令和4年度前期 放射性同位元素等の安全取扱に関する教育訓練実施要項

1. 目的

放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律(以下「放射線障害防止法」という。)及び本学放射線障害予防規程に基づき、放射性同位元素及び放射線によって汚染された物の取扱い、管理又はこれに付随する業務に従事する者(放射線業務従事者)に対し、放射線障害の発生を防止するために、必要な教育及び訓練を行うことを目的とする。

2. 主催

放射線安全委員会

3. 対象者

- ・令和4年度に本学アイソトープセンターにおいて、放射線業務に従事する可能性がある者
- ・令和4年度に学外のRI施設・エックス線装置・加速器・原子炉等(例えば、SPring-8)において放射線業務に従事する可能性がある者

なお、その経歴により次のとおり区分します。

1.RI新人教育:初めて放射線業務に従事する者で令和4年度に利用する可能性がある者 2.RI再教育:令和3年度以前に新人教育を受講し、令和4年度に利用する可能性がある者

4. 日時・場所

(1) RI新人教育【終了しました】

日時: 令和4年4月9日(土) 9時20分~16時40分

場所:3号館3階 0331講義室

(2) RI再教育【要:事前申込→5. へ】

日時:令和4年5月31日(火) 16時30分~17時30分

場所:3号館1階 0311講義室【対面形式】※申し込み多数の場合、講義室を分けて実施します。

5. <mark>事前申込</mark>について

- (1) RI新人教育【終了しました】
- (2) RI再教育【申込締切:5月30日(月)12時】

URL: https://moodle.cis.kit.ac.jp/course/view.php?id=58003

6. 講習内容

(1) RI新人教育(講義又は動画視聴)【終了しました】

令和4年4月9日(土)

9:20~10:50 放射性同位元素等又は放射線発生装置の安全取扱 I

10:50~11:00 休憩

11:00~12:30 放射性同位元素等又は放射線発生装置の安全取扱Ⅱ

12:30~13:30 休 憩(昼食)

13:30~14:00 放射線の人体に与える影響

14:00~15:00 放射性同位元素及び放射線発生装置による放射線障害の防止に

関する法令

15:00~15:10 休憩

15:10~16:10 放射性同位元素等又は放射線発生装置の安全取扱Ⅲ

16:10~16:40 放射線障害予防規程

(2) RI再教育(講義又は動画視聴) 令和4年5月31日(火)

> 放射性同位元素等又は放射線発生装置の安全取扱 放射線の人体に与える影響 放射性同位元素及び放射線発生装置による放射線障害の防止に関する法令 放射線障害予防規程 (講習内容については、一部省略することがあります。)

7. 修了証書

この講習会において所定の課程を修了した者には、受講修了証を交付する。

8. テキスト

新人教育・再教育ともに、テキストは当日配付します。

9. 補講

<u>令和4年度前期の教育訓練については、学内で<mark>補講の実施予定はありません。</mark></u>

<u>受講対象となる方は、必ず上記の日程で受講してください。</u>なお、やむを得ず欠席する方は事前に、下記問い合わせ先にメールにて連絡してください。

10. その他

注意事項:

- 1. 放射線業務従事者(学生)のための特殊健康診断の採血と問診(web問診)を下記の日程で実施予定ですので、必ず受診してください。放射線業務従事者(教職員)のための特殊健康診断は6月に実施予定ですので、必ず受診してください。
- 2. **原則、対面形式にて実施されます。**特別な事情により、リモート参加ご希望の方は、個別に下記問合せ先にメール(件名:RI再教育リモート参加希望とし、本文に(1)学生・職員番号、(2)所属(課程、専攻、学系)、(3)氏名、(4)指導教員(学生のみ)、(5)日中に連絡がとれる電話番号、(6)リモート参加理由を記載)をしてください。なお、リモート参加希望者が多数の場合や理由によっては、お断りさせていただく場合があります。リモート参加申込締切は5月27日(金)です。
- 3. <u>法令に定められた教育訓練であり、通常の授業と異なります。</u> <u>遅刻、早退、中抜けは厳禁です。受講時間が規定の時間数に満たない場合は、修了証は交付できま</u> せん。(ガラスパッジも交付することができません)
- 4. 受講中は携帯電話等の電源はお切りください。
- 5. 新型コロナウイルス感染症拡大の影響で実施等を変更する場合があります。

スケジュール

	日時	場所	備考
RI教育訓練 (新人)	4月9日(土) 9:20~16:40	3号館3階331講義室	初めてRI等を利用される方は必ず 受講してください。※終了しました
RI教育訓練 (再教育)	5月31日(火) 16:30~17:30	3号館1階0311講義室	継続してRI等を利用される方は 必ず受講してください。
特殊健康診断採血(学生)	4月14日(木)、15日(金)	詳細は別途通知	終了しました
特殊健康診断問診(学生)	4月14日(木)~4月20日(水)	Web問診 詳細は別途通知	終了しました
特殊健康診断採血(教職員)	6月頃(予定)	詳細は人事労務課職員係より後日お知らせがあります。	
特殊健康診断 問診(教職員)	6月頃(予定)	詳細は人事労務課職員係より後日お知らせがあります。	

教育訓練及び健康診断を受けていない方には、ガラスバッジを交付することができませんので、該当者 は必ず受講・受診してください。

問い合わせ先: 研究推進・産学連携課総務係

TEL 075-724-7038

E-mail: ken-apply@jim.kit.ac.jp