

元気づくり支援金活用事業

令和3年12月

事業名	内容	期日	場所	詳細	問い合わせ先
向日葵油の生産及びこれを利用した製品の開発、生産事業	平谷村長への向日葵油の紹介	12/1(水) 15:00～16:00	平谷村役場	平谷村長へ平谷村の新しい特産品「向日葵油」を紹介	平谷向日葵しとねる会 担当:岡田 TEL: 090-3582-6378
	平谷向日葵しとねる会総会	12/3(金) 17:30～18:30	平谷村役場	2021年実績報告	
南信州環境メッセ2021	<p>～目指そう！仕事・暮らし・地域がにぎわう環境先進地 南信州～</p> <p>自然環境豊かな南信州から、今世界が目指すゼロカーボン社会の実現に向けて、積極的に取り組む企業や住民、学校や行政が集う南信州版のメッセ(ゼロカーボン推進活動見本市)を初開催します。</p> <p>未来の私たちのために、コロナ禍を乗り越えるために、新たなにぎわいの場を目指します。</p>	12/4(土) 10:00～16:00 12/5(日) 10:00～16:00	エス・バード(飯田市座光寺3349-1)	4～5日共通 ・ゼロカーボン活動推進見本市(屋内外で企業、団体、学生、行政によるゼロカーボンに係る出展が見られます) 4日 ・開催記念シンポジウム ・子どもゼロカーボンチャレンジ講座 5日 ・エシカルシンポジウム ・SDGsカードゲーム ・ボンシャンスサイクルベース ・環境アニメ・映画上映 ・テックレンジャーショー ※詳細は、別添チラシ参照	南信州環境メッセ2021実行委員会 事務局: 南信州地域振興局環境課 TEL: 0265-53-0434 FAX: 0265-53-0467

目指そう!!
仕事・暮らし・地域がにぎわう
環境先進地 南信州



ゼロカーボン活動
推進見本市

南信州環境メッセ2021

2021 12 | 4 SAT 5 SUN 各日 10:00-16:00
会場 エス・バード 飯田市座光寺3349-1

総勢50団体が参加

〈出展・発表など〉

2日間にわたり様々な催しや展示が
実施されるイベントです。

入場無料

※当日の会場レイアウトや出展者の紹介等
は会場当日配布するプログラムにより
ご案内させていただきます。

企業・環境団体や学生・行政などの様々な取り組みや
最新技術を見学・体験・学んで楽しむ!

自然環境豊かな南信州から、今世界が目指すゼロカーボン社会の実現に向けて、積極的に取り組む企業や住民、学校や行政が集う南信州版のメッセ(ゼロカーボン推進活動見本市)を初開催します。
未来の私たちのために、コロナ禍を乗り越えるために、新たなにぎわいの場を目指します。



主催:南信州環境メッセ2021実行委員会

後援:飯田商工会議所/長野県商工会連合南信州支部/(公財)南信州・産業センター
(株)八十二銀行/飯田信用金庫/豊かな環境づくり飯伊地域会議
飯伊市町村教育委員会連絡協議会/信濃毎日新聞社/南信州新聞社

お問合せ先 南信州環境メッセ2021実行委員会事務局 南信州地域振興局環境課
☎0265-53-0434 E-mail:minamichi-kankyo@pref.nagano.lg.jp

※今後の新型コロナウイルス感染拡大状況により内容の一部変更や、来場者の入場制限等をする場合がございます。
(開催日の2週間前に実施内容の可否について判断します)

南信州環境メッセ2021の様子はオンライン配信でご視聴いただけます。※4日(土)のみ



4日(土)13時からメッセ会場内で飯田エフエム放送(株)の公開生放送(76.3MHz)が行われます。



この事業は令和3年長野県地域発元気づくり支援金事業です。

4日土・5日日 見本市

屋内外の様々な出展を自由にご覧いただけます。

4日(土) 13:00~ 5日(日) 10:00~ ※屋外は各日10:00~ 会場:大ホール/屋外駐車場

- 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高校生の学習発表など
- 屋外**
 - 次世代型(電気、水素)自動車、EVバス、電動車イス、電動アシスト付自転車展示や試乗など
 - 高校生が制作した競技用車両のデモ走行
 - キッチンカーのフードコーナー(ハンバーグ丼、からあげ、たこ焼き、クレープなど)
 - ヤギとのふれあい、餌やり体験など



南信州 環境メッセ2021

ゼロカーボン活動 推進見本市

2021 12 | 4 SAT 5 SUN

各日 10:00-16:00 会場 エス・バード 飯田市座光寺3349-1

4日土の特別プログラム

オープニングセレモニー〈主催者あいさつ〉 9:55~

会場:A棟2階 ホール

南信州環境メッセ2021 開催記念シンポジウム

会場:A棟2階ホール (定員100名)

基調講演 10:00~10:50

演題:「持続可能でここ豊かな社会を目指すエプソンの環境戦略」

講師:市川 和弘 氏

講師プロフィール

市川 和弘 氏 (いちかわ かずひろ)

