



## アカデミー通信 2026夏休み号

## 子どもアカデミーからのお願い

講座に当選後、参加を辞退される際には、できるだけすみやかに電話で当館にお知らせください。辞退者があった場合は、繰り上げ当選者を選ぶことがあります。

- \* ウェブからお申し込みください(最終面に方法を記載しています)。往復ハガキでの申し込みは、ウェブしめきり前日までに必着するようご投函ください。なお、応募数が定員をこえた場合は抽選をします。
- \* 申し込みの受付期間は、5回にわかれています。受付期間外のプログラムには申し込みできませんのでご注意ください。
- \* 当館の指導員が講師をつとめるプログラムは、講師名を表示していません。
- \* 人のマークのあるものは、館外での活動です。会場や集合・解散場所にご確認ください。

ウェブ受付期間 .. 6月15日 ~ 6月26日

プログラム名	日時・対象学年・定員その他	
きほんのき くつつける	7月4日(土) 13:30~14:30	3・4年生/10名
	7月4日(土) 15:00~16:00	5・6年生/10名
	工作の基本のうち、ものとものをくつつけるわざを身につけよう。	
夏のマリンラボ ウミガメと海の中を大冒険 講師:東京海洋大学うみがめ研究会	7月4日(土) 14:00~16:00	3~6年生/24名
海の中をすいすい泳ぎ回るウミガメ。彼らはなにを食べてどんな生活をしているのかな。海水の温暖化も気になります。ウミガメを観察し、クイズにチャレンジしてみよう。		
子ども未来館@共育プラザ バランスボード 会場:共育プラザ葛西	7月5日(日) 10:00~12:00	3~5年生/12名
枝から落ちそうで落ちない鳥のクラフトをつくります。ゆらゆらゆれても重心がはたります。真夏の光に映える偏光ステンドグラスボードもつくるよ。		
はじめてロボット教室 講師:千葉工業大学先進工学部未来ロボティクス学科	7月11日(土) 10:00~12:00	1・2年生と保護者/12組
	7月11日(土) 14:00~16:00	3~6年生/12名
	車型のロボットを組み立てたあと、プログラムを書いて、ロボットを自分の思うとおりに動かしてみよう。対応OSはWindowsです。※当日、材料費3300円をお持ちください。	
きみの自由研究応援します 2026 夏の自由研究相談室	7月20日(月・祝) 9:15~11:30	3~6年生と保護者/24組
	この夏の自由研究、テーマは決まっているけれど「調べる方法」がわからないという人は、ぜひ相談に来てください。	
だいじなダイズの大変身 講師:千葉大学大学院園芸学研究所	7月20日(月・祝) 14:00~16:00	4~6年生/24名
	ダイズは一見地味に見えるけど、実はさまざまな力を持っています。ダイズの中には何があるのかな? どんな使われ方をしているんだろう? ダイズについて、学んで食べてみよう。※当日、材料費200円をお持ちください。※大豆アレルギーのある方はご注意ください。	
子ども未来館@共育プラザ いろはぐみセレクト ふえをつくろう 会場:共育プラザ平井	7月22日(水) 10:00~11:30	1~4年生/12名
「いろはぐみ」が共プラにやってくる! 紙コップや、小さめのペットボトルをつかって、ふえをつくってみよう。		
夏の布絵本 講師:吉崎 俊子(布絵の会)ほか	7月23日(木) 10:00~15:00	4~6年生/8名
	「夏」を題材にした布絵本を作ります。裁縫道具を持っている人は、持ってきてください。※材料費200円と昼食を、当日お持ちください。	
しょうゆもの知り博士の出前授業 ~親子で学ぼう おいしさのひみつ~ 講師:伊藤 博(日本醤油協会)	7月23日(木) 13:00~14:30	3~6年生と保護者/16組
	日本の伝統であるうま味の食文化を代表するしょうゆ。香りをかいだり、さわったり……。 「しょうゆのひみつ! 色・味・香り」の世界を楽しく体験してみよう!	
見えない汚れを「見える化」しよう! ~ふき取り検査で学ぶ衛生管理~ 講師:飯田 康太郎(江戸川区保健衛生研究センター)	7月23日(木) 14:00~16:00	4~6年生/16名
	みんなの身の回りには、目に見えない汚れがあるのを知っていますか? ふきとり検査で見えない汚れを探してみよう。	

