

# ネットゼロフォーラムしが 第2回全体会

## ～令和5年度 分科会活動報告～



しがCO<sub>2</sub>ネットゼロ  
ムーブメント

令和6年3月21日(木)

## ネットゼロフォーラムしが（第1回全体会）

### 再エネ分科会

【全3回実施】基本構成

- ①見える化にかかる話題提供
- ②見える化にかかる事例紹介
- ③講師と参加者との意見交換
- ④講師との名刺交換

【再エネ導入相談会】

### 見える化分科会

【全4回実施】基本構成

- ①再エネにかかる話題提供
- ②再エネにかかる事例紹介
- ③講師と参加者との意見交換
- ④講師との名刺交換

## ネットゼロフォーラムしが（第2回全体会）

## 再エネ分科会 第1回 R5年8月29日(火)



場 所：滋賀県危機管理センター 13:30～16:30

参加者：合計22名

○開会挨拶

○再エネの効率的・効果的な導入


デジタルグリッド株式会社 代表取締役 豊田 祐介 氏

○自己紹介／意見交換／名刺交換



# 令和5年度 分科会活動報告


## 再エネ分科会 第2回 R5年11月1日(水)



OneMIZUHO


### 再生可能エネルギーの意義と効果を改めて考える

2023.11.1  
みずほリサーチ&テクノロジーズ  
サステナビリティコンサルティング第1部



One Think Tank

Copyright Mizuho Research & Technologies, Ltd. All Rights Reserved.



京セラコミュニケーションシステム株式会社

### 再エネ導入の取組み

2023年11月1日  
京セラコミュニケーションシステム株式会社  
エネルギーサプライ事業部  
岸菜 雄佑

© KYOCERA Communication Systems Co., Ltd.

場 所：滋賀県危機管理センター 13:30～16:30

参加者：13名

○開会挨拶

○再エネ導入の意義と効果を改めて考える

みずほリサーチ&テクノロジーズ サステナビリティコンサルティング第1部 エネルギービジネスチーム  
羽鳥 洸己 氏

○再エネ導入の取組み

京セラコミュニケーションシステム株式会社 エネルギーサプライ事業部  
岸菜 雄佑 氏

○自己紹介／意見交換／名刺交換



しがCO<sub>2</sub>ネットゼロ  
ムーブメント

## 再エネ分科会 第3回 R6年1月30日(火)

ネットゼロフォーラムしが【第3回再エネ分科会】 2024年1月30日

### 株式会社多久製作所 再エネ・省エネへの取り組み



機能配管加工メーカーから “施工アシスト企業”

株式会社多久製作所 生産本部 製造部 工場管理室 室長 高木 大輔



Mother Lake  
Goals  
変えよう、あなたと私から



中小企業における省エネ再エネ導入報告

～カーボンニュートラル社会への貢献を目指して～



2024年1月30日



明える緑、燃える創造力

松居農園株式会社

場 所：滋賀県危機管理センター 13:30～16:30

参加者：13名

○開会挨拶

○再生可能エネルギーの導入活用（自家消費などの取組）

株式会社 多久製作所 生産本部 製造部工場管理室 室長 高木大輔 氏

○中小企業における省エネ・再エネ導入（営農型ソーラーシェアリング）

松居農園株式会社 松居 琴子 氏

○自己紹介／意見交換／名刺交換





滋賀県

## 再エネ導入相談会

しがCO2ネットゼロ  
ムーブメント

専門事業者によるブース出展！  
再エネ導入にかかる相談を受け付けます！

日時 令和6年3月21日(木) 10:00～13:00 (9:45開場)

会場 ピアザ淡海 大会議室 (大津市におの浜1丁目1-20)

ブース出展 再エネ導入提案事業者 全8社 個別ブース出展  
※各者概要は裏面参照。その他、展示スペース・フリースペース有り

対象 県内事業者・団体・地方自治体

主催 滋賀県 (県事業委託先 : 有限会社と一く)

申込方法 <https://zeronavi.shiga.jp/communication/soudankai/>  
※個別相談ブースは事前申込制。約40分/1相談  
※展示ブース・フリースペースには当日参加可能です。

