

「放射線障害防止法に基づく放射線管理実務講習会」

主催：神奈川県放射線管理士部会、神奈川放射線安全管理研究会

神奈川核医学研究会、神奈川県放射線治療技術研究会

後援：(社)神奈川県放射線技師会

(社)日本放射線技術学会・関東部会

日本放射線公衆安全学会

日本放射線治療専門放射線技師認定機構

日本核医学専門技師認定機構

(特)日本核医学技術学会

日 程：平成 24 年 10 月 21 日 (日)

会 場：駒澤大学 深沢キャンパス

〒158-0081 東京都世田谷区深沢 6-8-18

最寄り駅：東急田園都市線 駒沢大学駅

定 員：200 名 (先着順、定員になり次第申込み締切)

受講費：医療関係者、メーカー,その他 5,000 円

学生 1,000 円 (学生の方は、当日受付にて、学生証を明示下さい)

※本講習会は、日本診療放射線技師会生涯教育カウント 5.0 承認されました。

※JART ホームページに掲載され、ご確認いただけます。

※プログラム、会場等は変更される可能性があります。正確には下記のサイトでご確認ください。

神奈川県放射線管理士部会：<http://krsv.umin.jp/>

受付開始 10:00～

総合司会 小野 欽也 (川崎市立川崎病院)

プログラム

- | | |
|--------------------------------------|-------------|
| 1 「改正放射線障害防止法と学会標準の概要」 | 10:30～11:25 |
| 講師 藤淵 俊王 (茨城県立医療大学) | |
| 2 「申請上の留意点ならびにターゲット等の放射線管理に関する具体的方策」 | 11:30～12:00 |
| 講師 渡邊 浩 (横浜労災病院) | |
| 3 「換算表を用いた核種、数量推定の実際」 | 13:00～13:30 |
| 講師 布施 雅史 (国立がん研究センター) | |
| 4 「予防規程改訂に関する留意事項とサイクロトロン放射化物管理」 | 13:30～14:00 |
| 講師 堀次 元気 (大阪大学大学院) | |
| 5 「定期検査・施設検査の概要と留意事項」 | 14:10～15:00 |
| 講師 久我 和史 ((財)原子力安全技術センター) | |
| 6 「定期確認の概要と留意事項」 | 15:10～16:00 |
| 講師 久我 和史 ((財)原子力安全技術センター) | |
| 7 総合質疑 | 16:00～17:00 |
| * 指定発言 放射化物を速やかに委託廃棄した事例報告 | |

参加申込・問い合わせについて

事前登録となりますので、受講される方は下記のアドレスに氏名・施設名・所属・連絡先・日本診療放射線技師会の会員番号を記入してお申し込みください（必須）。

申込み詳細については、神奈川県放射線管理士部会 HP・お問い合わせをご参照ください。

受講申込メールアドレス krsv.info@gmail.com

件名は「10月21日(日)受講希望」を明記お願いします。

注) 昨年のメールアドレスと違いますので、ご注意ください。

交通アクセス・会場地図



※ バスの場合

「駒沢大学」駅……東急田園都市線「渋谷」駅より約7分(各駅停車をご利用ください)
東急田園都市線は、地下鉄半蔵門線と直結しています。

駒沢キャンパス

〒154-8525 東京都世田谷区駒沢1-23-1 [東急田園都市線「駒沢大学」駅]

深沢キャンパス

〒158-0081 東京都世田谷区深沢6-8-18 [東急田園都市線「駒沢大学」駅]

駒澤大学 HP より引用 <http://www.komazawa-u.ac.jp/cms/access>

所在地 〒158-0081 東京都世田谷区深沢6-8-18

駒沢キャンパスから歩いて5分。平成18年度に新たに建設された深沢校舎には、大学院研究室や公開講座等に利用できるホールが設置されています。洋間のホールや和室の大広間、四季折々の表情を見せる日本庭園に本格的な茶室などもあり、静かな環境に各附置研究所と国際センターの事務室があります。



駒澤大学 HP より引用 http://www.komazawa-u.ac.jp/cms/campus/c_fukazawa/



駒澤大学 深沢キャンパス <http://maps.google.co.jp/maps?hl=ja&ie=UTF-8&tab=w1>