

平成27年度原子力人材育成等推進事業費補助金  
機関横断的な人材育成事業  
「オープン教材の作成・活用による実践的原子力バックエンド教育」  
専門教育・講義プログラム（暫定版）

日時：平成27年7月25日（土）9時から17時

26日（日）9時から16時40分

場所：北海道大学工学部 フロンティア応用科学研究棟セミナー室1（1階）

受講者：20名程度

時間割

7月25日（土）

9:00－9:10 開講挨拶、案内  
9:10－10:40 放射性廃棄物処分工学・「ガラス固化体(仮題)」・大江俊昭（東海大）  
10:40－10:50 休憩  
10:50－12:20 放射性廃棄物処分工学・「オーバーパック(仮題)」・谷口 直樹（JAEA）  
12:20－13:30 昼休み  
13:30－17:00 特別講義「考証・福島原子力事故－炉心溶融、水素爆発はどう起こったか」  
石川 迪夫（元日本原子力技術協会最高顧問、北海道大学元教授）  
(15:10－15:30 休憩)  
17:00 1日目終了

7月26日（日）

9:00－10:30 廃炉工学・「検討中」・柳原 敏（福井大）  
10:30－10:40 休憩  
10:40－12:10 廃炉工学・「東海発電所の廃止措置(仮題)」・  
荻込 敏（日本原子力発電株式会社）  
12:10－13:30 昼休み  
13:30－15:00 環境放射能学・「福島における環境中での放射性セシウム動態－地形・水文  
学的観点から－」・新里 忠史（JAEA）  
15:00－15:10 休憩  
15:10－16:40 環境放射能学・「検討中」・大貫 敏彦（JAEA）  
16:40 閉講