留意事項

- 参加費は無料です。
- 会場へは可能な限り公共交通機関でお越しください。
- お車で来場の場合は周辺の有料駐車場をご利用ください。



再エネ導入…  
どうしよう？

この機会に  
ぜひご相談を！



同日開催！

令和5年度 第2回  
ネットゼロ  
フォーラムしが

同日13時～  
同施設にて開催！  
ぜひ一緒に  
ご参加ください！



## 再エネ導入相談会 R6年3月21日(木)

再エネ導入における疑問や課題などについて専門事業者による相談を開催

場所：ピアザ淡海 大会議室

時間：10:00～13:00

出展者：8社

- ① 株式会社エナーバンク
- ② 京セラKCCS株式会社
- ③ 株式会社イーテック
- ④ 大和リース株式会社
- ⑤ 関西電力株式会社
- ⑥ 大阪ガス株式会社
- ⑦ 夏原工業株式会社
- ⑧ 高畑産業株式会社

【問合せ先】  
有限会社と一く (担当:堀、進)  
TEL: 077-525-9340  
／ E-mail: talk3@fol.hi-ho.ne.jp

滋賀県 総合企画部 CO<sub>2</sub>ネットゼロ推進課  
ムーブメント推進係  
TEL: 077-528-3494  
／ E-mail: cg01@pref.shiga.lg.jp



しがCO<sub>2</sub>ネットゼロ  
ムーブメント

## 見える化分科会 第1回 R5年8月31日(木)

令和5年度 ネットゼロフォーラムしが 分科会

AEON

### 脱炭素社会の実現に向けた イオンの取り組み

2023年8月31日  
イオン株式会社  
環境・社会貢献部  
部長 鈴木 隆博

Copyright © 2023 AEON Co., Ltd. All Rights Reserved.



こことからだに、  
おいしいものを。

DyDo

### 環境配慮に向けた 当社の考え方と 重点目標について

ダイドードリンク株式会社

場 所：滋賀県危機管理センター 13:30～16:30

参加者：21名

○開会挨拶

○脱炭素社会の実現に向けたイオンの取り組み

イオン株式会社 環境・社会貢献部 部長 鈴木隆博 氏

○環境配慮に向けた当社の考え方と重点目標について

ダイドードリンクグループホールディングス株式会社

コーポレートコミュニケーション部マネージャー

菊池 章 氏

○自己紹介／意見交換／名刺交換



## 見える化分科会 第2回 R5年10月30日(月)



「CO<sub>2</sub>排出量の見える化」  
滋賀銀行の支援メニュー



2030年に向けて  
世界が合意した  
「持続可能な開発目標」です

2023年10月30日



場所：滋賀県危機管理センター 13:30～16:30 参加者：12名

○開会挨拶

○CO<sub>2</sub>排出量可視化（デカボスコア）と脱炭素マーケティング  
Earth hacks株式会社 マーケティング企画部 石崎健太 氏

○CO<sub>2</sub>排出量の見える化 滋賀銀行の支援メニュー  
株式会社滋賀銀行 営業統轄部

カーボンニュートラル推進チーム 調査役 服部正之 氏

○印刷業界が取り組む『水なし印刷』で実現する  
カーボンオフセット

アインズ株式会社 経営企画本部 本部長 周防安彦 氏

○自己紹介／意見交換／名刺交換



## 見える化分科会 第3回 R5年12月20日(水)



「デコ活」～暮らしの中のエコろがけ～

脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動

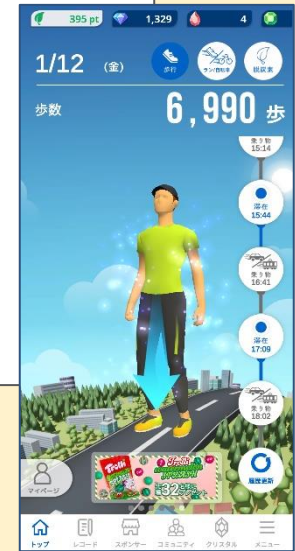
地球環境局 デコ活応援隊 (脱炭素ライフスタイル推進室)

