

令和3年度

子ども環境アカデミー のしおり

いろいろな体験をしながら
環境について、家族で考えよう



春日井市環境部環境政策課

TEL:85-6216

E-メール:kansei@city.kasugai.lg.jp

講座当日の連絡先:070-2244-6282

1 はじめに

今、私たちのくらす地球はどんどん暖かくなっています。このままでは私たち人間だけでなく、動物や植物も今までのように生きていくのがむずかしい世界になってしまいます。

そうならないように、日ごろからムダな電気を使わないことや、資源を大切に、まだ使えるものをリサイクルすることや、身の回りの自然環境を大切にすることが必要です。

子ども環境アカデミーでお家の人といろいろなことを学んで、人間や動物、植物が快適にくらしていきことができる地球を守りましょう。



2 お願い ～保護者の方へ～

- 1 各回で会場、開始時間が異なりますので御注意ください(詳細は P.3 以降で御確認ください)。
- 2 受付は講座開始の 15 分前からとなります。
- 3 受講中は携帯電話の音がならないようマナーモードに設定してください。
- 4 講師、会場の都合により講座内容等が変更となる場合があります。
- 5 新型コロナウイルス感染症感染拡大状況、台風による警報の発令等により講座を延期もしくは中止する場合があります。
- 6 今後の講座の運営の参考や啓発のため、写真を撮影しますので御了承ください(ホームページ等に掲載します)。
- 7 講座当日の連絡は 070-2244-6282 へお願いします。
- 8 かすがい環境まちづくりパートナーシップ会議の「エコファミリー」に御入会(入会費、年会費無料)いただければ、1講座参加につき、登録カードに1つスタンプを贈呈します(スタンプ5つでアトム通貨※500 馬力と交換できます)。

※アトム通貨加盟店で1馬力1円として使用することができます。春日井市内の加盟店は「アトム通貨春日井支部 HP(<http://atom-community.jp/Kasugai/member-store>)」で御確認ください。

3 プログラム

	日時	タイトル・講師	場所	ページ
第1回	6/26(土) 9:30~12:00	日本のカメと外国のカメ ～カメを通じて外来種について知ろう～ 講師:愛知学泉大学 教授 矢部隆	落合公園	3
第2回	7/18(日) 10:00~11:30	地球に優しいお買い物とエコ工作 講師:ユニー株式会社 ESG推進課 サブマネージャー 江口登美子	エコメッセ 春日井	4
第3回	10/17(日) 14:00~15:30 9/4(土) 10:00~11:30	だれ一人取り残されないために ～僕の国キリバスからのメッセージ～ 講師:(一社)日本キリバス協会 代表理事 ケンタロ・オノ	文化フォーラム 春日井	5
第4回	10/30(土) ①9:00~10:20 ②10:40~12:00	親子おもしろ実験室 ～水質調査体験と液体ちっ素を使った実験～ 講師:市職員	高蔵寺浄化 センター	6
第5回	12/4(土) 10:30~12:00	海洋プラスチックをリサイクル ～海洋プラスチックが万華鏡に生まれ変わる～ 講師:sobolon	レディヤン かすがい	7
	12:10~12:20	閉講式		



