

入場無料

平成30年度

とっとり県民カレッジ連携講座

手話通訳・要約筆記あり

鳥取県原子力防災講演会

原子力災害が起こったときにはどう行動したらいいのか、放射線の基礎や放射線被ばくと人体への影響、放射線防護の考え方等の観点から専門家を講師にお招きし分かりやすくご講演いただきます。

原子力災害に対する正しい知識を持ち、適切な対応や行動につなげていただけるよう、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

日時 7月7日(土) 午後1時30分～午後3時 (開場: 午後1時)

会場 米子市役所本庁舎4階401会議室 (米子市加茂町1丁目1番地)

講演

演題:「原子力災害時の対応方法」

講演者: 東京大学 工学系・情報理工学系等安全衛生管理室



特任専門職員・博士(医学) いづか ひろゆき
飯塚 裕幸 氏

【講師プロフィール】

平成14年5月～19年3月 埼玉医科大学中央研究施設 RI 部門 助手

平成19年4月～29年3月 埼玉医科大学中央研究施設 RI 部門 助教

(平成19年12月 埼玉医科大学にて博士(医学)取得)

平成29年4月～現職

◎お申込は裏面の申込用紙等をお願いします。※申込期限:6月29日(金)



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

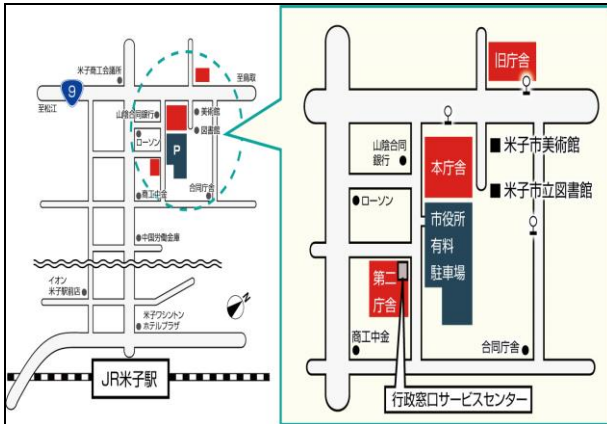
会場のご案内 (駐車場に限りがありますので、なるべく公共交通機関でお越し下さい)

<米子会場 (7月7日(土))>

米子市役所本庁舎 4階401会議室 (定員100名)

●交通のご案内

- ・ JR 米子駅から徒歩約10分
- ・ 路線バスで「市役所前」下車または、だんだんバスで「図書館入口」下車



6月29日(金)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、ファクシミリ又は電子メールなどにて下記までお送りください。これにより難しい場合は電話でも受付します。

ファクシミリ : 0857-26-8805

電子メール : genshiryoku-anzen@pref.tottori.lg.jp

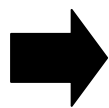
郵 送 : 〒680-8570 鳥取市東町一丁目 271

鳥取県 危機管理局 原子力安全対策課

電 話 : 0857-26-7974 (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。
- 当日、席に空きがある場合は入場いただけます。

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	(7月7日) 米子会場	
氏 名	①	②
	③	④
所属等名		
代表者の電話等連絡先		

※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。