

静岡県資源環境技術研究会だより

今回のもくじ

- 1 令和 4 年度 環境視察会の開催について（御案内）
- 2. 学習会（企業における脱炭素経営について）の御案内（リマインド）
- 3. 御意見や御要望について

■ 1. 令和 4 年度 環境視察会の開催について（御案内）

環境視察会を下記のとおり開催いたします。

御多用の折りと存じますが、御参加くださいますよう案内申し上げます。

記

1. 日 時 令和 5 年 2 月 21 日（火） 8：00 集合 ～ 16：50 解散
2. 集合場所／時間 JR 静岡駅南口スルガ銀行前 8：00 集合（時間厳守）
3. 視察先

①浜名酪農農業協同組合 TMR センター

（浜松市西区白洲町 867-1）

設立は 2009 年 1 月 30 日、自給飼料とエコフィード（食料残渣などを利用した飼料）を高度に活用できる TMR センターは、画期的な飼料供給施設として畜産農家から大きな期待が寄せられています。酪農家に代わって飼料用トウモロコシを作付けするコンストラクターを設立し、TMR センターで豆腐粕、ビール粕、醤油粕、みかん絞り粕、ウイスキー廃液など 16 種類の食品廃棄物と混合し、牛への混合飼料を製造しています。

②有限会社 三和畜産

（浜松市北区細江町三和 2059）

有限会社三和畜産は、畜産、加工、販売までを行っている畜産会社であり、自社の養豚場から排出される豚の糞尿を原料としてユニット式のメタン発酵システムでメタン発酵し、メタンガスにより発電するシステムを導入しています。

4. 行程

8:00	～	10:15	J R静岡駅南口出発 (バス移動)
10:15	～	11:45	浜名酪農農業協同組合 TMR センター 視察①
11:45	～	13:00	バス移動 (昼食休憩:とんきい)
13:00	～	14:30	有限会社 三和畜産 視察②
14:30	～	16:50	J R静岡駅南口到着 (バス移動)

5. 参加費 無料

6. 募集定員 20名

7. 申込み 参加申込書に必要事項を記入の上、E-mail で、お申し込み下さい。

〈 申込先 〉 〒421-1298 静岡市葵区牧ヶ谷 2078
静岡県工業技術研究所 環境エネルギー科内
静岡県資源環境技術研究会 事務局
担当：鈴木、井口
E-mail : sk-kankyou@pref.shizuoka.lg.jp
TEL:054-278-3026 FAX:054-278-3066
※申し込みいただいた方には、受付確認メールを送信いたします。

〈 申込締切 〉 令和5年2月10日 (金)

※ただし、定員になり次第締切ります。

8. その他

- (1) 新型コロナウイルスワクチンを3回以上接種した方のみの参加とします。
- (2) 当日、体温を測定し、マスクを着用してお越しください。
- (3) 体調がよくない場合や周囲に感染が疑われる方がいる場合、陽性患者との濃厚接触者の疑いがある場合は参加を見合わせてください。
- (4) 県内の感染状況によっては、中止する場合があります。中止の場合は参加申込者に連絡いたします。
- (5) 当日は、汚れても良い服装で、お越しください。

■ 2.学習会（企業における脱炭素経営について）の御案内（リマインド）

静岡県プラスチック技術研究会との共催で、アスエネ株式会社 営業本部
カスタマーサクセス部 リーダー 田中秀和 氏より、「企業における脱炭素経営について」
の学習会を開催します。

皆様方には御多用中のことと存じますが、是非御参加いただきますよう
お願い申し上げます。

記

1 日 時：令和5年2月8日（水） 14:00～15:00（13:30 から接続開始）

2 開催方式：Web 会議システム（Cisco Webex Meetings）による配信

3 定 員：100名

4 参加料：無 料

5 プログラム：

14:00 開 会

14:00～15:00 講演 「サプライチェーン CO2 排出量の見える化・削減&SX コンサルで脱
炭素経営」

アスエネ株式会社 営業本部 カスタマーサクセス部
リーダー 田中 秀和 氏

（質疑応答を含む）

15:00 閉 会

6 開催要領

1) セミナーをお申し込み後、視聴に必要な招待メールをお送りします。（募集締切後）

2) お申込みの際は、必ず E-mail アドレスを御記入下さい。

3) 配信には、Web 会議システム (Cisco Webex Meetings) を利用します。

安定した視聴には専用のデスクトップアプリの使用をお勧めします。

アプリのインストールや視聴方法は以下の URL を御参照下さい。

https://www.iri.pref.shizuoka.jp/wp/wp-content/uploads/2022/02/webkaigi_annai-2.pdf

4) 講演は、所定の時間帯にのみ配信しております。配信時間を御確認のうえ、予定の時間になりましたら御参加下さい。

7 申込先 〒421-1298 静岡市葵区牧ヶ谷 2078 番地
静岡県工業技術研究所 環境エネルギー科 担当 鈴木
化学材料科 担当 真野
TEL : 054-278-3026 FAX : 054-278-3066
E-mail : sk-kankyout@pref.shizuoka.lg.jp

8 申込期限 令和 5 年 1 月 2 7 日 (金)

9 その他 アスエネ株式会社の同業他社さまは、申込聴講をお断りします。

■ 3. 御意見や御要望について

当研究会への御意見や御要望等がございましたら、事務局宛てに、いつでもお気軽にお寄せください。

静岡県資源環境技術研究会事務局

静岡県工業技術研究所 環境エネルギー科

鈴木 光彰

〒421-1298 静岡県静岡市葵区牧ヶ谷 2078

TEL 054-278-3026 FAX 054-278-3066

E-mail : sk-kankyout@pref.shizuoka.lg.jp,
