

2023年3月30日

各位

湘南放射線管理センター
マネージャー 亀山高範

放射線業務従事者の教育訓練【新規】の案内

2023年度より新たに放射線業務従事者に登録する者を対象に、放射性同位元素等の規制に関する法律(以下RI規制法とする)および東海大学湘南キャンパス放射線障害予防規程(以下予防規程とする)に基づき、教育訓練を実施します。

教育訓練の受講を希望する場合、添付の申込書に入力して提出先メールアドレスへ送信下さい。

提出期限：2023年4月6日(木)

提出先メールアドレス：RI_Center_Shonan@tsc.u-tokai.ac.jp

【注意】「再教育」の日程は、検討中です。

記

対象：湘南キャンパスRI実験施設又は学外放射線施設の新規利用予定者

日時：2023年4月13日(木)～14日(金)

日時		受講項目	利用施設		物理TA
			学外施設のみ	17号館 RI共同利用施設	
4/13(木)	午前の部 9:30開始	RI等の安全取り扱い、放射線の人体に与える影響 RI規制法及び予防規程	○	○	○
	午後の部 15:30終了予定	RI等の安全取り扱い、RI規制法及び予防規程	×	○	○
4/14(金)	9:30開始 午前のみ 11:00終了予定	RI等の安全取り扱い実習 【注意】状況に応じて後日に実施する	×	○	×

場所：4月13日(木) 第1実験実習棟 2F 原子力第3研究室 (別紙案内図あり)

4月14日(金) 17号館RI共同利用施設

持ち物：筆記用具、関数電卓

※マスクの着用は、個人の判断に委ねますが、受講時間が長くなるため着用を推奨します。

以上

学外又は他校舎で教育訓練を既に受けた場合も、原則として本訓練を受講してください。

但し、他機関で教育訓練の受講者、第1種放射線取扱主任者試験合格者については、項目の一部を免除する場合がありますので、事前に連絡ください。

本訓練を受講できない場合：他機関で実施される講習会※(有料)を案内しますので、相談ください。

※例…日本アイトープ協会 <https://www.jrias.or.jp/seminar/cat1/index.html> 他

問合せ先：湘南放射線管理センター 17号館1階 (内線：2242)

記入例

申込年月日： 2023 年 月 日

放射線業務従事者の教育訓練【新規】申込書

所 属： ○○○○○科 研究室名： ○○研究室 責任者： ○○○○

連絡者： ○○ ○○ 内線番号：○○○○ E-Mail:

No.	氏名	フリガナ	教職員番号 学生証番号	立入予定の施設 (該当するものに○)			備考 (学外施設名等)
				湘南キャンパス※		学外 施設	
				非密封	密封		
1	東海 太郎	トウカイ タロウ	○○○○○			○	Spring-8
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							

※ 非密封：17号館RI 共同利用施設 密封：第1実験実習棟

提出先および連絡先：湘南放射線管理センター 17号館1階（内線：2242）

