

お知らせ

IAEA等を招いて原子力人材育成に関するオンライン会合を開催します

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、福井県が推進する「嶺南Eコースト計画」の一環として、国内はもとよりアジアをはじめとする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。

今般、下記のとおり、国際原子力機関（IAEA）等をお招きしてオンライン会合を開催いたしますのでお知らせします（プログラムは別添のとおり）。

記

- | | |
|--------|---|
| 1 日 時 | 令和2年9月23日（水）16:00～17:30 |
| 2 開催場所 | オンライン（起点：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（アクアトム2階）） |
| 3 実施主体 | （公財）若狭湾エネルギー研究センター |
| 4 取材案内 | 取材については、次のとおりとさせていただきます。
場 所：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
（敦賀市神楽町2丁目2番4号）2階 講義室 |

〔申し込み方法等〕

取材を希望される報道機関の方は、事前に別添の取材申込書で、下記の間合わせ先までFAXにてご連絡願います。

また、当日は開始時間の10分前までに開催会場にお越し下さい。

お問い合わせ先

（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
山崎 TEL：0770-24-7272

第 64 回 IAEA 総会サイドイベント（オンライン会合）

2020 年 9 月 23 日（水）

9:00～10:30（中央ヨーロッパ時間）

16:00～17:30（日本標準時）

アジアの原子力発電導入国の原子力人材育成

概要：

本サイドイベントは、日本の福井県のアジア地域に対する原子力人材育成について、IAEA との協力を含む過去 10 年間の活動を振り返りつつ紹介するものである。活動報告の案も披露される。日本の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が主催する。

次第：

16:00 開会

下村 和生

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
アドバイザー

開会あいさつ

櫻本 宏

福井県 副知事

来賓あいさつ

ドヒー・ハーン

IAEA 原子力エネルギー局 原子力発電部 部長

16:10 プレゼンテーション

- 「福井県国際原子力人材育成センターの 10 年間の活動」

北端 琢也

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
センター長

16:40 パネルセッション

- 原子力発電導入国への研修の成果
- 福井県国際原子力人材育成センター10周年報告書

(議長)

下村 和生

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
アドバイザー

(パネリスト)

パル・ヴィンチュ

IAEA 原子力エネルギー局 原子力発電部
原子力発電技術課 課長

ペドロ・ディーガス・ポラス

IAEA 原子力エネルギー局 原子力発電部
原子力発電技術課 技術主任（管理・人材育成）

モハンマド・モハッカール・

バングラデシュ原子力委員会（BAEC）

イズラム・チュードリー

原子力研究所 研修所 上級司書

スディ・アリヤント

インドネシア原子力庁（BATAN）

カノクラット・ティヤプン

人事・組織局 局長

タイ原子力技術研究所（TINT）

ギョルグェム・ギュンギョル

原子炉センター 上級原子力技術者

トルコエネルギー・天然資源省

エネルギー・天然資源専門官

北端 琢也

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

センター長

17:25 閉会あいさつ

石塚 博英

若狭湾エネルギー研究センター 理事長