

お知らせ

海外研修生受入事業
『原子力発電安全基盤コース』を開催します

公益財団法人 若狭湾エネルギー研究センターの福井県国際原子力人材育成センターでは、県が推進する「エネルギー研究開発拠点化計画」の一環として、国内はもとよりアジアをはじめとした世界の原子力の安全技術と人材育成に貢献するため、海外からの研修生受入などの人材育成事業を進めています。

今回、一般財団法人 原子力国際協力センターから事業を受託し、下記のとおりベトナム電力公社（EVN）の技術者等に対して、原子力発電プラントの安全確保に関する研修を実施いたしますので、お知らせします。

記

- 1 研修期間 平成 26 年 9 月 29 日（月）～10 月 10 日（金）
- 2 研修場所 福井県若狭湾エネルギー研究センター（敦賀市長谷 64-52-1）等
- 3 参加研修生 12 名（ベトナム電力公社技術者等）
- 4 研修内容 福島第一原子力発電所事故の教訓や原子力防災・危機管理など 11 の講義、原子力防災センターや発電所など 7 箇所の施設見学、実習、討論会
- 5 取材申込等 研修であることから、取材範囲は以下のとおりとさせていただきます。
9 月 29 日（月）
9:00～ 9:55 開講式、オリエンテーション
10:00～12:00 講義-1「持続可能な発展と福祉のための原子力」

取材をご希望の方は、事前に別添の取材申込書を下記問合せ先まで FAX 願います。また、当日は若狭湾エネルギー研究センター正面玄関に 8:50 までにお越し下さい。

お問合せ先

(公財) 若狭湾エネルギー研究センター
福井県国際原子力人材育成センター
前田、並川 Tel : 0770-24-7271、7272

原子力発電安全基盤コース カリキュラム(H26)

※ 網掛け部分が取材対象

		9/29(月)	9/30(火)	10/1(水)	10/2(木)	10/3(金)
第1週	午前	9:00-9:55 ◇開講式 ◇オリエンテーション	<講義-4> 9:00-12:00	<講義-6> 9:00-12:00	<講義-7> 9:00-12:00	<講義-8> 9:00-12:00 日本の原子力規制 [講師:原子力規制庁]
		<講義-1> 10:00-12:00 持続可能な発展と福祉のための原子力 [講師:若エネ研 町顧問]	原子力プラントの安全確保対策とその基本 [講師:日本原電]	原子力発電所建設の全体計画(プロジェクトの運営) [講師:日本原電]	福島第一原子力発電所事故の概要及び技術的課題と得られた教訓 [講師:福井大学 望月教授]	
	午後	<講義-2> 13:20-14:50 発電用原子炉の概要 [講師:三菱重工]	放射線防護と放射線管理及び福島第一原子力発電所事故における環境汚染 [講師:福井工大 吉岡教授]	<施設見学-1> 13:45-16:00 敦賀3、4号機建設準備工事現場 [説明:日本原電]	<討論会-1> 13:20-16:20 ◇リードスピーチ ◇討論:福島第一原子力発電所事故の教訓と各国の原子力発電の動向 [担当:若エネ研 町顧問]	<施設見学-2> 13:30-15:00 敦賀原子力防災センター [説明:原子力規制庁]
		<講義-3> 15:10-16:30 福井県の原子力行政 [講師:若エネ研]				<施設見学-3> 15:20-16:10 福井県原子力環境監視センター [説明:福井県原子力環境監視センター]
		16:35-17:30 若狭湾エネルギー研究センターの案内				<施設見学-4> 16:10-17:00 原子力の科学館「あっとほうむ」 [説明:福井原子力センター]
			10/6(月)	10/7(火)	10/8(水)	10/9(木)
第2週	午前	<講義-9> 9:00-12:00 原子力プラントの運転 [日本原電敦賀総合研修センター]	<施設見学-5> 10:00-12:00 原子力運転サポートセンター(PWR運転訓練シミュレータ) [説明:関西電力]	<講義-10> 9:00-12:00 原子力安全文化 [講師:関西電力]	<講義-11> 9:00-12:00 原子力発電所の放射性廃棄物の管理、処理、処分 [講師:日本原電]	9:00-10:30 ◇評価セッション(アンケート調査の分析・評価及び要望) ◇修了式
	午後	<実習-1> 13:20-16:20 プラントシミュレータによる実習(研修センター見学を含む) [日本原電敦賀総合研修センター]	<施設見学-6> 13:45-16:00 関西電力大飯発電所 [説明:関西電力]	<施設見学-7> 13:45-16:40 高速増殖炉「もんじゅ」(核燃料サイクルに関する概要を含む) [説明:原子力機構]	<討論会-2> 13:20-16:20 ◇討論:「原子力発電の安全確保の取組み」 [参加者:電力事業者の技術者](関電、原電、機構)	

若狭湾エネルギー研究センター 福井県国際原子力人材育成センター行

FAX 0770-24-7288

申 込 書

「原子力発電安全基盤コース」の開催について

(9月29日実施)

報道機関名

--

来訪者氏名

(フリガナ) 氏 名	連絡先電話番号	備 考
()		
()		
()		
()		
()		
()		

9月26日 17:00 までに申し込み願います。