

◆「LRRI ニュース」 2023 年 6 月号◆

★顧問をお迎えしました

個人会員の末次忠司様(元・国土交通省＆山梨大学)を顧問とすることを第7回理事会で承認させていただきました。“流域治水”など河川と防災・減災へのご尽力を期待しています。

★「役員＆会員だより」令和 5 年 6 月号をお届けします

6 月号は、田中代表理事に執筆いただきました。全国民を熱狂させた WBC を含む野球の話題です。HP に掲載しますのでご一読ください。

★「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 8 回目は 5 月 12 日（演題：「地盤改良・補強」、岸田隆夫講師担当）第 9 回目は 6 月 14 日（（演題：「地盤環境対策；土壤汚染と廃棄物」、小林 薫講師担当）に終了いたしました。第 10 回目は、6 月 28 日（演題：「技術者倫理」、岸田隆夫講師担当）に実施予定です。また、「ICRT & DX 講座」も 5 月 30 日に第 6 回（演題：「インフラ分野における DX の取り組み（1）」、山田岳峰講師担当）を終了いたしました。第 7 回（演題：「インフラ分野における DX の取り組み（2）」、黒木 幹講師担当）は 6 月 27 日の予定です。

★創設 3 周年記念フォーラムを開きます(再掲)

本法人は令和 5 年 7 月 1 日をもって設立 4 年目に入りますが、3 周年を記念して、三村信男・茨城大学名誉教授（前・茨城大学学長）をお迎えして別紙（最終版）のようなフォーラムを開催いたします。ホームページに掲載していますので、ご一読のうえ、多数のご参加（google form にて登録）をお待ちしております。

★令和 5 年度総会＆交流会を開催します

来る 8 月 30 日（水）に令和 6 年度総会＆交流会を開催する予定です。詳細は、近日中をご案内いたします。交流会はオープン参加（非会員の参加も可）とします。

(一社) 地域国土強靭化研究所「創設3周年記念フォーラム」のご案内

～「脱炭素社会と建設関連分野の役割」～

代表理事 安原 一哉
副代表理事 岸田 隆夫
副代表理事 須田 裕之

2020年7月1日、地域から国土の強靭化を展開していくことを目的にして創設されました一般社団法人「地域国土強靭化研究所（LRRI）」は、新型コロナウィルスのパンデミックに遭遇する困難な中でも、皆さまのご理解とご協力によって着実に活動し、成果を構築することができました。

4年目の冒頭に当たり、この3年間を省みると共に、とりわけ“気候変動”を念頭に置いた“脱炭素社会”形成に資するための今後の技術や施策の展開を期して、下記の通り、7月7日（金）、講師に三村信男茨城大学名誉教授（茨城大学前学長）をお迎えして、会場とオンラインによる“ハイブリッド形式”で「創設3周年記念フォーラム」を開催いたします。

会員、および関係者の皆さま（非会員も歓迎です）のご参加をお待ちいたしております。

記

◆日 時：2023年（令和5年）7月7日（金）（14:20～16:50）（受付開始 14:10）

◆参加形式：会場とオンラインの併用による“ハイブリッド形式”

・（会場）茨城大学駅南サテライト <https://www.ibaraki.ac.jp/generalinfo/campus/ekinan/index.html>
(茨城県産業会館（茨城県水戸市桜川2-2-35）2F)

・オンライン参加の場合は、後日、お申込みの方にZoomのURLをお送りします。（通信開始 14:15）

◆参 加 料：無料

◆プログラム（司会：副代表理事・岸田隆夫）：

①記念講演（60分）：（オンライン講演者：三村信男 茨城大学名誉教授）

　演題：「脱炭素社会に向けた建設関連分野の役割」

② 話題提供（40分）：“脱炭素社会に向けた取り組みに関する話題”

1) (一社) LRRI (元・国交省&山梨大学) 末次忠司 「気候変動に対する流域治水」

2) (株)福山コンサルタント 大塚宣昭 「グリーンインフラを活用した低炭素まちづくり」

3) 飛島建設(株) 沼田淳紀 「木材の緩和策への利用」

4) 鹿島建設(株) 山田岳峰 「カーボンネガティブと地域の防災・減災対策」

*講演と話題提供の資料は、事前にご参加予定の皆様に配信させていただきます。

③ディスカッション（50分）（司会：代表理事・安原一哉）

◆共催：地盤工学会関東支部

◆後援：(一社) 茨城県建設コンサルタント協会、茨城県地域気候変動適応センター、(一財) 土木研究センター、(一社) GLOSS 研究会

◆CPD ポイント：地盤工学会関東支部から2.5 ポイント賦与されます。

◆参加のお申込み：ホームページ（<https://lrri.or.jp/>）からか、右記二次元コード

（<https://forms.gle/AEvKYJdKWSk6VuDa8>）からお申し込みください（締切り 6月26日（月））

【お問合せ先】LRRI（<https://lrri.or.jp/>）事務局：staff@lrri.or.jp 米川恭子



以上