<p><b>空気ですべる車をつくろう</b> 講師：高橋 和光（青山学院大学非常勤講師）</p>	<p>7月24日（金）14：00～16：00</p>	<p>3～6年生 /16名</p>
<p>「摩擦の力」って知っていますか。物と物がふれあうところにはかならずある大切な力です。「摩擦の力」が少なく、空気ですべるように走る車を作ります。</p>		
<p>【全2回講座】 <b>紙と本にせまる2日間</b> 講師：白戸 満喜子（実践女子大学）佐々木 孝浩（慶應義塾大学）佐々木 紫乃（書籍修復家）篠崎子ども図書館</p>	<p>7月25日（土）10：00～15：15 7月30日（木）13：30～16：00</p>	<p>4～6年生/16名</p>
<p>紙すきや本の歴史を学んで、和本の世界をのぞいてみよう。図書館からは、調べかたのアドバイスもあるよ。和とじノートも作ります。※1日目は、昼食と材料費300円をお持ちください。</p>		
<p>いきものがかり <b>カニを飼育してみよう</b> 講師：高木 嘉雄（環境省環境カウンセラー）</p>	<p>7月25日（土）10：00～11：30</p>	<p>1～4年生と保護者/16組</p>
<p>江戸川区にはたくさんの種類のカニがいるのを知っていますか？ それらのカニを紹介しながら、生きているカニをよく観察し、飼育方を知り、生態について学びます。</p>		
<p>ゼミ（わたしの音ってどんな音）公開講座 <b>七色の声で歌おう</b> 講師：松井 千恵子（音楽療法士）</p>	<p>7月28日（火）10：00～12：00</p>	<p>3～6年生/10名</p>
<p>伝説の歌声に触れよう！ リズムやアート体験を通して、自分だけの「声」と「表現」を見つけます。</p>		
<p><b>電子顕微鏡の世界</b> 講師：谷口 雅士（日本電子（株））</p>	<p>7月28日（火）14：00～16：00</p>	<p>4～6年生/16名</p>
<p>走査電子顕微鏡で生物を見よう。マイクロメートルからナノメートルの世界に広がる、生物の精密なデザインにびっくりするよ。</p>		
<p>未来マップづくり <b>未来のまちの設計士になろう</b> 講師：江戸川区経営企画部企画課空想係</p>	<p>7月29日（水）10：00～16：00</p>	<p>4～6年生/20名</p>
<p>2100年はどうなっているのだろうか。車は空を飛んでいて、川は虹色に輝いているかも！？ 色付き粘土で未来をつくって、みんなが笑顔になる理想のまちを完成させよう。 ※昼食を持ってきてください。</p>		
<p>東京木材市場で学ぶ <b>木の未来とものづくり</b> 講師：東京木材市場買方組合 会場：東京木材市場</p>	<p>7月29日（水）10：00～12：00</p>	<p>4～6年生と保護者/15組</p>
<p>ふだん身近にある木材にも、いろいろな種類と性質、使い道があることをお伝えします。実際に木材をつかって、イスを作ります。※当日、材料費2500円をお持ちください。集合は新木場駅です。</p>		
<p><b>3種類のゴーヤの収穫と花・葉・まきひげ・実のひみつ</b> 講師：片柳 文男（科学教育センター指導員）</p>	<p>7月30日（木）10：00～11：45</p>	<p>1～6年生/14名 ※1年生は保護者といっしょに</p>
