

第5回 大規模災害セミナー

～海象災害（津波・高潮・高波）基礎講座～

近年、地球規模で多発する天変地異や異常気象により、自然災害の脅威がますます身近に迫ってきています。その中でも同じ波の災害である津波、高潮、高波を正確に区別して理解できている人はどれほどいらっしゃるでしょうか。何となくイメージできるかもしれませんが、案外、ちゃんとわかっている人は少ないのが実情です。

災害から大切なものを守り、失わないためには、まず敵を知ることが重要です。間違った知識は命を危険にさらす一番の要因です。

地球温暖化がその一つの要因とされる巨大台風や迫り来る南海地震津波の襲来を向かえるにあたり、国や行政機関から公表される被害想定結果、防災に関する教育・啓発に対する理解度を向上させることを目的として、これらの波の違い、発生メカニズム、被害の特徴についてのセミナーを開催いたします。

- ◆開催日時：平成22年12月2日（木）13:00～16:30（12:40 開場・受付開始）
- ◆開催会場：関西大学 高槻ミュージックキャンパス 3F 303室
〒569-1098 大阪府高槻市白梅町7番1号
（アクセス）http://www.kansai-u.ac.jp/Fc_ss/access.html
- ◆募集定員：100名（先着順）
- ◆テキスト代：

一般	¥4,000円
CDR会員（正会員・賛助会員）	¥3,000円
学生	無料
- ◆主催・共催：特定非営利活動法人 大規模災害対策研究機構（CDR）・関西大学共催
- ◆受講申込方法：NPO法人 大規模災害対策研究機構（CDR）ホームページ
（<http://e-tsunami.com/>）
または、下記、事務局までお問い合わせください。

【お問い合わせ先・お申し込み先】

- ◆事務局：特定非営利活動法人 大規模災害対策研究機構（CDR）事務局
〒531-0074 大阪市北区本庄東2-3-20（株）ニュージェック技術開発グループ気付
Tel：06-6374-4420 Fax：06-6374-5108
E-mail：cdr@newjec.co.jp
ホームページ：<http://e-tsunami.com/>

講師紹介

(敬称略)



河田 恵昭

(CDR 理事長、関西大学 / 理事, 社会安全学部長 / 教授)
(京都大学名誉教授)



間瀬 肇

(京都大学防災研究所 沿岸災害研究分野 / 教授)

「高波」



平石 哲也

(京都大学防災研究所 流域災害研究センター沿岸域土砂環境研究領域 / 教授)

「高潮」



高橋 智幸

(CDR 理事、関西大学 社会安全学部 / 教授)

「津波」

プログラム

(敬称略)

12:40	開場・受付開始
13:00~13:05	開会挨拶 (河田 恵昭)
13:05~14:05	第1講座『高波』 (間瀬 肇)
14:15~15:15	第2講座『高潮』 (平石 哲也)
15:25~16:25	第3講座『津波』 (高橋 智幸)
16:25~16:30	閉会挨拶