

自然を守り共に生きる

#### 長野県(南信州地域振興局)プレスリリース 令和7年(2025年)10月17日

## 「南信州環境メッセ 2025」において 「ゼロカーボンミーティング in 南信州」を開催します!

2050 ゼロカーボンの実現に向け、県民一丸となった行動を促すことを目的として、 ゼロカーボンミーティングを開催します。南信州におけるグリーン水素の可能性を切 り口に、民間・行政・教育の立場から、これからのゼロカーボン社会について議論を 深めます。ぜひお気軽にご来場ください。

令和7年**11**月**1**日(土) **10:10~12:30** 

Tス・バード (飯田市座光寺 3349-1) A 棟 2 階ホール

#### 内 容

·基調講演 10:10~11:10

演題「南信州におけるエネルギーの地産地消に 向けたグリーン水素の可能性し

講師 宮原 大地 准教授

(信州大学 学術研究・産学官連携推進機構 リサーチアドミニストレーション室)

パネルディスカッション 11:20~12:30

演題「ゼロカーボンの未来へ。南信州から考えるこれからのエネルギーのかたち」

コーディネーター 宮原 大地 氏(基調講演講師)

パネリスト 熊谷 弘 氏(株式会社リックス代表取締役)

下井 善彦 氏 (飯田市ゼロカーボンシティ担当参事)

三浦 宏子 氏(南信州飯田おもしろ科学工房代表)

定員100名(事前予約不要 お気軽にご参加ください。) その他 詳細は別添「ゼロカーボンミーティング in 南信州」のチラシをご覧ください。

#### 南信州環境メッセ 2025 について

令和7年11月1日(土)、2日(日)に、エス・バードで開 催します。企業、環境団体、行政などによるブース出展 や各種イベントがあり、楽しみながら環境について学び、 考えることができるイベントです。

詳しくはホームページ、別添「南信州環境メッセ 2025」 のチラシをご覧ください。









(問合せ先)

南信州地域振興局環境課 原 電 話 0265-53-0434 (直通)

FAX 0265-53-0467

E-mail minamichi-kankyo@pref.nagano.lg.jp

## ゼロカーボンミーティング in 南信州

ミーティング 参加後は会場内で、 既に取組を進めている 環境メッセ出展者の話を 聞いてみましょう!

最新の知識や先進的な取組について学び、行動する 県民の輪と、つながり、実践を一層広げ深めていくことを目指します。

定員100名

参加無料

手話通訳付き



## 令和**11月1日(土)** 10:10~7年**11月1日(土)** 12:30

エス・バード A棟2階 ホール

### 南信州環境メッセ2025 同時開催中!

場所:同会場 (エス・バード) 日時:令和7年11月1日(1)・2日(1) 10:00~16:00

基調講演 10:10~11:10

演 題: 南信州におけるエネルギーの 地産地消に向けたグリーン水素の可能性

講師: 宮原大地 准教授 (みやはら だいち)

信州大学 学術研究・産学官連携推進機構 リサーチアドミニストレーション室

【略歴】 1988年長野県生まれ。長野県上伊那農業高校、信州大学農学部卒業。生き物好きが高じてニワトリ研究者となったが、大学の知と社会の「繋ぎ手」の必要性を実感し、研究マネジメント職の道へ。現在は南信州におけるグリーン水素の実験プロジェクトを担当。



パネルディスカッション 11:20~12:30

テーマ: 「ゼロカーボンの未来へ。南信州から考えるこれからのエネルギーのかたち」

コーディネーター: 宮原 大地 氏(基調講演講師)

パネラー:



くまがいひろし 熊谷弘氏 株式会社リックス 代表取締役

#### 【略歴】

8 創業52年・設立22年を迎えた株式会社リックス の代表。「2050年カーボンニュートラルな持続可 能な南信州の実現」に向けて、ビジネスは勿論、 教育分野やまちづくり活動にも積極的に参画し ている

#### 【発表概略】

再生可能エネルギーで南信州を元気にしたい!強い想いから2012年から企画を開始して展開してきた「結プロジェクト」では公共施設編では10市町村50施設に太陽光設備の設置が実現し、「子どもたちの教育の充実」「防災機能の向上」「文化振興による地域の活性化」に寄与している。更に再生可能エネルギーの導入に関して、「住宅用PV」「産業用自家消費型PV」「営農型太陽光発電(ソーラーシェアリング)」「蓄電池システム」「V2H(EV車専用充放電機器)」など販売・施工・保守を手掛ける。SDGSや環境教育などウェルビーイング含めた教育プログラムを今後構築をしていきたい。