<p>5月に植えたゴーヤはどれくらい成長したでしょうか。花のつくりや葉、まきひげなどをじっくり見て、ひみつを発見しよう。</p>		
<p><b>ゴムでつぼうをつくろう</b></p>	<p>7月30日（木）9：30～12：00</p>	<p>4～6年生/8名</p>
<p>木材をつかって、連発式のゴムでつぼうをつくりましょう。つくったあとは、ためしにうってみましょう。</p>		
<p>3Dモデルのアニメーションで <b>動かせ！サイコロ</b> 講師：（株）アルファコックス</p>	<p>7月30日（木）10：00～15：00</p>	<p>4～6年生/12名</p>
<p>SketchUp2026プログラムを使って、3Dアニメーションを作ります。作った動画は、一定期間YouTube上で見ることができます。※昼食を持ってきてください。</p>		
<p>森を守ろう！ <b>間伐材でコースターをつくろう！</b> 講師：東京ガス（株）</p>	<p>7月31日（金）14：00～15：00</p>	<p>1～3年生/30名</p>
<p>山や森は、私たちの暮らしを支えてくれています。森を育てるために切った木を使って、オリジナルのコースターを作ります。</p>		
<p>子ども未来館@共育プラザ いろはぐみセレクト <b>にぼしのかいぼう</b> 会場：共育プラザ平井</p>	<p>8月1日（土）10：00～12：00</p>	<p>3～6年生/12名</p>
<p>「いろはぐみ」が共プラにやってくる！ にぼしの解剖（かいぼう）をします。ようじをつかって丁寧にひらきながら、魚の体の中を観察します。人の体のつくりについても興味をひろげましょう。</p>		
<p><b>海の流が運ぶもの</b> 講師：道田 豊（東京大学総長特使）</p>	<p>8月2日（日）14：00～16：00</p>	<p>4～6年生/16名</p>
<p>海の大きな流れ「海流」は、海洋生物の卵や幼生、植物の種だけでなく、プラスチックなどのごみも運ぶのです。海流が地球にもたらす動きを知ろう。</p>		
<p><b>未来にむけて、これからの建設</b> 講師：清水建設技術研究所 会場：清水建設技術研究所（江東区越中島）</p>	<p>8月4日（火）10：00～12：00</p>	<p>4～6年生と保護者/20組</p>
<p>未来の子どもたちに誇れる、安心安全なうえに、クリーンエネルギーを活用した建築はできないだろうか。技術研究所を見学したあと、「理想の子ども未来館」を考えます。</p>		
<p><b>植物だって動きたい</b></p>	<p>8月4日（火）14：00～16：00</p>	<p>3～6年生/16名</p>
<p>生物は動きます。動物だけでなく植物もまた、生活するために動いているのです。食虫植物ハエトリソウやムジナモは、とてもすばやく動きます。よく観察し、実験をしましょう。</p>		
<p><b>楽しく学ぶ照明教室</b> 講師：越智 信彰（東洋大学） 田中 清隆（ライティングデザイナー）</p>	<p>8月4日（火）14：00～16：00</p>	<p>4～6年生/16名 ※保護者も参観できます</p>
<p>実験で光の三原色について学びます。そして、生活の中で光の害をどうしたらなくせるかも考えていきます。「LED」を使ったオブジェも作ります。夏休みの自由工作になるかな。</p>		

