

## 平成 24 年度放射線業務従事者等教育訓練

日時： 5月10日（木） 10時～17時15分 注意：遅刻、途中退席不可

場所： 第2研究棟1階共同プロジェクト室

対象者と時間：

放射線業務従事者（新規）（非密封、密封、発生装置（放射光を含む））：終日

放射線業務従事者（継続）（非密封、密封、発生装置（放射光を含む））：午前中

核燃料物質使用者（新規）（酸化ウラン）：終日

X線装置使用者（放射光は除く）：午後3時まで、実習は後日総合解析センターの講習会を受講

### プログラム

10時～12時

「はじめに」 60分（磯山）

「放射線を安全に利用するために」 60分（藤乗）

13時～15時

「放射線の人体に与える影響と障害防止法」 60分（榊原）

「放射線の安全取扱い」 60分（藤乗、誉田）

15時～15時15分

休憩

15時15分～16時15分

「放射線障害予防規程」 30分（磯山）

RI実験室と量子ビーム実験室、酸化ウラン使用室の使用方法 30分（誉田、西、榊原）

16時15分～17時15分 施設の実際の取り扱いについて（実習）（誉田、藤乗、西、榊原、堂野）