しも い ましひこ 下井 善彦 氏 飯田市ゼロカーボンシティ 担当参事

#### 【略歴】

自転車通勤する飯田市職員 天竜峡エコバレープロジェクトや体験教育旅行、人形劇のまちづくりに携わる。

現在、環境文化都市づくりプラットフォーム「うごくる。」の活動など、脱炭素化に向けた事業を推進している。

#### 【発表概略】

飯田市は、目指す都市像として「環境文化都市」を掲げてから四半世紀が過ぎたが、環境やゼロカーボンへの取組の重要度は増している。市民の普段の取組が環境文化都市につながっていくことを示し、人口減少の社会にあって、地域の生き残りをかけて、環境への取組を進めていきたい。エネルギーの域産域消や人と共にある自然環境が豊かになることを目指したい。



み 56 ひろこ 三浦 宏子氏 南信州飯田 おもしろ科学工房代表

#### 【略歴】

2001年、飯田市教育委員会の呼びかけで設立。子どもたちが自らの手で実験し、科学のふしぎや驚きを体験することで、「どうしてだろう?」という気持ちを育て、科学への興味、関心を高める活動をしています。

#### 【発表概略】

飯田市では信州大学と連携し、グリーン水素を活用したエネルギーの域産域消モデル構築に取り組んでいます。私は、燃やしても二酸化炭素を出さず水になる水素の特性を学ぶ理科実験を通して、子どもたちが地球にやさしいエネルギーについて理解を深められるよう活動しています。こうした学びを通じて、子どもたちがエネルギーの大切さや環境への意識を高め、日常生活の中で環境に配慮した行動へとつなげていくことを目指しています。

主 催 者:南信州地域振興局

お問合せ先:南信州地域振興局環境課 TEL0265-53-0434

E-mail: minamichi-kankyo@pref.nagano.lg.jp

企業・環境団体や 学生・行政などの 様々な取組やイベントを みて、体験し、学んで 楽しもう!!

# 「南信州

総勢**60**団体 が参加

入場無料

# 環境%ッ(32025)

## ゼロカーボン活動推進見本市

~リニアとともににぎわう環境先進地を目指して~





サイミシステーティスト
おかちゃん

サイエシスショニ開催

2025. **11/1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 2 3 3** 

エス・バード (飯田市座光寺3349-1)

ゼロカーボン活動推進見本市に先駆けて 「環境産業見本市」を開催します。

日時:2025.10/31 10:00~15:00 場所:同会場



FCVより電力給電(水素) ゼロカーボンミーティング

南信州における

エネルギーの地産地消に向けた グリーン水素の可能性

FCV 水素自動車の 展示・試乗体験

最新技術を詰め込んだ 話題の水素自動車がエス・バードに大集合! 試乗体験会も行います! 環境に優しい自動車の仕組みと性能を ご体感ください!



## アンケートに答えて商品をゲットしよう

さらに、飯田市民の回答者には 地域ポイント50Pプレゼント

※当日ふくまるくんカードまたは アプリをご用意ください。

会場内を巡る データー スタンプラリーに挑戦して 商品をゲットしよう!!

特別 リニア駅が 展示 できるまち飯田

※イラストは イメージです

\知っているようで知らない!?/ リニア駅前広場での取組内容紹介

#### 屋内

参加企業の製品紹介や商品の販売、体験会、相談会

●環境取組団体の活動紹介や学習発表など

この機会に 県内で環境に取組む 企業等を知ろう!!



※イベント・時間等は変更になる場合があります。

出展者・イベント情報、会場配置、 タイムスケジュール等は 随時更新しますのでご確認ください。

1日生12時からメッセ会場内で 飯田エフエム放送㈱の公開生放送 (76.3MHz)が行われます。



#### 屋外

- ●次世代自動車展示·試乗
- ●エコ・エシカルに取組むキッチンカーやフードコーナーなど

#### 主催者:南信州環境メッセ2025実行委員会

南信州自然エネルギー普及協議会/飯田脱炭素社会推進協議会/おひさま進歩エネルギー株式会社/特定非営利活動法人いいだ自然エネルギーネット山法師/ 飯田エフエム放送株式会社/公益財団法人南信州・飯田産業センター/飯田市金融団/飯田商工会議所/飯田市/松川町/高森町/喬木村/ 南信州環境メッセ実行委員会事務局(南信州地域振興局/南信州広域連合)

協賛:株式会社キッツ/一般社団法人長野県自動車販売店協会/神稲建設株式会社/株式会社ゾックス/旭松食品株式会社/伊坪ビジネス株式会社/株式会社オリエントトラベル/ 株式会社セイコーアドバンス/ZESTIA 株式会社/ダイネックス株式会社/天恵製菓株式会社/明和工業株式会社

後援:長野県商工会連合会南信州支部/飯伊市町村教育委員会連絡協議会/

信濃毎日新聞社/中日新聞社/南信州新聞社/SBC信越放送/NBS長野放送/TSBテレビ信州/abn長野朝日放送/NHK長野放送局/飯田ケーブルテレビ

(この事業は令和7年度長野県地域発元気づくり支援金の採択事業です。)

#### 1日中特別プログラム

#### オープニングセレモニー 9:50~

会場:A棟2階 ホール <主催者あいさつ、協賛者紹介>

### ゼロカーボンミーティングin南信州

ミーティング後は 本日出展中の 担当者に取組内容や お話を聞いてみよう!