<p><b>夜の鳥類園 探検隊 1</b> 講師:吉田 祐一 (NPO 法人 生態教育センター) 会場:葛西臨海公園鳥類園</p>	<p>8月4日(火) 18:30~20:00</p>	<p>1~6年生と保護者/12組</p>
<p><b>【全2回講座】 描くぞ 作るぞ 妖怪絵巻</b> 講師:樋口 政則 (元江戸川区文化財係 学芸員)</p>	<p>8月5日(水) 14:00~16:00 8月6日(木) 14:00~16:00</p>	<p>4~6年生/12名</p>
<p><b>作って飛ばそう! ゴム動力飛行機</b> 講師:上山 光一 (市民ティーチャー)</p>	<p>8月6日(木) 10:00~15:00</p>	<p>4~6年生/16名</p>
<p><b>生き物は細胞でできている</b> 講師:和田 勝 (東京科学大学名誉教授)</p>	<p>8月6日(木) 13:30~16:00</p>	<p>4~6年生/16名</p>
<p><b>不思議な真空の世界</b> 講師:伊藤 隆生 (元 真空工業会)</p>	<p>8月7日(金) 14:00~16:00</p>	<p>4~6年生/16名</p>
<p><b>獣医さんになってみよう!</b> 講師:松谷 美絵 (獣医師)</p>	<p>8月8日(土) 10:00~11:30</p>	<p>3・4年生/16名</p>
<p><b>ゼミ〈天文部〉公開講座 流れ星をみよう</b> 講師:松本 有香子 (東京大学理学系大学院)</p>	<p>8月8日(土) 19:00~20:30</p>	<p>4~6年生と保護者/10組</p>
<p><b>朝早くー潮干狩りの変な生き物</b> 講師:高木 嘉雄 (環境省環境カウンセラー) 会場:江戸川放水路 (市川市妙典)</p>	<p>8月9日(日) 8:00~9:30</p>	<p>1~6年生と保護者/12組</p>
<p><b>拡大講座 知的財産で未来をつくろう</b> 講師:日本弁理士会関東会</p>	<p>8月9日(日) 13:30~16:00</p>	<p>4~6年生/8名</p>
<p><b>親子 de 銭湯</b> ~親子でペンキ絵制作~ 講師:田中 みずき (ペンキ絵師、江戸川区浴場組合)</p>	<p>8月11日(火・祝) 12:30~14:30</p>	<p>1~6年生と保護者/24組</p>
<p><b>いきものがかり 絶滅の心配 メダカの世界</b> 講師:高木 嘉雄 (環境省環境カウンセラー)</p>	<p>8月12日(水) 10:00~11:30</p>	<p>1~4年生と保護者/16組</p>
<p><b>【全3回講座】 発泡スチロールで オリジナルの 人形づくり</b></p>	<p>8月12日(水) 14:00~16:00 8月13日(木) 14:00~16:00 8月14日(金) 14:00~16:00</p>	<p>3~6年生/8名</p>
<p><b>絵から読み解く 戦国武将</b> 講師:丸島 和洋 (東京都市大学)</p>	<p>8月13日(木) 13:30~16:00</p>	<p>4~6年生/20名</p>
<p><b>「省エネで快適に生活できる家」を つくってみよう</b></p>	<p>8月14日(金) 10:00~12:00</p>	<p>4~6年生/16名</p>
<p><b>東京湾のトビハゼ 大研究</b> ~飼育員が夢中になった身近な自然の面白さ~ 講師:田辺 信吾 (恩賜上野動物園は虫類館飼育展示係)</p>	<p>8月15日(土) 10:00~11:30</p>	<p>4~6年生/20名</p>

