

令和4年度放射線安全取扱部会年次大会（第63回放射線管理研修会）

日時：令和4年10月13日(木) 9:30～ 14日(金) 16:30

会場：Web開催

交流会：Web開催

プログラム

1日目 10月13日(木)

9:30～10:20(50)	開会・部会総会
10:20～10:50(30)	部会表彰
11:00～12:00(60)	特別講演1 「最近の放射線安全規制の動向」 深野重男氏（原子力規制庁） 座長 北浦廣剛氏（北海道医療大学）
12:00～13:10(70)	昼食休憩（相談コーナー12:00～13:00）
13:10～14:50(100)	シンポジウム1 「放射線測定器の精度向上と校正について」 (1)法令改正に伴う測定器の校正について 西尾貴史氏（(株)千代田テクノル） (2)RI施設向け放射線監視システムの点検校正について 水野裕元氏（富士電機(株)） (3)放射線測定器の点検、校正について（測定の信頼性確保への対応） 島元武志氏（日本レイテック(株)） 座長 桧垣正吾氏（東京大学）
14:50～15:00(10)	休憩
15:00～17:00(120)	シンポジウム2-1 「ポスター発表1」（口頭発表） ①簡易放射線測定器の基礎特性に関する検討と教育訓練における使用例 ②放射線教育用e-ラーニング教材の開発 ③産学連携放射線教育における専門家と学生とのコミュニケーションの充実 ④教育訓練教材作成のためのヒヤリハット情報提供のお願い ⑤電離放射線健康診断個人票の記入について ⑥放射線施設における管理区域内の機器・設備等の日常巡回点検 一過去30年間の実績紹介— ⑦施設検査、原子力規制検査に対応した自動帳票化システム
17:00～17:10(10)	休憩
17:10～18:40(90)	Web交流会

2日目 10月14日(金)

9:30~11:00(90)	シンポジウム3 「放射線管理のDX」 (1)SPRING-8及びSACLAにおける放射線業務従事者管理のDX化 石岡 純氏(国研 理化学研究所) (2)放射線教育訓練のデジタル化の試み~オンデマンド・ライブ・外国語対応~ 田村文香氏(京都工芸繊維大学) (3)放射線取扱者個人情報管理のDXに必須となった要件~KRUMSの導入事例から~ 角山雄一氏(京都大学) 座長 渡部浩司氏(東北大学)
11:00~11:10(10)	休憩
11:10~12:10(60)	特別講演2 「北海道大学電子加速器駆動中性子実験施設の活動と放射線管理」 加美山隆氏(北海道大学) 座長 久下裕司氏(北海道大学)
12:10~13:10(60)	昼食休憩
13:10~14:10(60)	特別講演3 「泊発電所の放射線管理と北海道胆振東部地震におけるブラックアウト対応について」 松田茂樹氏(北海道電力(株)) 座長 小崎 完氏(北海道大学)
14:10~14:20(10)	休憩
14:20~16:00(100)	シンポジウム2-2 「ポスター発表2」(口頭発表) ①電離箱サーベイメータの中性子感度 ②粒子線治療施設における電子機器への高速中性子の影響評価に関する予備的な観察研究 ③企画専門委員会の活動-令和4年度 教育訓練講習会アンケート調査結果とその考察- ④PET 施設管理研究会の活動報告 ⑤放射線取扱施設における安全管理技術の継承分科会活動報告 2022 座長 吉井勇治氏(北海道大学)
16:00~16:10(10)	大会のまとめ
16:10~16:30(20)	次回大会紹介 閉会