

平成 30 年度放射線取扱者登録更新のための教育訓練（教育研究系）の開催案内

この教育訓練は次年度も引き続き、本学又は他機関において、放射性同位元素（RI）、放射光施設・加速器（放射線発生装置）又は X 線装置、電子顕微鏡（加速電圧 100 kV 以上）を利用する教職員・学生（社会人学生を含む）・研究員が受講対象です。

なお、登録更新は、熊本大学ポータル「放射線取扱者個人管理システム（PMSR）」を用いて、3 月 14 日（水）までに申請をお願いします。

〈問い合わせ先〉	黒髪地区アイソトープ施設	3 7 8 2
	RI 総合施設（本荘地区）	6 5 1 3
	大江地区アイソトープ施設	4 6 7 5
	本荘地区アイソトープ施設	5 3 7 7

受講要領

(1) 「教育研究系」（日程等は次ページ以降を参照）

対象：放射性同位元素（RI）、放射光施設・加速器（放射線発生装置）又は X 線装置、電子顕微鏡（加速電圧 100 kV 以上）を利用する者

(2) 「診療系」（日程等は既に通知済）

対象：診療で放射線を利用する者

※ 「診療系」及び「教育研究系」両方の対象者は、両方を受講してください。

放射線取扱者登録更新のための教育訓練（教育研究系）

〈日程〉

月 日	時 間	講習会場	講 習 の 内 容 ・ 時 間 数	講師（所属）
3月15日（木） ～ 3月26日（月）	終日開講	eラーニング	法令改正と立入検査結果 について 1時間	川原 修 (生命資源研究・ 支援センター)
3月15日（木）	16:00-17:00	(大江地区) 薬学部多目的ホール	〃 1時間	〃
3月19日（月）	16:00-17:00	(黒髪地区) 工学部2号館 223教室	〃 1時間	〃
3月20日（火）	16:00-17:00	(本荘地区) 医学教育図書棟 第1講義室	〃 1時間	〃

※上記日程のいずれかを受講して下さい。

（教育研究系）平成 30 年度放射線取扱者登録更新のための教育訓練受講票

※二重線の枠内を記入して下さい。

職員番号・学籍番号		氏名		性別	所属学部・学科・講座等		身分
		フリガナ		男・女			教職員・研究員 院生・学部生 研究生・その他
		旧姓					
		生年月日	19 年 月 日	受入責任者氏名			

★取扱区分（該当するもの全ての番号を○で囲むこと）

1. 非密封 RI
2. 密封 RI
3. 放射線発生装置（放射光・加速器）
4. X 線装置又は電子顕微鏡（加速電圧 100kV 以上）

以下、事務担当者記入欄			
会場	受講日	受講完了確認	備考
大江地区	3月15日（木）		
黒髪地区	3月19日（月）		
本荘地区	3月20日（火）		

項目（適用：障害防止法）	項目（適用：電離則）	時間数
放射線の人体に与える影響	透過写真の撮影の作業の方法	1 時間
放射性同位元素等又は放射線発生装置の安全取扱い	エックス線装置又はガンマ線照射装置の構造及び取扱いの方法	
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	電離放射線の生体に与える影響	
放射線障害予防規程	関係法令	

様式 16 **熊本大学放射線取扱者教育訓練（教育研究系）受講証明書**

_____ 殿

あなたは、上記の受講票のとおり平成 30 年度放射線取扱者登録更新のための教育訓練を修了したことを証明します。

平成 30 年 月 日 学 長 （公印省略）

※交付された受講票は放射線取扱者手帳に貼付して保管すること。