会場:A棟2階ホール(定員100名)

当日配布の詳細チラシは後日事務局のHPに掲載します。

#### ●基調講演 10:10~11:10

題: 南信州における エネルギーの地産地消に向けた グリーン水素の可能性

> 師: 宮原大地准教授 (みやはら だいち) 信州大学 学術研究•産学官連携推進機構 リサーチアドミニストレーション室



講師プロフィール 1988年長野県生まれ。長野県上伊那農業高校、信州大学

農学部卒業。生き物好きが高じてニワトリ研究者となったが、 大学の知と社会の「繋ぎ手」の必要性を実感し、研究マネジ メント職の道へ。現在は南信州におけるグリーン水素の実験 プロジェクトを担当。

#### ●パネルディスカッション 11:20~12:30

<sup>テーマ:</sup> 「ゼロカーボンの未来へ。南信州から考える これからのエネルギーのかたち」

コーディネーター: 宮原 大地 氏(信州大学学術研究・産学官連携推進機構准教授) パネリスト:熊谷弘氏(株式会社リックス代表取締役)

> 下井 善彦 氏(飯田市ゼロカーボンシティ担当参事) 三浦 宏子 氏(南信州飯田おもしろ科学工房代表)

#### ゼロカーボン講座 (一般社団法人長野県環境保全協会)

#### ①展示・体験コーナー

13:00~16:00 会場:B201·202

スフィアII.CO2 を減らせ!

- ・デジタル地球儀
- ・発電体験
- ・デコ活射的

#### ②うんこ先生出前授業

13:30~(海洋ごみ編) 15:00~(地球温暖化編) (各20分)

会場:B201·202



#### 楽校にじいろのはな 14:30~14:50

会場:A棟2階ホール

子どもたちの環境取組発表「地球を愛し、共に生きる」

#### 親子環境体験学習会 14:00~16:00

会場:B203·204 ソーラー充電式

ゼロカーボンの

事前申込必要

EVスポーツカー&エコハウスを作ろう! 講師:NPO法人環境わくわく体験スクール

定員:こども12名(親子参加) 材料費:こども1人あたり500円



#### 飯田市スポーツ少年団カラーガード隊30名 15:00~15:30

会場:A棟2階ホール ドリルダンス披露

#### 2日 国特別プログラム

#### エコレンジャーショー 10:15~11:00

会場:A棟2階ホール

幻のヒーローがやってくる! 「君は環境にやさしくなれるかな?」



#### うごくるゼミナ**〜ル**。13:00〜16:00

会場:B203•204

対象:中学生以上

2050カーボンニュートラルカードゲーム体験会 申込先:うごくる。事務局(飯田市ゼロカーボンシティ推進課)



#### サイエンスショー 13:00~13:30

会場:A棟2階ホール サイエンス おがちゃん

断熱ワークショップの発表 14:00~14:30

会場:A棟2階ホール 飯田高等学校

ゴスペル合唱披露 14:50~15:20

会場:A棟2階 ホール リジョイス クワイナ

#### 自然環境保全ポスター入賞作品表彰式 11:15~11:50 今和6年度

11/2 会場:A棟2階 ホール

#### 入賞作品展示

白然環境保全ポスター 飯田市立=穂小学校 市長賞受賞 平田雪乃 さん



11/1 - · 2 会場: A棟2階 ホール入口 次世代を担う子ども達の

自然環境へのメッセージをご覧ください。

#### ゼロカーボン啓発人形劇

会場:B201·202

こわ~い未来美術展

11:00~ 13:45~(各20分)

ここは私たちが住む飯田、そして信州の未来に関する 作品が展示されている小さな「未来美術展」。 学芸員が絵画・彫刻・工芸など解説していると…



#### 松川I.C 至東京· 長野 飯田I.C 飯田インター西 中央自動車道 座光寺スマートI.C 県道・飯島飯田線 松川インター 飯田インタ 座光寺美女 アップルロ 大門 広域農道(フルーツライン) 東浦 至伊那 飯田 エス・バード 飯田市立病院● 卍元善光寺 伊那大島 至岡谷 元善光寺 座光寺共和 至豊橋 上新井 至伊那 JR飯田線

#### 公共交通機関をぜひご利用ください。元善光寺駅から徒歩10分

お問合せ先:南信州環境メッセ実行委員会事務局(南信州地域振興局環境課) TEL0265-53-0434

受付(平日8:30~17:15) FAX0265-53-0467 E-mail:minamichi-kankyo@pref.nagano.lg.jp

当日のお問合せ先:株式会社共立プラニング 綱島 TEL080-1167-9744