

講義、実習の概要

|                  |                                                                                                                                                  |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 講座名              | 第3種放射線取扱主任者講習                                                                                                                                    |
| 題目               | 放射線の基本的な安全管理に関する科目<br>■講義 □実習                                                                                                                    |
| 所要時間             | 2.0 時間                                                                                                                                           |
| 実施場所             | 講義棟<br>■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          | 第3種放射線取扱主任者として体得すべき放射線の安全管理に関する基本的事項について習得する。                                                                                                    |
| 概要               | 放射線管理の目的、放射線障害防止法と国際放射線防護委員会勧告、放射線の管理業務の内容、放射線防護の基礎、等価線量と実効線量、線量限度、外部被ばく防止の三原則、使用及び貯蔵施設、個人管理、環境管理、放射性物質の運搬、事故対策など放射線安全取扱主任者としての業務の基本的事項について学習する。 |
| キーワード            | 放射線取扱主任者、放射線管理の目的、放射線障害防止法、国際放射線防護委員会勧告、放射線管理業務、管理区域、放射線防護、等価線量、実効線量、線量限度、外部被ばく防止の三原則、使用施設、防護具、貯蔵施設、個人管理、環境管理、放射性物質の運搬、事故対策                      |
| 使用する RI、危険物、重量物等 | なし                                                                                                                                               |