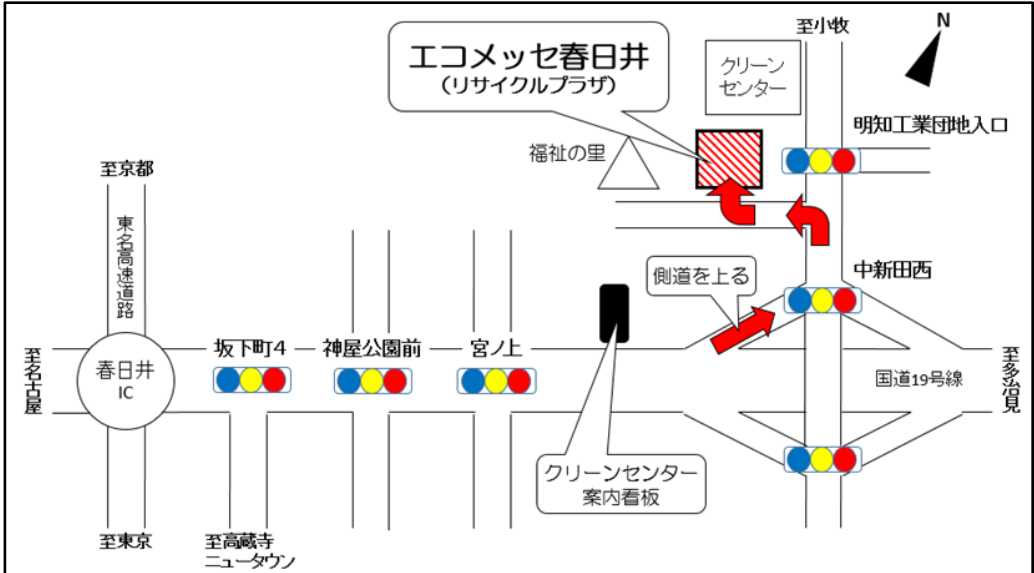
■第1回 6月26日(土)9:30~12:00

場所: 落合公園(春日井市東野町字落合池1)

<p>タイトル</p>	<p>日本のカメと外国のカメ ~カメを通じて外来種について知ろう~</p>
<p>講師</p>	<p>愛知学泉大学 教授 矢部隆</p>
<p>内容</p>	<p>落合公園に生息しているカメ類を捕獲し観察することを通して生物多様性の危機のひとつである外来種の影響を身近に感じ、自分たちで何ができるかを考えます。</p>
<p>持ち物</p>	<p>タオル、飲料水、筆記用具 (少雨の場合も野外活動を実施しますので、雨具をご用意ください。)</p>
<p>その他</p>	<p>・落合公園管理棟に集合してください。 (管理棟前の駐車場がご利用いただけます。)</p> <p>・野外での活動があります。動きやすい服装や靴でお越しください。また、帽子などの熱中症対策が必要です。</p> <p>【アクセスマップ】</p>  <p>The map shows the layout of Rikugai Park with various landmarks labeled in Japanese. Key locations include the Management Building (管理棟) marked as the meeting point (集合場所), the Main Parking Lot (大駐車場), and the Entrance (駐車場入口). Other features include the Green House (グリーンハウス), Tennis Court (テニスコート), Large Fountain (大噴水), and several ponds (上池, 落合池, 下池). A scale bar indicates a distance of 1,500m.</p>
<p>担当</p>	<p>環境保全課(☎85-6279) 田中</p>

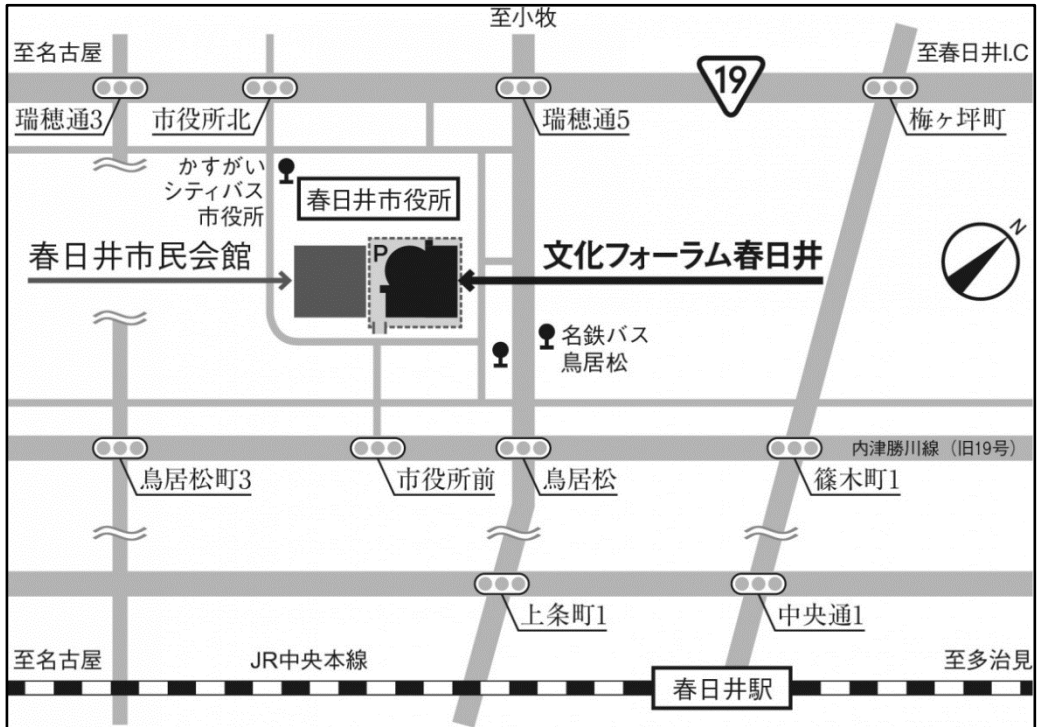
■第2回 7月18日(日)10:00~11:30

場所: エコメッセ春日井(春日井市神屋町1-2)

