

平成 29 年度

# 第 5 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）平成 29 年度「第 5 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 30 年 2 月 8 日（木）13:00～16:00

場 所：筑波大学 4E 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>

## 原子力概論

### —原子炉の仕組み、原子力事故について—

13:00 ～ 16:00

国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構  
原子力基礎工学研究センター 副センター長  
原子力エネルギー基盤連携センター 副センター長  
深堀 智生 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)

