

入場無料
〔定員300名〕

平成26年度

とっとり県民カレッジ連携講座

原子力防災講演会

日 時 4月19日(土) 13:30~15:30 [開場13:00]

場 所 米子コンベンションセンター 小ホール
(ビッグシップ)

手話通訳・要約筆記あり

講演会

演題：「放射線の基礎とリスクの考え方」

講 師：広島大学大学院 工学研究院

えんどう さとる
教授 遠藤 晓 氏

〔鳥取県原子力防災専門家会議委員〕



【講師プロフィール】

職歴等 広島大学工学部助教授、広島大学大学院工学研究科助教授、広島大学原爆放射線医科学研究所助教授などを経て、現在、広島大学大学院工学研究院エネルギー・環境部門量子エネルギー工学研究室、教授。
博士（理学）。

専 門 放射線の環境影響評価、被ばく線量評価などを研究

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

■申込み・お問合せ

鳥取県 危機管理局 原子力安全対策課（電話：0857-26-7974）

※準備の都合のため、4月16日（水）までに裏面の申込用紙などで申込みをお願いします。

ただし、事前申込みがない場合でも入場は可能ですが、場合によっては調整させていただきます。

4月16日（水）までにお申し込みください

■ お申し込み方法

申込用紙にご記入の上、ファクシミリ、電子メールなどにて下記までお送りください。
これにより難い場合は電話でも受付します。

ファクシミリ：0857-26-8805 (24時間受付)
電子メール：genshiryoku-anzen@pref.tottori.jp
郵送：〒680-8570 鳥取市東町一丁目 271
鳥取県 危機管理局 原子力安全対策課
電話：0857-26-7974 (9:00~17:00 平日のみ)

■ 定員となり次第締め切ります。定員超過後にお申込を頂いた場合のみ連絡致します。

申込用紙 → 鳥取県 原子力安全対策課 行
(FAX: 0857-26-8805)

氏名	①	②
	③	④
所属等名		
代表者の電話等連絡先		
会場までの交通手段	車(台)・公共交通機関・その他 ※駐車場に限りがありますので、公共交通機関の利用についてご協力をお願いします。	
お住まいの市区町村	・鳥取県内(米子市、境港市、その他：) ・鳥取県以外(都道府県 市区町村)	

※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。参加証等は発行しません。

会場のご案内

会場：米子コンベンションセンター
(ビッグシップ)

〒683-0043 鳥取県米子市末広町294

※施設に関するお問合せ：0859-35-8111 (代)

■ 交通のご案内

- JR 米子駅から徒歩 5 分
- 米子空港から車で約 25 分
- 米子自動車道米子 I.C から山陰自動車道（松江方面行き）経由米子中 I.C から車で約 5 分

※松江方面からお越しの場合は、米子西 I.C を下りてください。



●駐車場のご案内
※ビッグシップ前駐車場では、米子コンベンションセンターをご利用されたお客様の駐車料金が割引となります。ご参加される会場内まで駐車券をご持参下さい。出庫後で料金をお支払い済みの場合は対象となりますのでご了承願います。
※P1～P5は近隣の有料駐車場です。米子コンベンションセンターの利用割引は適用されません。