

うごくる。

ゼロカーボンシティいいだ 視察対応・講師派遣について



飯田市ゼロカーボンシティ推進課

このたびは、ゼロカーボンシティいいだの視察・講師派遣をご検討いただきありがとうございます。ゼロカーボンシティいいだに関する視察対応・講師派遣につきましては、飯田脱炭素社会推進協議会と協力し受け入れを行っております。ご希望の方は、以下の要領をご確認のうえお申込みください。

1 受け入れ主体

飯田脱炭素社会推進協議会

2 メニュー

	内容	所要時間	備考
視察対応	<説明（ヒアリング・アンケート調査対応含む）> ・ゼロカーボンシティいいだの取組全般 ・脱炭素先行地域 ・うごくる。（環境文化都市づくりプラットフォーム） ・地域環境権条例など	60～90分	視察事項、質問等は事前に お知らせください。
	<現地視察> ・メガソーラーいいだ ・りんご並木のエコハウス ・地域環境権条例活用施設など	30～60分	
講師派遣	<環境学習> 1) カードゲーム型学習プログラム ①脱炭素まちづくり カードゲーム体験会 ②2050 カーボンニュートラル カードゲーム体験会 2) エコドライブ研修 3) 積み木ワークショップ 4) 講義	1) 150～180分 2) 240分～360分 3) 60分 4) 60～90分	1) 12～36名程度 対象：中学生以上 2) 12～36名程度 対象：自動車運転免許保有者 3) 5～20名程度 対象：小学生以上 4) 10～40名程度

※ゼロカーボン人形劇上演（飯田人形劇センタープロデュース）など、組み合わせメニューのご紹介も致します。

※内容等は、可能な限りご要望にあわせて対応いたします。お気軽にお問い合わせください。

3 料金

(1) 観察対応

①基本料金（1団体あたり、団体区分に応じた金額）

民間企業・各種団体等	10,000円
自治体・議会・学校・自治組織・個人等	3,000円

②人数割料金

1人	1,000円
----	--------

※上記①+②の料金を申し受けます。説明のみ、または現地視察のみの場合でも同様です。

(2) 講師派遣

1) カードゲーム型学習プログラム	南信州地域 内 30,000円
2) エコドライブ研修	南信州地域 外 60,000円
3) 積み木ワークショップ	南信州地域 内 15,000円
4) 講義	南信州地域 外 30,000円

※遠方への派遣の場合は、別途、旅費等を申し受けます。

(3) 免除・減免となる場合

①飯田市として受け入れ、派遣を行うもの（大学連携によるフィールドワーク等） 免除

②メディアの取材 免除

③その他、特に認める場合 免除または減免

<問い合わせ・申込先>

飯田脱炭素社会推進協議会事務局（飯田市市民協働環境部ゼロカーボンシティ推進課内）

・電話 0265-22-4511（内線：5471） ・メール sakugen_co2@city.iida.nagano.jp

<視察・講師派遣メニューのご紹介>

このたびは、ゼロカーボンシティいいだに興味を持っていただきありがとうございます。飯田市は、目指す都市像に「環境文化都市」を掲げ、「環境に配慮」する日常の活動を「環境を優先」する段階へと発展させながら、“人も自然も輝く個性ある飯田市”の実現を目指し取り組んでいます。

<h3>脱炭素先行地域</h3>  <p>2050 年 CO₂排出実質ゼロに向けて、環境省が 2030 年までに先行して取り組む地域として募集する「脱炭素先行地域」に、飯田市と中部電力株式会社の共同提案が選定されました。「メガソーラーいいだ」を拠点に地域マイクログリッドを構築し脱炭素化と防災力強化を目指すとともに、市内小中学校の脱炭素化と環境教育の推進を図ります。</p>	<h3>うごくる。(環境文化都市づくりプラットフォーム)</h3>  <p>飯田市の目指す都市像「環境文化都市」の実現を目指し、飯田市・南信州地域振興局・飯田信用金庫の三者で設立した市民参加型のプラットフォームです。学び・対話・行動の三本柱を軸に、学びの場「うごくるゼミナール。」や対話の場「うごくる～む。」を開催するとともに、市民の具体的なアクションを支援する取り組みを行っています。</p>	<h3>地域環境権条例</h3>  <p>飯田市は 2013 年 4 月に、地元の自然資源を使って発電し、その売電収益を、住みやすい地域づくりのために充てていく活動を支援する条例「飯田市再生可能エネルギーの導入による持続可能な地域づくりに関する条例(地域環境権条例)」を施行し、再生可能エネルギーを活用した地域課題の解決や地域活性化に向けた取り組みが展開されています。</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<h3><視察> メガソーラーいいだ</h3> <p>中部電力株式会社が飯田市川路地区に導入した、同社にとって初めての事業用太陽光発電所で、飯田市にとっての自然エネルギー利用のシンボルとなる施設です。また本施設は、脱炭素先行地域事業における地域マイクログリッド構築の拠点となっています。</p> 	<h3>りんご並木のエコハウス</h3> <p>飯田市のシンボルりんご並木にある、ゼロカーボンを目指したエコハウス（環境共生型住宅）です。飯田版 ZEH を体感できる施設であるとともに、「エコカフェ」などのイベントも定期開催しています。また、うごくる。の活動拠点としても活用しています。</p> 	<h3>地域環境権条例活用施設</h3> <p>地域環境権条例を活用した取り組みは、2024 年 1 月末現在で 24 事業にのぼり、それぞれの地域で再生可能エネルギーを活用した特色あるまちづくりが行われています。 <u>※事前調整および場合によっては別途料金が必要となるため、お申込みの際にご相談ください。</u></p> 
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<h3>環境学習</h3> <p>(1) カードゲーム型学習プログラム</p> <p>現実世界を模したカードゲームを通じて、脱炭素をテーマにしたまちづくりを疑似体験する環境学習プログラムです。基礎知識とともに、参加者同士の話し合いや意見の交換ができます。</p>     	<p>(2) エコドライブ研修</p> <p>シミュレーターを使って、燃料消費量やCO₂排出量を減らし、地球温暖化防止につなげる「エコドライブの」「運転技術」や「心がけ」を学びます。</p>   	<p>(3) 積み木ワークショップ</p> <p>「積み木」というコミュニケーションツールを使って、誰もが安心して暮らせる未来のまちづくりについてみんなで考えます。</p> 
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(2025.11 現在)