

2011年度 第3期 放射線・X線業務従事者登録(新規者)教育訓練のご案内

主催:放射線総合センター

<10月17日(月)午後5時申込締め切り>

この講習会は、はじめて放射線業務従事者に登録する人(新規登録者)が受講しなければならない、法令で定められた教育訓練です。受講には必ず事前申込をしていただき、事前申込なしの受講、当日の遅刻は一切認められません。

記

1.対象 : 新たに放射線業務従事者に登録を希望する方、X線発生装置を扱う方

2.区分 : 取扱区分をA~Cの3つの区分に分けてそれぞれ講義と実習を受講していただきます。

取扱区分	研究・業務内容
A区分 (講義+非密封実習)	・非密封放射性同位元素の取扱業務を行う場合(開封状態で化学物質として放射性同位元素を扱う場合)
B区分 (講義+密封実習)	・高エネ研、SPring8、原研、放医研などを利用する場合 ・放射線発生装置、放射光利用施設、密封放射性同位元素の取扱をする場合 ・管理区域内にあるX線装置、NMRなどを使用する場合
C区分 (講義のみ)	・管理区域に立ち入ることなく放射線またはX線(「それらが発生させる装置」及び「エレクトロン・キャプチャ・ディテクターを装備したガスクロ」を含む)を利用しようとする場合。(既に利用している人で一度もこの講習を受講したことがない人も受講することが望ましい)及び、放射線障害防止法の規制を受けない密封線源を取り扱う場合。※「放射線またはX線が発生させる装置」とは、各種X線回折装置などで、判断に迷われる場合はセンターへお問い合わせ下さい。

受講区分がわからない方、以前に他の事業所で放射線及びX線取扱等業務に従事していた方は、申込前にご相談下さい。

3.講義日程 : 講義はA~C区分全てに共通です。

A区分の方は特殊健康診断(放射線)の受診、講義を受講しないと実習は受講できません。

職 員	すずかけ台:10月7、11、12日 大岡山:10月25、26、27日
学 生	すずかけ台:10月13、14、17、18日

この期間中に行われるいずれかを必ず受診して下さい。

B区分の方は講義を受講しないと実習は受講できません。

また法律により受講時間数が定められていますので遅刻・早退も一切認められません。

受講時には、大学発行の身分証明書(ICカード等)、筆記用具をご準備下さい。

大岡山キャンパス	10月24日(月) 8:30 受付開始 講義開始 9:00 C区分 12:05 終了予定 B区分 12:25 終了予定 A区分 14:45 終了予定(昼休み1Hを含む) 会場:西8号館E 10階大会議室
----------	---

4.実習日程 : 講義受講後、A/B区分の方には実習を受講していただきます。実習時には大学発行の身分証明書(ICカード等)、関数電卓、筆記用具を持参の上、開始15分前に受付致しますので、それまでにお集

まり下さい。

会場は、

A 区分: すすかけ台キャンパス・放射線総合センター

B 区分: 大岡山キャンパス・コバルト照射施設 となります。

A区分(非密封)	10月28日(金) 10:00~17:00(昼休み1Hを含む)
B区分(密封)	10月24日(月) 14:00~17:00 ※講義当日
C区分	実習を受講する必要はありません。

5. 申込方法 : 放射線利用の案内のホームページ(<http://www.ric.titech.ac.jp/anz/top.htm>)にある申し込みフォームにて10/4より受け付け致します。確認の上、お早めにお申込み下さい。

6. 受付締切 : 受付締切日は厳守とし、期限を過ぎたものは受付致しません。受講日決定後、ホームページでご案内致します。必ずご確認下さい。

10月24日(月)分	10月17日(月)午後5時締切	18日(火)HPに掲載
------------	------------------------	-------------

※これから初めて従事者登録をされる方は

- ①この新規教育訓練
- ②ガラスバッジの申請
- ③特殊(電離)健康診断の受診
- ④利用予定施設での予防規程講習受講

以上の要件を全て満たす必要がありますので、利用予定施設または当センターまでご確認下さい。

本件に関する問い合わせ先

放射線総合センター(内線 5948・6332・5897)

※10月1日より名称変更になりました

HP <http://www.ric.titech.ac.jp/anz/top.htm>

E-mail inquiry@ric.titech.ac.jp

大岡山キャンパス
大岡山東・西・南地区

講習会場

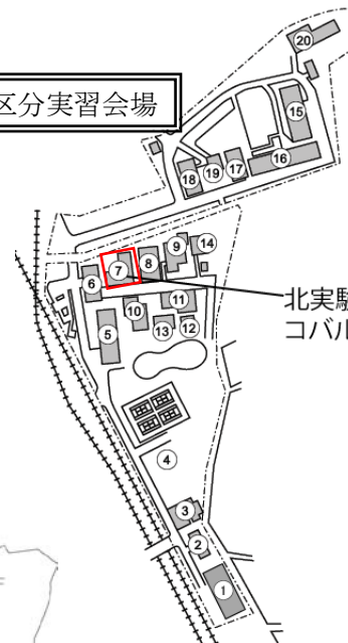
西8号館E



大岡山キャンパス
緑が丘・大岡山北地区

B 区分実習会場

北実験棟1
コバルト照射施設



A 区分実習会場

B 地区 (B1B2-A)

放射線総合センター

(旧バイオ研究基盤支援総合センター

アイソトープ棟)