<p>タイトル</p>	<p>地球に優しいお買い物とエコ工作</p>
<p>講師</p>	<p>ユニー株式会社 ESG 推進課 サブマネージャー 江口登美子</p>
<p>内容</p>	<p>環境に優しい商品や使い終わった容器などを使ったエコ工作を通して、地球に優しいお買物を学びます。</p>
<p>持ち物</p>	<p>筆記用具</p>
<p>その他</p>	<p>【アクセスマップ】</p>  <p>【アクセスマップ】</p> <p>エコメッセ春日井 (リサイクルプラザ)</p> <p>クリーンセンター</p> <p>福社の里</p> <p>側道を上る</p> <p>クリーンセンター案内看板</p> <p>至京都 東名高速道路 春日井IC 至東京 至高蔵寺ニュータウン 坂下町4 神屋公園前 宮ノ上 至小牧 明知工業団地入口 中新田西 国道19号線 至多治見</p>
<p>担当</p>	<p>エコメッセ春日井(☎88-5006) 渡邊・井村</p>

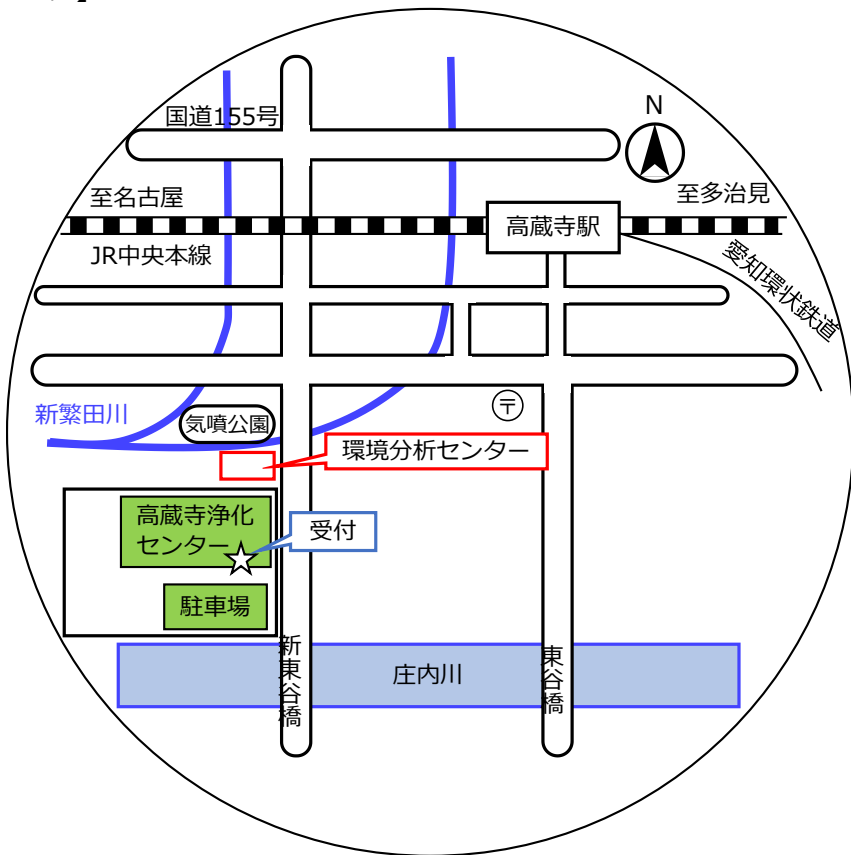
■第3回 10月17日(日)14:00~15:30

場所: 文化フォーラム春日井 視聴覚ホール(春日井市鳥居松町5-44)

<p>タイトル</p>	<p>だれ一人取り残されないために ～僕の国キリバスからのメッセージ～</p>
<p>講師</p>	<p>(一社)日本キリバス協会 代表理事 ケンタロ・オノ</p>
<p>内容</p>	<p>地球温暖化の影響で国として滅亡の危機に直面している太平洋の島国(キリバス共和国)の生活や文化を通して現状を知り、温暖化対策のために私たちができることを考えます。</p>
<p>持ち物</p>	<p>筆記用具</p>
<p>その他</p>	<p>・お車でお越しの方は、文化フォーラム春日井 地下駐車場をご利用ください。</p> <p>【アクセスマップ】</p>  <p>The map shows the location of Cultural Forum Springai (文化フォーラム春日井) in Springai City. It highlights the main road network including National Route 19 (瑞穂通) and National Route 153 (内津勝川線). Key landmarks include the Springai City Office (春日井市役所), Springai City Hall (春日井市民会館), and Springai Station (春日井駅) on the JR Chubu Main Line. A parking area (P) is marked near the forum. A north arrow is also present.</p>
<p>担当</p>	<p>環境政策課(☎85-6216) 高尾</p>

