公益社団法人日本技術士会群馬県支部 主催

第9回見学会及び講演会のご案内

日にち:令和5年10月17日(火)

- 1.「木のゴミで世界を救う」ウッドチップブロック「GUD ブロック」
- 2.「地域の課題とスローモビリティを使った課題解決の取り組み」 低速電動コミュニティバス「MAYU(まゆ)」

公益社団法人日本技術士会群馬県支部では、CPD事業の一環として、第9回見学会を開催 致します。

今回の見学先は、群馬県桐生市です。群馬大学のベンチャー企業である株式会社グッドアイが開発したウッドチップブロック「GUD ブロック」の施工例を視察します。また、桐生市内を走る低速電動コミュニティバス「MAYU(まゆ)」の視察、試乗を行います。見学会の後には、群馬大学副学長・理工学府教授 板橋 英之 様、及び、群馬大学理工学府教授・次世代モビリティ社会実装研究センター副センター長 天谷 賢児 様にご講演いただきます。会員の皆様、奮ってご参加ください。

■日時・会場

日にち: 令和5年10月17日(火)

集合時間: 午前 10:00

集合場所・講演会場: 桐生商工会議所(群馬県桐生市錦町三丁目-1-25)

駐車場: 美喜仁桐生文化会館 立体駐車場 (次頁参照)

■予定スケジュール:

1. 見学会 10:00~13:00

桐生商工会議所 → 「MAYU (まゆ)」試乗 → 「GUD ブロック」視察

- → 重要伝統的建造物群保存地区等 → 昼食場所 → 桐生商工会議所
- 2. 講演会 13:30~15:30
 - ・演題1:木のゴミで世界を救う
 - ・講師:板橋 英之 様(群馬大学副学長・理工学府教授)
 - ・要旨:間伐材チップを内包したモルタルブロックで二酸化炭素を削減する大 学発ベンチャーのプロジェクトを紹介します。
 - ・演題2:地域の課題とスローモビリティを使った課題解決の取り組み
 - ・講師:天谷 賢児 様(群馬大学理工学府教授・次世代モビリティ社会実装研究センター副センター長)
 - ・要旨: スローモビリティを交通不便地域に導入し、バスの中で会話が生まれコミュニティが強くなることを紹介します。また、持続的運行に向けた課題も議論します。
- ■募集定員: 見学会先着 18 名、講演会先着 40 名
- ■申込締め切り: 令和5年9月29日(金)
- ■参加費: 1,000円(昼食は別途各自負担)



■申込方法:下記の何れかにより、令和5年9月29日(金)までにお申し込みください。 なお、募集定員に達した場合はお断りする場合がございますので予めご了承ください。 ①日本技術士会ホームページよりお申し込みください。

日本技術士会ホームページ>技術士CPD>技術士CPDとは>Pe-CPD コーナー >技術士 CPD 行事申込一覧(新システム)

②下記参加申込書の記載事項を記入の上、E-mail にてお申し込みください。

E-mail: gunma@engineer.or.jp

③下記参加申込書に必要事項を記入の上、事務局宛 FAXにてお送りください。

FAX送付先:0278-24-6216

■問い合わせ先:公益社団法人日本技術士会 群馬県支部 事務局

TEL/FAX 0278-24-6216

E-mail gunma@engineer.or.jp

第9回見学会 参加申込書

公益社団法人日本技術士会 群馬県支部 事務局宛て FAX 0278-24-6216

参加者氏名			
技術分野			
会社名又は団体名			
参加者住所			
連絡先 電話番号			
連絡先 E-Mail			
参加区分 (該当する番号に○印 を付けてください。)	見学会	1 参加する	2 参加しない
	講演会	1 参加する	2 参加しない