セイコーエプソン株式会社 執行役員 技術開発本部本部長
1982年に地元である長野県の高木工業(現在のセイコーエプソン)に入社。新規事業開発に従事し、レーザープリンターの研究開発を経て、2011年から使用済みの紙を投入するとその場で再生する「ペーパーラボ」の開発に着手。製紙工程に水を使わない独自の新技术「ドライファイバーテクノロジー」を開発し、2016年12月に乾式オフィス製紙機「Paper Lab(ペーパーラボ)」を発表。2017年より技術開発本部副本部長を兼任し、2020年より現職。環境に配慮した新規事業領域の開拓に取り組む。



パネルディスカッション 11:00~12:25

テーマ:「ゼロカーボン社会の実現に向け自分ができること」

コーディネーター:田中 信一郎 氏(千葉商科大学准教授)

パネラー:市川 和弘 氏(基調講演講師)

大島 亮 氏(南信州菓子工房株式会社 取締役品質管理部部長)

湯澤 真理子 氏(NPO法人環境わくわく体験スクール理事長)

飯田女子高等学校 1年生

お楽しみ企画 子どもゼロカーボンチャレンジ講座

会場:B棟2階 B203・204 (定員:各教室 親子20組40名)

●ソーラーカー工作教室(参加費500円)

13:25~14:00

●動物ペーパークラフト教室(参加費200円)

第1部14:15~14:45 第2部15:00~15:30

●体験・展示 VRシアター「近未来の地球」他

事前申込必要
11/18(木)~受付
※申込は下記の事務局まで

セイコーエプソン
インクカートリッジ里帰りプロジェクト

当日使用済みの純正インクカートリッジをお持ちいただいた方にはオリジナルグッズをプレゼントします。



5日日の特別プログラム

エシカルシンポジウム 10:00~12:00

会場:B棟2階 B203・204 (定員45名) ※ホールでスクリーン視聴可

テーマ:「食と農から見つける地元愛」

事前申込必要(申込先:事務局:飯田市男女共同参画課 ☎0265-22-4560)

SDGsカードゲーム 9:00~12:00

会場:E棟 E201 (中学生以上 定員25名)

事前申込必要

申込先:信州環境カレッジ運営事務局

※右記QRコードからお申込みください



ボンシャンスサイクルベースeBike無料乗車体験 10:00~

会場:屋外 体験料:無料 ※お子様向けも有り

環境アニメ映画の上映

会場:B棟2階 B203・204 (定員45名)

●アニメ「地球との約束」 13:00~13:30

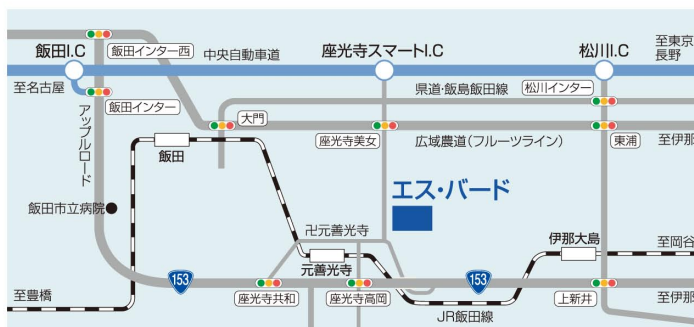
●アニメ「私たちの未来」 13:40~14:10

●映画「不都合な真実2(DVD)」 14:20~16:00



テックレンジャーショー 14:30~15:30

会場:A棟2階 ホール



出展団体

※黄色は環境メッセ実行委員

飯田エフエム放送(株) / NPOいいだ自然エネルギーネット山法師 / 飯田建設(株) / 飯田まちづくり電力(株) / お食事処夢 / おひさま進歩エネルギー(株) / (株)オリエントラベル / (一社)恩がえしIIRA / からあげビリー / (株)コア 中部カンパニー / 工房菜や / 小林製袋産業(株)・(株)コバックス / サクライロ / (株)信州のもり / (株)セイコーアドバンス飯田支店 / セイコーエプソン(株) / 中部電力(株)事業創造本部 / 中部電力パワーグリッド(株)飯田営業所 / 中部フォレスト(株) / デコちゃん / (一社)長野県環境保全協会 / (公財)長野県テクノ財団伊那テクノバレー地域センターリサイクルシステム研究会 / 南信三菱自動車販売(株) / (株)八十二銀行 / 飯伊森林組合 / 保護猫ふれあいハウスかぎしっぽ / ボンシャンスサイクルベース / (株)マツザワ / (株)マルヒ / (株)ミヤウチ / (株)リックス / 飯田市ごみの適正処理啓発市民ボランティア / 飯田消費者の会 / 飯田脱炭素社会推進協議会 / エシカルシンポジウム実行委員会 / 生活クラブ生協飯田支部 / 地域ぐるみ環境ISO研究会 / 南信州自然エネルギー普及協議会 / 南信州地域交通問題協議会 / 南信州プラスチックスマート推進協議会 / 飯田OIDE長姫高等学校 / 飯田女子高等学校 / 下伊那農業高等学校 / 飯田市 / 高森町 / 長野県企業局 / 南信州広域連合・飯田環境センター / 南信州地域振興局 / 南信州農業農村支援センター

新型コロナウイルス感染症予防にご協力ください

- マスク着用 ●入場時の検温 ※高熱者(37.5℃以上)は入場不可 ●来場者の連絡先記録 ●こまめな手指消毒 ●3密回避