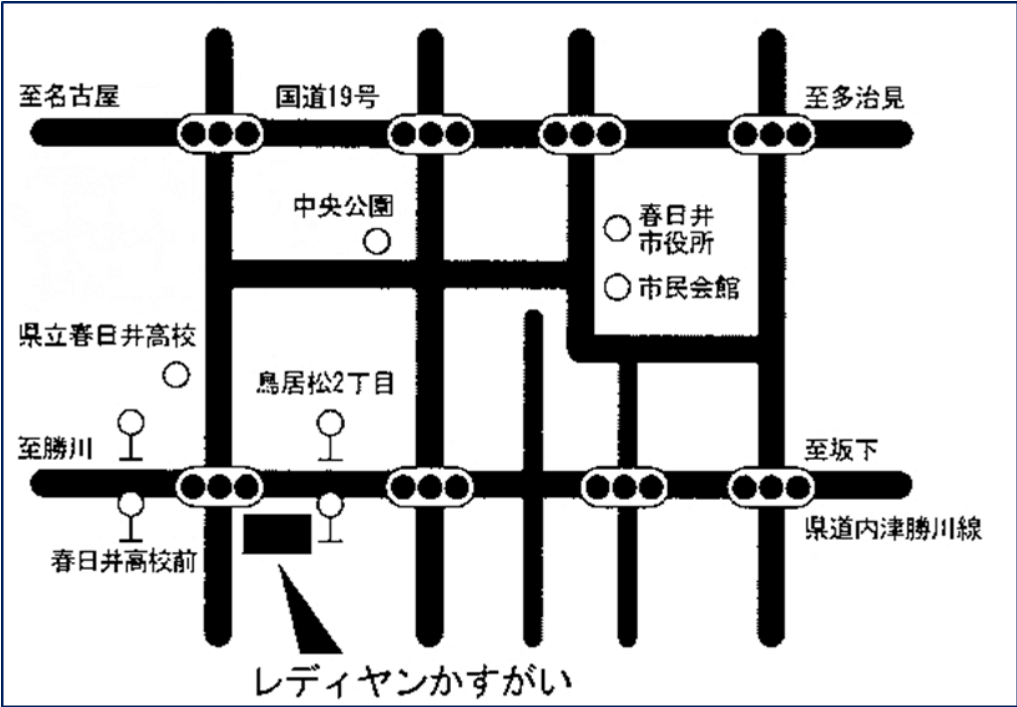
■第4回 10月30日(土) ①9:00~10:20 ②10:40~12:00

場所:高蔵寺浄化センター(春日井市気噴町6-1-5)

<p>タイトル</p>	<p>親子おもしろ実験室 ～水質調査体験と液体ちっ素を使った実験～</p>
<p>講師</p>	<p>市職員</p>
<p>内容</p>	<p>水質検査キットを使った水質調査を体験して、環境保全について考えます。 また、液体ちっ素を使った実験で、科学のふしぎを体験します。</p>
<p>持ち物</p>	<p>筆記用具</p>
<p>その他</p>	<p>・当選通知で指定された開始時刻までに高蔵寺浄化センターに集合してください。</p> <p>【アクセスマップ】</p> 
<p>担当</p>	<p>環境分析センター(☎51-6110) 野村</p>

■第5回 12月4日(土)10:30~12:20 (12:10~12:20 に閉講式を行います。)

場所:レディヤンかすがい(春日井市鳥居松町2-247)

<p>タイトル</p>	<p>海洋プラスチックをリサイクル ～海洋プラスチックが万華鏡に生まれ変わる～</p>
<p>講師</p>	<p>sobolon</p>
<p>内容</p>	<p>海洋汚染の現状や原因などについて学ぶとともに、海洋プラスチックを使って万華鏡を作ります。</p>
<p>持ち物</p>	<p>はさみ、材料費1人 300 円(お釣りのないようにご準備ください)</p>
<p>その他</p>	<p>・受付で、材料費をお支払ください。</p> <p>【アクセスマップ】</p> 
<p>担当</p>	<p>ごみ減量推進課(☎85-6222) 川口、高橋</p>