

❖令和4年度(秋期)「放射線安全管理研修会」プログラム❖

テーマ「放射線安全管理と放射線安全文化の醸成をめざして」

- ◆ 主催 放射線障害防止中央協議会
- 共催 (公財)原子力安全技術センター
- 協賛 (公社)日本アイソトープ協会、医療放射線防護連絡協議会、
(公社)日本診療放射線技師会、(一社)日本画像医療システム工業会、
全国国立大学放射線技師会、(一社)日本核医学会 核医学看護分科会、
特定非営利活動法人日本核医学技術学会、(一社)日本非破壊検査工業会、

◆ 開催日時・場所

期日 令和4年9月30日(金) 10:00 ~ 16:30

会場 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター 1階Room A

- ◆ 開催形式 「会場集合型」及び「同時オンライン配信」のハイブリッド形式で開催

- ❖ 研修会終了直後に、見逃しオンデマンド配信(10日間)-但し、事前受講確定者-

プログラム概要

◆ 開会の挨拶

放射線障害防止中央協議会 会長 畑澤 順 10:00~10:05

講演Ⅰ 「最近の放射線安全規制の動向」 10:05~10:50

講師 原子力規制庁長官官房放射線防護グループ

放射線規制部門 技術参与 深野 重男 氏

(休憩 10分)

講演Ⅱ 「放射線の健康影響」—最新の知見とICRP・NCRPの動向— 11:00~12:00

講師 浜田 信行 氏

電力中央研究所 サステナブルシステム研究本部 生物・環境化学研究部門

上席研究員

—昼休み (60分) 12:00 ~ 13:00—

講演Ⅲ 「RI 廃棄物の現状」 13:00~14:00

講師 林 健一 氏

公益社団法人日本アイソトープ協会 環境整備部 部長

(休憩 15分)

講演Ⅳ 「核医学の現状と将来—核医学が照らす私達の生活と医療—」 14:15~15:15

講師 高橋 美和子 氏

量子医科学研究所 先進核医学基盤研究部

イメージング物理研究グループ

主幹研究員

(休憩 15分)

講演Ⅴ 特別講演 15:30~16:30

「福島第一原子力発電所におけるALPS処理水の海洋放出」

講師 佐藤 義就 氏

内閣府 廃炉・汚染水・処理水対策現地事務所 係長

(注)「日本診療放射線技師会(JART)会員」の方が受講の場合、“学術研修カウント”4.75が付与、
「日本核医学学会学術集会認定単位3ポイント、「日本核医学技術学会 核医学専門技術者」
にはポイント5点が付与、同じく、「日本核医学専門技師認定機構」ポイント5点が付与され
ます。

(注) 都合により講師、演題等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。