令和5年10月



「ネットゼロフォーラムしが」  
第3回見える化分科会

2023年12月20日  
株式会社スタジオスポビー



場 所：ピアザ淡海 13:30～16:30

参加者：12名

○開会挨拶

○デコ活～暮らしの中のエコろがけ～

環境省地球環境局デコ活応援隊 隊長補佐 中村幸弘 氏

○ひとの移動で脱炭素と健康を実現するアプリSPOBY

株式会社スタジオスポビー 夏目恭行 氏

○自己紹介／意見交換／名刺交換



## 見える化分科会 第4回 R6年3月11日(月)



カーボンニュートラルへの挑戦を、  
e-dashと加速させる。

### 見える化における外部発信 ～見える化を目的化しないために～

2024年3月11日  
e-dash株式会社

© e-dash Co., Ltd



場 所：ピアザ淡海 13:30～16:30

参加者：12名

○開会挨拶

○見える化における外部発信～見える化を目的化しないために

e-dash株式会社 セールス&マーケティング部 田中 達己 氏

○自己紹介／意見交換／今年度ふりかえり等／名刺交換



# 令和5年度 分科会活動報告

## 再エネ分科会／感想・意見



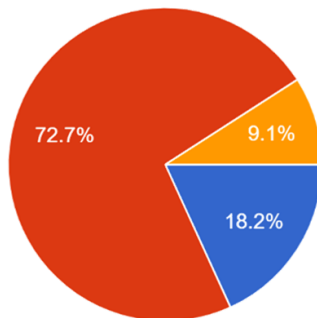
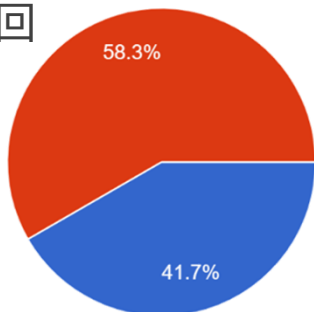
しがCO2ネットゼロ  
ムーブメント

### 話題提供

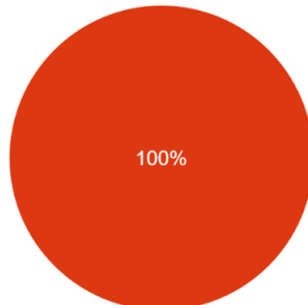
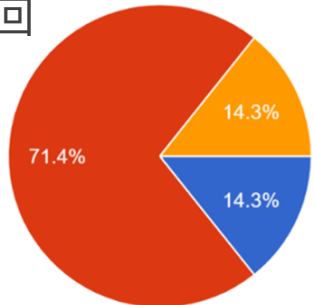
### 意見交換

- 非常に役にたった
- 役に立った
- あまり役に立たなかった
- ほとんど役に立たなかった

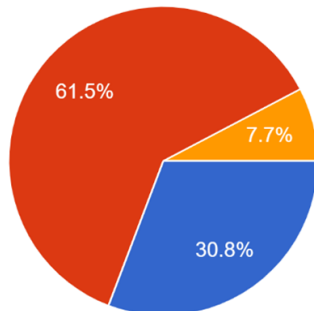
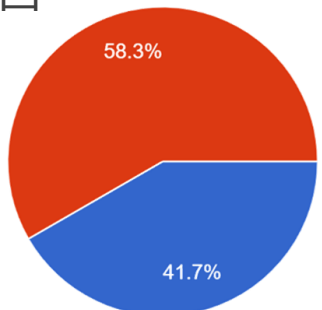
第1回



第2回



第3回



### 「話題提供」への感想・意見 ※（ ）は実施回

- ・太陽光発電の**利用制度の理解度**向上(2)
- ・**再エネ活用方法**を具体的に知った(2)
- ・取組のみならず、**進め方も勉強**になる(3)
- ・小規模でも**経営者のやる気**しだいでチャレンジが出来る、勇気をえた(3)

### 「意見交換」への感想・意見 ※（ ）は実施回

- ・**自社以外の取組**が聞けた（機会がない）(2)
- ・この時間が醍醐味(2)
- ・省エネ診断や補助金活用の意見が聞けた(2)
- ・悩み事を聞き、熱意を知り、参考になる(3)
- ・**時間が短く**、回答時間が足りなかった(3)

## 再エネ分科会／感想・意見



### 全般的な感想

#### 話題提供や事例紹介について

- ・どれも興味深く参考になっている
- ・多くの企業が**社内の理解向上と初期費用捻出**に課題があることがわかった
- ・出来たことよりも、どのようにしたか、これからどうするかといった話が役立った

#### 参加者どうしの「情報共有」や「連携」

- ・**参加企業が相談に乗っていただけ**ことで、取組みを推進するきっかけとなった
- ・複数の参加企業に**自社からの提案**を行うことができ、検討が始まった
- ・社内独自の**ノウハウなどをオープン**にされ、良いものが提供されている場と感じた
- ・他の参加者から話題提供に関する社内展開を聞き、互いに情報共有し展開することで**新しい動きが起きる**事を実感した

