

◆「LRRI ニューズ」令和6年（2024年）8月号◆

★「役員&会員だより」令和6年8月号をお届けしました

8月号は、「新たな製品開発に関する一考」と題して、賛助会員・メトリー技術研究所(株)野本太さまが執筆されました。HPにアップしておりますのでご一読ください。エッセイの末尾の“しかし何時からか、これらの更新に移行し、殆ど新しい製品にお目にかかれないのは、いささかの寂しさと同時に、先人たちへの後ろめたさを感じてしまうのは変であろうか。”という問いかけに、皆さまは、どうお答えになるでしょうか？

★FS工法がIT'Sに登録されました

賛助会員(株)JSPさまご所有で、「インフラリハビリ研究会」さまがかかわっておられる橋梁老朽化対策技術の“FS工法”が茨城県「新技術情報提供データベース」IT'S

(<https://www.pref.ibaraki.jp/doboku/kensa/kanri/07nechis/index.html>)に登録されました。普及が広がることが期待されます。

★令和6年第1回理事会(役員会)を開催いたしました

去る7月29日(月)の午後、水戸市において、令和5年度役員・顧問と令和6年度役員及び顧問候補者のご参加のもと、令和6年度第1回理事会(役員会)を開催いたしました。

★令和6年度総会&交流会を終了しました

<総会>(詳細は省略)

◆日時：令和5年8月28日(水) 13:15 ~ 14:15

<交流会>

●日時：令和5年8月28日(水) 14:40 ~ 16:30

●プログラム

1. 新入会員さま(令和5年度お申込み)のご紹介

下記の皆さまからご挨拶をいただきました。ありがとうございました。

(賛助会員)

PEDI Civil Solutions MAI Thi Thu Thuy さま

常磐地下工業(株) 伊藤 康博さま

(個人会員)

本多顕治郎さま (株)イーバイシー

土田 寛さま (有)ジオテック

中武雄一郎さま (株)エースコンサルタント

(学生会員)

Do Ninh (ドー・ニン) さま 九州大学大学院博士後期課程

2. 技術交流（会員さまからの話題提供）（敬称略）60分

- ・トピック1：魅力ある斜面防災用センサとはどのようなものか。社会実装が進まないのはなぜか。
（土田 寛（有）ジオテック，個人会員）
- ・トピック2：BIM/CIM 活用の事例紹介～各用途に応じる活用～
（PEDI Civil Solutions MAI Thi Thu Thuy，賛助会員）
- ・トピック3：2次元動的解析において3次元効果を導入する場合のモデル化の留意点
（株イーバイシー 本多顕治郎，個人会員）
- ・トピック4：「ダイバーシティの価値とは」
（株エースコンサルタント 中武雄一郎，個人会員）

3. 質疑および総合討論：コーディネーター 代表理事 安原一哉 25分

4. 閉会の辞 副代表理事 岸田隆夫 5分

多様なトピックで、興味深い話題ばかりでした。和やかな、そして、熱のこもった議論をすることができました。話題提供者の皆さま、ご参加の皆さまに厚くお礼を申し上げます。

★ホームページを更新致します

業者さんと相談中です。第2回理事会（役員会）でも議論いたします。結果が決まりましたら、みなさまにご案内いたします。

★「防災・減災、国土強靱化のための性能設計&性能評価の実務に関する技術講習会」募集要領をアップしました

2024年11月12日（火）開催予定の表記の講習会の募集案内をHPにアップしていますのでご覧ください。