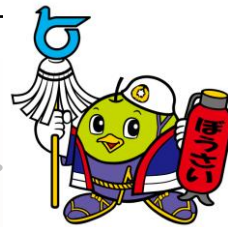


入場無料

令和2年度鳥取県放射線講演会



鳥取県では、鳥取県広域住民避難計画（島根原子力発電所事故対応）において、避難先としている県東部・中部地域の住民の方々等を対象とした放射線講演会を開催します。

本研修会を通じて、放射線の人体への影響や科学的根拠に基づかない風評被害、緊急時医療対応などを学び、万が一原子力災害が起きた場合にどのように行動したら良いかを考えます。※鳥取県の新型コロナウイルス基本的対処方針に基づいて開催します。

中部会場（定員約50名）

- ・令和2年10月12日（月）
13:30～15:00
（開場13:00）
- ・三朝町総合文化ホール大会議室
（東伯郡三朝町大字大瀬999-2）

東部会場（定員約40名）

- ・令和2年10月13日（火）
10:30～12:00
（開場10:00）
- ・鳥取県東部庁舎 講堂
（鳥取市立川町6丁目176）

演題 原子力災害時における緊急時対応 ～放射線の基礎と測定～

〔講師〕 近畿大学 原子力研究所
准教授 小川 喜弘（おがわ よしひろ）氏



【講師プロフィール】

1977年近畿大学工学部原子炉工学科卒業
1980年大阪大学大学院工学研究科原子力工学専攻前期課程終了
1980年近畿大学工学部原子炉工学科
1994年～1995年マサチューセッツ工科大学原子炉研究所客員研究員
現在、近畿大学総合社会学部 准教授、原子力研究所兼務。

〔ご専門〕

・原子力工学、地理情報システム、資源エネルギー、原子力防災
・各地で、「原子力災害時における緊急時医療対応（放射線の基礎と測定）研修会」の講師として、医療関係者等に普及活動。

○お申し込みは裏面の用紙等によりお願いいたします。

主催：鳥取県

後援：鳥取市・倉吉市・湯梨浜町・三朝町・北栄町・琴浦町・岩美町・八頭町・若桜町・智頭町

新型コロナウイルス感染予防策にご理解とご協力をお願いします。

- ・密集・密閉・密接を避けるため、定員を厳守し申し込みは先着順とさせていただきます。
- ・入場の際には、検温やマスク着用、消毒液の利用などのご協力をお願いします。

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

<中部会場>

三朝町総合文化ホール 大会議室
（東伯郡三朝町大字大瀬 999-2）

●交通のご案内

JR山陰本線倉吉下車

三朝温泉行バスで約12分三朝町役場前下車



<東部会場>

鳥取県東部庁舎 講堂

（鳥取市立川町6丁目176）

●交通のご案内

JR鳥取駅から桜谷・面影循環線で約13分。鳥取県東部庁舎前下車。



両会場とも10月6日（火）までにお申し込み下さい

○お申し込み方法

「申込用紙」にご記入の上、ファクシミリで送信いただくか、必要事項を電子メールなどにより下記までお送りください。当日空席がある場合のみ、申込がなくても入場できます。

ファクシミリ：0857-26-8805

電子メール：genshiryoku-anken@pref.tottori.lg.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：0857-26-7973（9:00～17:00 平日のみ）

- 定員となり次第締切ります。定員超過後にお申込を頂いた場合のみ連絡致します。
- 新型コロナウイルス感染予防の観点から、当日体調不良の方の参加はご遠慮願います。
- コロナウイルス感染予防の観点から、中止等が決定した際は、県ホームページでお知らせします。

申込用紙 ➡ **鳥取県 危機管理局 原子力安全対策課 行**
（FAX：0857-26-8805）

会場	（10月12日）中部会場 ・ （10月13日）東部会場 （参加される会場に○をつけてください）	
氏名	①	②
	③	④
所属名等		
代表者連絡先		

※いただいた個人情報は本研修会以外の目的には使用いたしません。