### 今後への期待

#### 分科会のテーマや進め方

- ・再エネの共同活用、余剰電力の活用方法
- ・再エネ導入量（もしくはCO2削減量）における**目標値の設定**方法
- ・**企業間での協業、地域や自治体との協業**といった実例を知り、更に活動の輪を広げる
- ・**エコ意識**を高める社風の作り方

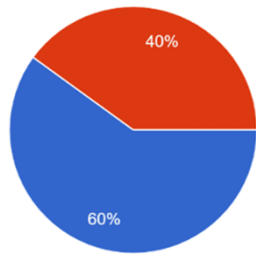
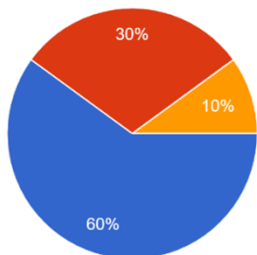
## 見える化分科会／感想・意見

### 話題提供

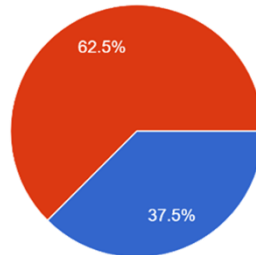
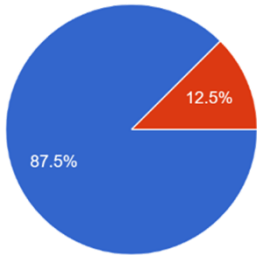
### 意見交換

- 非常に役にたった
- 役に立った
- あまり役に立たなかった
- ほとんど役に立たなかった

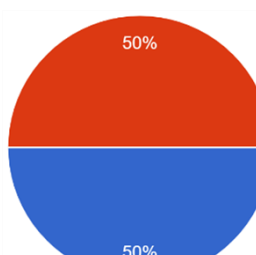
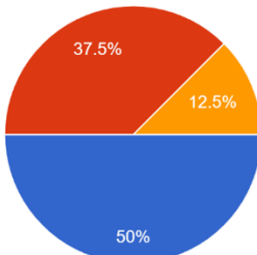
第1回



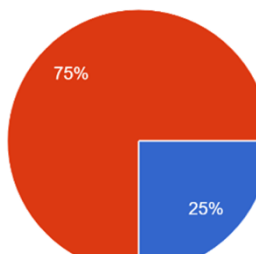
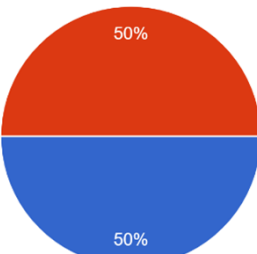
第2回



第3回



第4回



「話題提供」への感想・意見 ※（ ）は実施回

- ・見える化による**差別化の実例**等を知った(2)
- ・国民運動としての取組が理解できた(3)
- ・SBT認定などの**各認定制度**を理解できた(4)
- ・見える化の取組をステップを踏んで分かりやすい説明だった(4)

「意見交換」への感想・意見 ※（ ）は実施回

- ・他業種のアイディアが聞けた (2)
- ・ディスカッションで理解が深まった (2)
- ・全従業員に**取組みを浸透させる方法**に関する意見交換が参考になった(4)
- ・事業内容により見せる相手や範囲は様々で、**どのような情報を出すか**難しい。(4)

## 見える化分科会／感想・意見



### 具体的な意見出し

#### 「連携」の輪が広がるアイデア

- ・異業種や同業他社との商品の共同配送
- ・琵琶湖を活かした「脱炭素」の取組展開、地域資源を使った「地域循環」システム
- ・従業員の暮らしを、脱炭素の視点から具体的に点検・見える化する取り組み
- ・脱炭素の見える化アプリの活用  
／スコープ3へ反映し、社内の意識向上につながらないか  
／脱炭素先行地区の活動に利用できないか
- ・自社商品の展開（カーボンニュートラル自販機、高性能断熱剤など）

### 今後への期待

#### 分科会のテーマや進め方

- ・分科会への参加目的、各社の問題や課題を事前ヒアリングし構成・役割を考える
- ・学んだことを各自実行し、社内外に発信し、アナウンスする必要がある。他企業における従業員向けの様々な訴求例を具体的に知りたい
- ・外部からの話題提供だけでなく、滋賀県ビジョン等についての意見交換もよい

