

講義、実習の概要

講座名	放射線安全管理コース
題目	予備講義
	■講義 □実習
所要時間	1.2 時間
実施場所	研修講義棟
	■講義室 □非管理区域 □第1種管理区域 □第2種管理区域
本講義のねらい	放射線安全管理コースの研修前に、基礎的知識の確認を行う。
概要	原子や放射線等の基礎的事項の確認を行い、研修の導入とする。関数電卓の使い方、グラフの書き方の確認をする。
キーワード	原子、周期表、原子核、放射線、 α 線、 β 線、 γ 線、放射性同位元素、壊変、半減期、ベクレル、電子ボルト、対数グラフ
使用する RI、危険物、重量物等	なし