

## 令和6年度 CLE での放射性同位元素等取扱教育訓練

放射線科学基盤機構

附属ラジオアイソトープ総合センター

<新規>

講習内容 : 放射線の人体影響 [30分]  
放射性同位元素または放射線発生装置の安全取扱 [120分]  
放射線障害の防止にかかる法令 [60分]  
放射線障害予防規程 [30分]

講師 : 放射線科学基盤機構附属ラジオアイソトープ総合センター 吉村 崇  
" 大江 一弘  
放射線科学基盤機構 鈴木 智和

### 実施日

第1回 2024/4/22 - 2024/4/28  
第2回 2024/5/27 - 2024/6/2  
第3回 2024/7/1 - 2024/7/7  
第4回 2024/8/26 - 2024/9/1  
第5回 2024/10/28 - 2024/11/3  
第6回 2024/11/25 - 2024/12/1  
第7回 2025/1/27 - 2025/2/2

<継続>

講習内容 : 放射線の人体影響[20分]  
放射性同位元素または放射線発生装置の安全取扱 [50分]  
放射線障害の防止にかかる法令および放射線障害予防規程 [50分]

講師 : 医学系研究科保健学専攻 細井 理恵  
薬学研究科 尾花 理徳  
工学研究科 吉岡 潤子  
超高压電子顕微鏡センター 山崎 順  
微生物病研究所 東山 真二  
産業科学研究所 藤乗 幸子

蛋白質研究所 阿部 直行  
レーザー科学研究所 藤岡 慎介  
基礎工学研究科 阿部 真之  
理学研究科 本岡 和博  
放射線科学基盤機構附属ラジオアイソトープ総合センター 吉村 崇  
〃 二宮 和彦

実施日

共催	2024/4/15 - 2024/4/21
第1回	2024/5/20 - 2024/5/26
第2回	2024/6/24 - 2024/6/30
第3回	2024/7/29 - 2024/8/4
第4回	2024/10/21 - 2024/10/27
第5回	2024/11/18 - 2024/11/24
第6回	2025/1/20 - 2025/1/26
第7回	2025/3/3 - 2025/3/9