

平成 25 年度 原子力人材育成等推進事業

「多様な環境放射能問題に対応可能な国際的人材の機関連携による育成」

平成 25 年 7 月 25 日
(更新)平成 25 年 8 月 22 日

平成 25 年 8 月 開催上級コース講義プログラム

◎8 月開催事業全体日程:

	午前	午後
8/25(日)	上級コース講義	上級コース講義
8/26(月)	上級コース講義	上級コース実験
8/27(火)	フィールドワークオリエンテーション 上級コース実験解説	上級コース実験
8/28(水)	放射線計測学演習	上級コース実験
8/29(木)	上級コース実験	上級コース実験
8/30(金)	施設見学会(JAEA・幌延深地層研究センター)	

◎上級コース講義(北海道大学) [講義はすべて90分]

8/25(日) [工学部 B 31 教室]

8:45 上級開講挨拶、案内

9:00 環境修復 I (環境修復に関する最新の知見)

田上恵子 (放射線医学総合研究所)

(休憩(15 分))

10:45 環境修復 II(除染評価コードの概要ならびにその実演)

佐藤大樹 (日本原子力研究開発機構)

(12:15~13:00 昼休み)

13:00 環境修復 III (福島第一原子力発電所敷地内の放射性廃棄物の現状と課題)

石川真澄 (東京電力)

(休憩(15 分))

14:45 放射性廃棄物 I (廃炉と放射性廃棄物の処理・区分)

柳原 敏 (福井大)

(休憩(15 分))

16:30 放射性廃棄物 II(放射性廃棄物処分の概念と課題)

大江俊昭 (東海大)

8/26(月) (午前) [アイソトープ総合センター 5 階講義室]

9:00 科学技術コミュニケーション

石村源生 (北大)

(休憩(15 分))

10:45 アイソトープ総合センター利用者講習[上級コース実験受講者対象]

久下裕司 (北大)

(12:15~13:00 昼休み)

◎上級コース実験関連(北海道大学)

8/26(月) (午後) [アイソトープ総合センター等]

13:00 実験(詳細は上級コース実験プログラムを参照)

8/27(火) (午前) [アイソトープ総合センター 5階講義室]

9:00 フィールドワークオリエンテーション[フィールドワーク参加者対象]

10:45 上級コース実験解説[上級コース実験受講者対象]

々 (午後)[アイソトープ総合センター等]

13:00 実験(詳細は上級コース実験プログラムを参照)

8/28(水) (午前) [工学部 A棟4階 A4-63室]

9:00~10:30 放射線計測学演習 I

10:45~12:15 放射線計測学演習 II

々 (午後)[アイソトープ総合センター等]

13:00 実験(詳細は上級コース実験プログラムを参照)

8/29(木) [アイソトープ総合センター等]

9:00 実験(詳細は上級コース実験プログラムを参照)

◎上級コース施設見学会(幌延町)

8/30(金)

施設見学会(JAEA・幌延深地層研究センター)[施設見学会参加者対象]