

入場無料

令和5年度

とっとり県民カレッジ連携講座

手話通訳あり

鳥取県原子力防災講演会

万一の原子力災害時においては、放射線による被ばくを避けるために県民自身が適切な対応や行動をとる必要があります。本講演会では、鳥取県原子力安全顧問として、環境放射線モニタリング、原子力防災対策、原子力施設の安全対策について技術的観点からご助言いただいている専門家を講師にお招きして、ご講演いただきます。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。

境港会場

- ・8月26日(土) (開場:午後1時)
午後1時30分～午後3時頃
- ・境港市民交流センター(みなとテラス)
2階 中会議室(境港市上道町3000)
- ・定員 会場30名 ライブ配信あり

米子会場

- ・8月27日(日) (開場:午後1時)
午後1時30分～午後3時頃
- ・米子市立図書館
2階 多目的研修室(米子市中町8番地)
- ・定員 会場30名 ライブ配信あり

※ライブ配信受講にあたっては、受講者ご自身で受講環境(安定したインターネット回線、PC、ウェブカメラ、マイク等)をご用意ください。

演題

原子力災害時に備えて覚えておきたい放射線について

講師

広島大学 教授
博士(理学) えんどう さとる
遠藤 晴 氏



〔主な経歴等〕

- ・1992年広島大学大学院理学研究科博士課程修了、原爆放射能医学研究所助手
- ・1999年広島大学工学部・大学院工学研究科助教授
- ・2013年広島大学大学院工学研究科教授
- ・2016年鳥取県原子力安全顧問就任
- ・2020年広島大学大学院先進理工系科学研究科教授
- ・2020年日本原子力学会中国・四国支部長

(主催) 鳥取県、米子市、境港市

(後援) 日吉津村、大山町、伯耆町、南部町、日南町、日野町、江府町

◎お申込は裏面の申込用紙をお願いします。※申込期限:8月16日(水)

・問合せ先 鳥取県原子力防災講演会事務局(受付時間:10:00～18:00)

TEL 090-2442-6282 FAX 0857-26-8805

Mail tottori@nustec.or.jp

会場のご案内 (駐車場に限りがありますので、なるべく公共交通機関でお越し下さい)

<境港会場 8月26日(土)>

境港市民交流センター 中会議室

●交通のご案内

- ・はまるーぷバス「市役所・保健相談センター」下車

<米子会場 8月27日(日)>

米子市立図書館 多目的研修室

●交通のご案内

- ・だんだんバス「図書館入口」下車



ライブ配信の受講について

ご自宅などで、ライブ配信による受講も可能です。申込締切後、メールで受講案内をお送りしますので、記載に従って受講してください。不明点は問合せ窓口へお問い合わせください。

参加申込書



原子力防災講演会事務局宛

(FAX: 0857-26-8805)

(mail: tottori@nustec.or.jp)

とっとり電子申請サービスからもお申込みを受け付けています→

申し込み期限: 8月16日(水)まで



1. いずれかに✓をしてください。

- 境港会場での受講を希望する
- 米子会場での受講を希望する
- 境港会場のライブ配信受講を希望する(ライブ配信を受講する環境が用意できる)
- 米子会場のライブ配信受講を希望する(ライブ配信を受講する環境が用意できる)

2. 必要事項を記入してください。

氏名	受講者1	受講者2
所属名等		
メールアドレス		
代表者電話番号	※日中に連絡がつく番号の記入をお願いします。	

※ご記入いただいた内容は、この講演会の実施以外の目的に使用することはありません。