

令和5年度放射線障害防止のための教育訓練（春期）  
 （更新登録者対象（放射性同位元素等）・日本語）

1. 開催方法 : 北海道大学 教育情報システム (ELMS) を利用しての e-ラーニング
2. 開講期間 : 令和5年5月10日 (水) ~ 6月9日 (金)
3. 対象者 : 放射性同位元素等取扱者のうち、登録更新条件を満たす者
4. 受講方法 : 教育情報システム (ELMS) ポータル (<https://www.elms.hokudai.ac.jp/>) にログイン>① GLOUP>②一般グループ>③以下のグループ ID をクリック>④Moodle をクリック>⑤2つの講義動画をすべて視聴してください。  
 詳細は下記「ELMS から視聴の仕方」を参照ください。

グループ ID : ax00163

グループ名 : 令和5年度 [更新\_放射線業務従事者] 放射線障害防止のための教育訓練

代表者名 : 伊藤 仁浩

5. 内容

	内 容
動画 (1分)	挨拶 (北海道大学総長)
動画 (45分)	放射線の人体に与える影響・放射性同位元素又は放射線発生装置の安全取扱い
動画 (30分)	放射性同位元素等又は放射線発生装置の安全取扱い・放射線障害の防止に関する法令及び放射線障害予防規程 -最近の事故から学ぶ-

6. 諸注意 :

○この教育訓練は、事前に受講者をグループに登録するため、各部局等の事務担当を通じて提出のあった、受講予定者名簿に記載の方しか受講できません。名簿提出後に追加・修正があった場合には、追加・修正の方のみの名簿ではなく、必ず提出した名簿に追加・修正をしてください。その際、変更箇所がわかるように赤字で記入し、備考欄に日付と変更理由を記載してください。

○ELMS の利用にあたっては、教職員は SSO ID、学生は ELMS ID が必要です。

これらの ID が付与されていない方については、特別参加者 ID を発行しますので、備考欄に「特別参加者 ID 希望」と記載してください。

- 各講義は1倍速での視聴を前提に、所定の視聴ログ時間があることを確認します。ブラウザ側拡張機能で再生速度調整を行うと視聴とみなされず、視聴履歴に反映されません。また、スライダーで飛ばしながら視聴した場合にも、スライダーで飛ばした分の視聴履歴は残りませんので、ご注意ください。
- 講義動画を途中まで視聴し、後日、残りを視聴することも可能ですが、一時停止を繰り返すことによって正常に視聴履歴に反映されないことがありますので、できるかぎり一度に視聴されることを推奨します。

#### 7. 備 考：

この教育訓練は、夏期（7月～8月）、秋期（10月～11月）、冬期（1月～2月）も同内容で実施予定です。



### ③ Moodle をクリック



### ④ 2つの講義動画を全て最後まで視聴してください。視聴ログは管理者が確認します。

・各講義は1倍速での視聴を前提に、所定の視聴ログ時間があることを確認します。ブラウザ側拡張機能で再生速度調整を行うと視聴とみなされず、視聴履歴に反映されません。また、スライダーで飛ばしながら視聴した場合にも、スライダーで飛ばした分の視聴履歴は残りませんので、ご注意ください。

・講義動画を途中まで視聴し、後日、残りを視聴することも可能ですが、一時停止を繰り返すことによって正常に視聴履歴に反映されないことがありますので、できるかぎり一度に視聴されることを推奨します。

