 29 年 5 月 12 日(金) 新規教育 : 9:50~16:50

再教育 : 13:15~16:20

場 所 : 名古屋商工会議所 3 階 (名古屋市中区栄 2-10-19)

プログラム :

#### 【新規教育】 (第 5 会議室)

- 1 放射線と RI の安全取扱の基礎 と実際 (120 分)  
小島 康明 氏 (名古屋大学 アイソトープ総合センター)  
三嶋 淳二郎 氏 ((株)日立製作所 ヘルスケアビジネスユニット)
- 2 放射線障害防止に関する法令 (60 分)  
森 哲也 氏 (福井大学 高エネルギー医学研究センター)
- 3 放射線の人体に与える影響 (40 分)  
伊藤 由磨 氏 (名古屋総合リハビリテーションセンター)
- 4 非密封 RI の安全取扱の要点 (60 分)  
黒澤 俊人 氏 (三重大学 地域イノベーション推進機構)
- 5 密封 RI の安全取扱の要点 (60 分)  
矢永 誠人 氏 (静岡大学 理学部放射科学教育研究推進センター)

#### 【再教育】 (第 1 会議室)

- 1 特別講演「放射線施設の改修と放射線安全管理」(60 分)  
柴 和弘 氏 (金沢大学 学際科学実験センター)
- 2 放射線障害防止法令と人体影響 (60 分)  
三輪 美代子 氏 (岐阜大学 生命科学総合研究支援センター)
- 3 放射線取扱の事故事例 (60 分)  
小須田 誓 氏 (愛知医科大学 医学部附属総合医学研究機構)

定 員 : 新規教育 100 名 再教育 60 名

受講料 : 日本アイソトープ協会・中部原子力懇談会会員 新規教育 7,000 円、再教育 5,000 円

日本アイソトープ協会 学生会員 : 新規、再教育共に 3,000 円

会員外 : 新規教育 10,000 円、再教育 7,000 円 (テキスト代、消費税込)

締 切 : 4 月 26 日 (水) (定員になり次第締切)

◆申込方法:当協会 HP からお申込ください。(http://www.jrias.or.jp)

【問合せ先】(公社)日本アイソトープ協会 学術課 放射線安全取扱部会 事務局

〒113-8941 東京都文京区本駒込二丁目 28 番 45 号

TEL: 03-5395-8081 E-mail: gakujuetsu@jrias.or.jp