

2023年10月26日

報道機関 各位

## 「原子力災害の復興に関する国際研修コース」を開催

International Advanced Training Course on Stakeholder Engagement for Recovery after Nuclear Disasters  
～長崎大学福島未来創造支援研究センター～

長崎大学 福島未来創造支援研究センター（センター長 高村昇教授）は、本年10月30日～11月3日（5日間）に「原子力災害の復興に関する国際研修コース」を開催します。

本セミナーは、国際機関など専門家を招き、福島県の浜通りで国際機関に資する人材を育成するものです（詳細は添付のスケジュールを参照ください）。とくに、10月31日（火）午後には、現在、国内外で大きな話題となり関心を集めている処理水の海洋放出についても、経済産業省の担当参事官より解説を行います。そのほか、東京電力福島第一原子力発電所の事故に伴う健康影響やリスクコミュニケーション、中間除去土壌の再利用など原子力災害に伴う課題やその復興プロセスと支援について学ぶ内容となっています。



（※写真は昨年と同コースの様子）

### ▶セミナー概要

- ・対象：長崎大学の修士課程・博士課程の大学院生
- ・国際機関等の参加者：国際放射線防護委員会（ICRP）、経済協力開発機構／原子力機関（OECD／NEA）、フランス放射線防護原子力安全研究所（IRSN）、フランス原子力防護評価センター（CEPN）、シンガポール大学、ライプニッツ予防研究・疫学研究所（ドイツ）等の災害・被ばく医療科学分野の専門家
- ・場所：双葉町産業交流センター、東日本大震災・原子力災害伝承館（いずれも福島県双葉町）等
- ・方法：現地対面
- ・参加費：無料
- ・会場：添付スケジュール参照
- ・日時：10月30日～11月3日 9：00～16：00 ごろ
- ・主催：長崎大学福島未来創造支援研究センター

▶内容 全体スケジュールは添付を参照ください。

以下の2つのプログラムについて、取材をしていただくことが出来ますので、ぜひご検討ください。

**経済産業省参事官からの処理水海洋放出に関する講義（通訳有り）**

日時：2022年10月31日（火）13:00-14:50

会場：富岡町学びの森第一会議室

講師：経済産業省 参事官 木野正人

「What is “ALPS treated water”？」（逐次通訳：40分講義・40分通訳・20分質疑応答）

講義全体終了後（15:00～）取材時間を設けます

**国際的機関パネリストから原子力災害後の復興取組についての紹介（英語のみ 通訳はありません）**

日時：2022年11月3日（金）10:00-12:00

会場：双葉町産業交流センター

概要説明・進行：長崎大学原爆後障害医療研究所・教授 ジャック・ロシヤール、高村 昇

講義全体終了後（12:00～）取材時間を設けます

1. 国際機関紹介と復興活動など紹介（70分）1人10分ずつ
  - Jean-Francois Lecomte（国際放射線防護委員会；ICRP）
  - Soufiane Mekki（経済協力開発機構／原子力機関；OECD/NEA）
  - Jean-Christophe Gariel（フランス放射線防護原子力安全研究所；IRSN）
  - Pascal Crouail（フランス放射線防護評価センター；CEPN）
  - Manoor Prakash Hande（国立シンガポール大学）
  - Hajo Zeeb（ブレーメン大学）
  - Nicole Martinez（クレムソン大学）
2. 国際機関パネリストと参加学生のディスカッション（30分）
  - 国際機関パネリスト等 10名
  - 長崎大学博士課程4名、修士課程5名（全員留学生）

▶取材申込について

取材を希望される場合は、事前に下記までご連絡をお願いいたします。

【本リリースに関するお問い合わせ先】

長崎大学

福島未来創造支援研究センター E-mail : rscff\_nu@ml.nagasaki-u.ac.jp 095-819-7098

## 長崎大学 原子力災害の復興に関する国際研修コース

この色の付いているプログラムが取材いただけるプログラムです

日付	時間	所用	場所	所属	講師名	講演内容	
10/29 (日)	PM		福島前泊 【10/30 7:30ホテルロビー集合 集まり次第バス乗り場移動・出発】				
10/30 (月)	10:00 - 10:10	10分	双葉産業交流センター	長崎大学	高村昇教授	開会のあいさつ	
	10:10-11:00	50分		長崎大学	ジャック・ロシヤール教授	国際機関の参加者紹介 共同専門家プロセスの説明	
	11:00-11:10	10分		休憩			
	11:10-12:00	50分		長崎大学	ジャック・ロシヤール教授	IDPAメソッドの説明	
	12:00 - 13:00	60分		昼食			
	13:00 - 14:00	60分		東日本大震災・原子力災害伝承館	長崎大学	高村昇教授	東日本大震災・原子力災害伝承館見学
	14:20 - 15:00	40分		浪江町立請戸小学校	長崎大学	高村昇教授	請戸小学校震災遺構見学
	15:30-16:30	60分		双葉産業交流センター	長崎大学	高村昇教授	長崎大学福島復興支援の概要
10/31 (火)	9:30 - 10:30	60分	東京電力廃炉資料館		東京電力職員	東京電力福島第一原発の概要・廃炉・処理水	
	11:00-12:00	60分	富岡町文化交流センター 学びの森		谷川功一院長	双葉郡の医療体制とふたば医療センターの役割	
	12:00-13:00	60分	学びの森?	昼食			
	13:00-14:50	110分(45/45/20)	富岡町文化交流センター 学びの森	経済産業省	木野正登様	東京電力福島第一原発の処理水の現状/トリチウム	
	15:00-15:30	30分		長崎大学	松永妃都美助教	長崎大学のリスクコミュニケーション	
	15:30-16:30	60分	富岡町食品検査所		折田真紀子准教授、 富岡町食品検査所職員	食品検査所の紹介・結果の現状	
11/1 (水)	10:00 - 12:30	150分	中間貯蔵施設	環境省	環境省職員	中間貯蔵施設見学	
	12:30 - 13:30	60分	未定 (要検討)	昼食			
	13:30-16:00	150分		福島大学環境放射能研究所		双葉郡の環境に関すること	
11/2 (木)	9:00-12:30	210分	川内村ドローンパーク	川内村ドローンパーク	神藤俊男氏	フィールドモニタリング (+昼食)	
	13:00 - 14:50	110分(45/45/20)	イワナの里	川内村役場	遠藤雄幸村長	川内村の震災から復興までの歩み、現在の課題について	
				休憩			
15:00 - 15:50	110分(45/45/20)	かわうちラボ		井出寿一理事	自治体職員としての被災経験と復興		
11/3 (金)	10:00 - 10:50	50分	双葉産業交流センター	長崎大学	ジャック・ロシヤール教授	国際機関専門家とのDiscussion (1)	
	10:00 - 10:50	10分		休憩			
	11:00 - 12:00	60分		長崎大学	ジャック・ロシヤール教授	国際機関専門家とのDiscussion (2)	
	12:00 - 13:00	60分		昼食 (未定)			
	13:00 - 13:50	50分		長崎大学	ジャック・ロシヤール教授	まとめのDiscussion (1)	
	13:50 - 14:00	10分		休憩			
	14:00 - 15:00	60分		長崎大学	ジャック・ロシヤール教授	まとめのDiscussion (1)	
	15:30			福島駅へ			