

◆「LRRI メルマガ」 2023 年 3 月号◆

★「土木技術資料」(令和 5 年 3 月号)が届いています

興味深い記事が満載です。以下の URL から抄録がご覧になれます。

https://www.pwrc.or.jp/shouroku/shouroku_2023.html#h230301

★“性能設計”に関する書籍の販売を開始しました

常田賢一顧問（前・（一財）土木研究センター理事長）著による、インフラの“性能設計”に関する書籍「**防災・減災、国土強靱化のための性能評価の最適化の実務－個別最適から全体最適に展開－**」を LRRI から出版しました。多くの賛助会員様に加えて個人会員ご所属の機関からも広告（技術資料）を掲載させていただいています。ご注文は下記からお願いします。

◎注文窓口：東京官書普及（株）

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 1-2 TEL：03-3292-3701

URL：http://www.tokyo-kansho.co.jp 土木関係専門書籍販売サイト シビル Books

地域国土強靱化研究所書籍販売サイト[東京官書普及（株）](tokyo-kansho.co.jp)

なお、一部の会員様から、会員割引はないのかとのお尋ねがありましたが、代表理事の判断で以下のようにさせていただきますのでご理解とご協力を切にお願いいたします。

・本出版物は内容の質、頁数の割合に極めて廉価に抑えていますので、会員の皆様には、定価販売させていただきことのご理解をお願いいたします。

・ただし、会員が一括して20部以上お買い上げの際は、エルリから5%のキャッシュバックが受けられます。東京官署への購入申込み書の写しをご提出ください。

* 関連して、常田顧問から寄稿された、「東日本大震災の復興により津波に備える沿岸陸域の姿から学ぶ－津波災害から 12 年を経て－」も HP に掲載していますのでご一読下さい。

★「役員&会員だより」令和 5 年 3 月号をお届けしました

本メルマガに先立ってすでに会員の方々にはお届けした「飛ぶ教室：あれから 12 年」（代表理事執筆）は、HP に掲載されていますのでご一読ください。急ぎましたのは、忘れてはならない 2011.3.11 から、12 年を経過した 3 月 11 日が念頭にあったためです。

★「エルリ塾」は順調です

令和 4 年度は「エルリ塾」として、a. 「基礎地盤・土構造物講座」第 6 回目が令和 5 年 3 月 8 日オンラインで開催されました（演題：「地盤と構造物の支持力と沈下」、安原一哉講師担当）。15 名の方々全員がご参加です。第 7 回目は 4 月 12 日です（演題：「擁壁の安定」、西村真二講師担当）。「ICRT & DX 講座」も 2 月 28 日に第 4 回（演題：「要素技術各論(2)」、須田裕之講師担当）を終了いたしました。第 5 回（演題：「要素技術各論(3)」、須田裕之講師担当）は 3 月 28 日の予定です。

★「第3回技術者講座」のプログラムが決まりました

令和5年5月18日と25日に、(一財)土木研究センター様と共催で、標記の講座を開講します。総合タイトルは、「インフラ強靱化に関する最近のトピックス」の予定です。土木研究センター様から2課題、LRRIから2課題提供する予定です。概要は下記の通りです。申込案内他の詳細はHPにアップしていますのでご覧ください。

～ご案内～



「第3回技術者講座」のご案内



◆講座名:

「インフラ強靱化に関する最近のトピックス」

◆日程など

1. 日 時 令和5年5月17日(水) 13:30～16:50 及び
令和5年5月24日(水) 13:30～16:50 計2回
2. 方 法 オンサイトとオンライン (Zoom 使用) とのハイブリッド
3. 場 所 (一社) 茨城県産業会館 (www.is-kaikan.or.jp) 研修室
〒310-0801 茨城県水戸市桜川2丁目2-35 電話: 029-227-7121
4. 主 催 (一財) 土木研究センター (www.pwrc.or.jp)
(一社) 地域国土強靱化研究所 (<https://lrri.or.jp>)
5. 共催 地盤工学会関東支部 (依頼中)
6. 後援 土木学会関東支部茨城会
(一社) 茨城県建設コンサルタント協会
日刊建設工業新聞社
7. CPD 地盤工学会または土木学会から賦与 (一回3時間として $3 \times 2 = 6$ ポイント)

◆プログラムとスケジュール

★第1回【5月17日】13:30～16:50

- ・ 13:30～13:40 開会あいさつ
- ・ 13:40～14:40 トピック(1)「橋梁定期点検を支援する事例解説集」
講師: (一財) 土木研究センター 材料・構造研究部長 落合 盛人
<14:40～14:50> 休憩
- ・ 14:50～16:20 トピック(2)「防災・減災、国土強靱化のための性能評価の姿勢&視点」
講師: (一財) 土木研究センター顧問 & LRRI 顧問 常田賢一
- ・ 16:20～16:50 質疑応答

★第2回【5月24日】13:30-16:30

- ・13:30-14:30 トピック(3) 「全国道路施設点検データベース(土工)」

講師：(一財)土木研究センター 土工データベース情報管理室長 井手 統一

<14:30-14:40> 休憩

- ・14:40-16:10 トピック(4) 「インフラメンテナンスに貢献する宅地地盤相談
ー神奈川の活動事例ー」

講師：(一社)地盤品質判定士会 神奈川支部長 立花秀夫

・16:10-16:40 質疑応答

・16:40-16:50 閉会挨拶

◆テキスト(配布資料)

- ・トピック(2): 常田賢一著「防災・減災、国土強靱化のための性能評価の最適化の実務
一個別最適から全体最適に展開ー」(編集・発行：(一社)地域国土強靱化研究所)
- ・トピック(1), (2), (3), (4): PPT 資料 (事前に, WEB 上で配信)

◆参加料(テキスト代を含む。申込時一括支払い):

- ・会員：5,000 円 学生は半額 (2,500 円)

(ここでいう会員とは、地盤工学会会員、土木学会会員、(一社)茨城県建設コンサルタツツ協会、(一財)土木研究センター賛助会員、(一社)地域国土強靱化研究所会
員を指すものとします)

- ・非会員：7,000 円

(* 予定参加数者数は、オンサイト：30 名迄、オンライン：170 名迄)

<振込先> (期限：令和5年5月8日(月)まで)

- ・銀行名：常陽銀行 大穂支店 普通 1181113
- ・名義人：一般財団法人土木研究センター

◆お申し込み先:(期限:令和5年5月8日(月)まで)

- ・URL からの申し込み

(一財)土木研究センター e-mail: mail@pwrc.or.jp

- ・別紙申込用紙に記載の上, PDF 版を e-mail にご送付願います。

◆お問い合わせ先:

- ・一般財団法人土木研究センター 技術研究所 庶務・広報部 米川、木本
TEL: 029-864-2521 e-mail: mail@pwrc.or.jp または

- ・一般社団法人 地域国土強靱化研究所 事務局 米川
携帯(安原): 090-2639-5174, e-mail: staff@lrri.or.jp



(@以下4文字は、小文字で、エル(l)・アール(r)・アール(r)・アイ(i))