

香川大学四国危機管理教育・ 研究・地域連携推進機構セミナー

平成30年3月17日(土)

14:00～15:30

香川大学幸町キャンパス
研究交流棟
6階第1講義室
(香川県高松市幸町1-1)

東日本大震災では、広範囲にわたって甚大な被害が発生しました。

今後、南海トラフ巨大地震等の大規模地震の発生が懸念される中、その対策について考えていく必要があります。

地盤災害の専門家にして、香川大学客員教授の野田先生より、土構造物の耐震性等についてお話しいたします。



土構造物の耐震性について ～共振、履歴減衰等の観点から～

名古屋大学 減災連携研究センター
副センター長

野田 利弘 氏

講師プロフィール

1966年生まれ。専門は地盤工学・土質力学。主な研究テーマは飽和／不飽和土の力学挙動の解明と地盤強化対策原理の開発など。地盤工学会研究奨励賞、平成22年度文部科学大臣表彰・科学技術賞(研究部門)などを受賞。著書に「土の弾塑性構成モデル(地盤工学・基礎理論シリーズ3)」(共著)等。

お問合わせ・お申込み先

香川大学 四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構

E-mail : kikikanri@jim.ao.kagawa-u.ac.jp

TEL : 087-864-2544 FAX : 087-864-2549

～アクセスマップ～



香川大学幸町キャンパス
〒760-8521
香川県高松市幸町1-1

【交通アクセス】

公共交通機関

◆ JR高松駅より

◇ 『ことでんバス(まちなかループバス)』で「香川大学教育学部前」または「香川大学法学部・経済学部前」下車。徒歩1分。

◇ 車で約5分。

◆ 高松空港から

◇ 車で約30分。

◇ 『高松空港リムジンバス』で「中新町」または「県庁通り」下車。徒歩10～15分。

高速道路から

◆ 東方面よりお越しの場合

高松中央IC(高松道)から車で約20分。

◆ 西方面よりお越しの場合

高松西IC(高松道)から車で約20分。

※ご来場は公共交通機関をご利用ください。



お問い合わせ

香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構 企画調整室
〒761-0396 香川県高松市林町2217-20
TEL 087-864-2544 FAX 087-864-2549
E-mail kikikanri@jim.ao.kagawa-u.ac.jp

<切>3月9日(金)
※当日参加も可能です。

セミナー参加申込書

お申し込みの際は、下記の申込書に必要事項をご記入のうえ、FaxまたはE-mailにてご連絡くださいますようお願いいたします。ご記入いただく個人情報につきましては、今回のセミナーでのみ使用し、これ以外の目的で利用することはありません。

参加セミナー	ご所属	ご芳名	電話番号	E-mail
1				
2				
3				
4				
5				