

# 第2回 RaMSEP 基礎講座



文部科学省 課題解決型高度医療人材養成プログラム —放射線災害の全時相に対応できる人材養成—

下記の日程にて、放射線災害の全時相に対応できる人材養成プログラム（RaMSEP）「第2回 RaMSEP 基礎講座」を開催いたします。本セミナーは、文部科学省の大型プロジェクト「課題解決型高度医療人材養成プログラム（放射線災害を含む放射線健康リスクに関する領域）」の一環として、放射線健康リスク科学の知識を習得しようとしている方や興味のある学生および教員を対象とした研修会となっております。多数のご参加をお待ちしております。

日 時：平成 29 年 3 月 9 日（木）13:00～16:00

場 所：筑波大学医学系棟 E 棟 5 階ラウンジ

（HP：[http://www.tsukuba.ac.jp/access/map\\_west.html](http://www.tsukuba.ac.jp/access/map_west.html) をご覧ください）

参加料：無 料

<プログラム>

## 医療放射線防護

13:00 ～ 16:00

— 各モダリティにおける DRLs の測定方法 —

東京慈恵会医科大学附属 柏病院  
庄司 友和 先生

\* 駐車券の無料化は行っておりません。恐れ入りますが、電車・バス等の公共機関をご利用ください。

主 催：放射線災害の全時相に対応できる人材養成プログラム（RaMSEP）

問い合わせ先：

筑波大学医学群 RaMSEP 事務局

Tel: 029-853-7834

E-mail: [radipro-jimu@md.tsukuba.ac.jp](mailto:radipro-jimu@md.tsukuba.ac.jp)

