



文部科学省 課題解決型高度医療人材養成プログラム 採択事業
(放射線災害を含む放射線健康リスクに関する領域)

—放射線災害の全時相に対応できる人材養成—

放射線測定のポイントを理解する

令和1年10月6日（日） 9:00～12:25（8:40開場）

筑波大学附属病院 陽子線医学利用研究センター3F会議室

<プログラム>

9:00 ~ 9:05	開講のあいさつ
9:05 ~ 10:05	放射線を測定するための知識を身につけよう 講義①：基礎編（20分） 講義②：応用編（40分）
10:05 ~ 10:15	休憩
10:15 ~ 12:15	実習：体験から学ぶ放射線測定の実際
12:15 ~ 12:25	閉講のあいさつ

講師

筑波大学医学医療系 榮武二、磯辺智範、森祐太郎

日本放射線技術学会 放射線防護部会
五十嵐隆元、西丸英治、廣藤喜章

参加希望の方は、必要事項①～④をご記入の上、下記の事務局まで電子メールもしくは参加申し込みフォームよりお申し込みください。

- ①氏名、②ご所属（医療機関、大学等の名称）、③職種、
④連絡先（電話番号、メールアドレス）

右側のQRコードから
もお申し込みいただけます。



参加申し込みフォーム：

<https://forms.gle/z4vBwUWU5JXsFQF58>

- ・お越しの際は、なるべく電車・バス等の公共交通機関をご利用ください。
- ・お車でお越しの方は、お申し込みの際にご連絡ください。



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）

お問い合わせ・お申込み

筑波大学医学群 RaMSEP事務局

☎ 029-853-3041

✉ radipro-jimu@md.tsukuba.ac.jp