夜の鳥類園には、どんな世界が広がっているのだろう。鳥類園スタッフが、みんなの知らない夜の世界をご案内いたします!

オリジナルの妖怪を考えて、絵巻物を作ろう。できあがったら、篠崎子ども図書館、あるいは、しのぎ文化プラザに展示します。2回とも参加してくださいね。※展示した作品は8月中にお返しします。

午前中は、飛行機の原理を学びながら、ゴム動力飛行機を作ります。午後は篠崎小学校の体育館をお借りして、テスト飛行や大会を行います。※当日、材料費500円と昼食をお持ちください。

動物や植物の「細胞」を知ることは、生物学の基本です。ミクロの世界へのパスポートである顕微鏡を使いこなし、600倍まで拡大して細胞のかたちやはたらきを観察しましょう。

わたしたちは、日常生活で真空のしくみを多く使っています。実験をして真空の不思議を学び、真空の技術がどのように生活にいかされているのか、考えましょう。

赤いだけじゃない?! 「ち」って何者? 何してる? 不思議を知るために聴診器を作って「しんぞう」を診てみよう!

ペルセウス座流星群が8月13日未明に極大と予想されています。星空に興味のある親子10組の追加募集をします。未来館から江戸川土手に移動して星空を見ます。※土手では家族も参加できます。

夏の暑さを避け、朝の早い時間の干潮に合わせて、潮干狩りの体験をします。その中で、変な生き物との出会いもいっぱい。

同名のゼミの拡大版です。ゼミの16名と今回募集する8名の24名が参加します。知的財産のかたまりであるAIや工業製品など、未来につながる発明工作をしよう。

「日本文化」のひとつとも言える「銭湯」。銭湯の名物「ペンキ絵」を制作しながら、その魅力を紹介します。

メダカの観察をして、その飼育のしかたを習いましょう。※メダカをつれて帰りたい人は、ふたのできる大きめのカップなど、飼育容器を持ってきてください。

発泡スチロールをつかって人形をつくり、着る服もオリジナルのものをつくりまます。3回すべて参加してください。※当日、材料費300円をお持ちください。

合戦の絵や武将の肖像画など、歴史の研究にとって絵は重要なものです。よくよく観察して、どんな意味がかかっているのか読み解きましょう。

暑い夏、寒い冬を快適に生活するためには、省エネ化やクリーンエネルギー化が必要です。自分の家や公共施設でのエネルギーの活用や、生活の仕方について考えてみましょう。

葛西海浜公園東なぎさでも復活した絶滅危惧種トビハゼは、江戸川区など東京湾の奥部が息の北限とされています。専門家を招いて、ふしぎな生態やくらしている環境、子育てなど掘り下げます。

 <b>バスの基地を探検しよう</b> <small>講師:京成バス東京(株) 会場:京成バス東京 江戸川営業所</small>	8月18日(火) 10:00~11:30	3~6年生/10名 ※保護者も参観できます	バスを走らせるのはどんなエネルギーか知っていますか? 安全に、エコにバスを走らせるチームワークを体験しよう。*子ども未来館に集合ののち、路線バスで会場まで移動します。
	<b>作物とハーブをめぐるツアー</b>	8月18日(火) 14:00~16:00	3~6年生と保護者/12組
 <b>夜の鳥類園 探検隊2</b> <small>講師:吉田 祐一 (NPO法人 生態教育センター) 会場:葛西臨海公園鳥類園</small>	8月18日(火) 18:30~20:00	1~6年生と保護者/12組	夜の鳥類園には、どんな世界が広がっているのだろう。鳥類園スタッフが、みんなの知らない夜の世界をご案内いたします!
	<b>木でつくるパズル “知恵の板”</b> <small>講師:土橋 善裕 (あいはらの木)</small>	8月19日(水) 10:00~12:00 8月19日(水) 13:30~15:30	4年生/16名 5・6年生/16名
<b>古代エジプト文明</b> <small>~ピラミッド・ミイラ・神様~ 講師:大城 道則 (駒澤大学)</small>	8月19日(水) 14:00~16:00	3~6年生/24名	ピラミッドやミイラを代表とする古代エジプト文明の特徴・特色を学んで、森と川と海に囲まれた日本とは違う、砂漠に誕生した古代文明について考えてみましょう。
<b>未来館のミニプラネタリウム</b>	8月20日(木)	① 9:15~10:00 5・6年生/4組 ② 10:15~11:00 1・2年生/4組 ③ 11:15~12:00 3・4年生/4組 ④ 13:15~14:00 1・2年生/4組 ⑤ 14:15~15:00 3・4年生/4組 ⑥ 15:15~16:00 5・6年生/4組	星を見ることの多い夏休みです。未来館の小さな手作りプラネタリウムですが、大きな宇宙のひろがりや、少しは体験することができます。 回を選んでお申し込みください。
<small>きみだけの</small> <b>手づくりヘッドフォンを作ろう</b> <small>講師:公益財団法人ソニー教育財団</small>	8月21日(金) 14:00~16:00	3~6年生/24名	銅線を巻いたコイルと磁石により、スピーカーができます。そのスピーカーを2つつないで、実際に音楽を聞くことができるヘッドフォンを作ってみましょう。夏休みの自由工作になるかな。
<b>本気のゴム鉄砲</b> <small>講師:葛西工科高校マシクラフト部</small>	8月21日(金) 13:30~14:30	1・2年生と保護者/16組	輪ゴムをとばすてっぽうですが、本気でつくります。それにしても、ゴムは、なぜあんなにのびて、また、ちぢむことができるのでしょうか。
	8月21日(金) 15:00~16:00	3~6年生/16名	
<b>獣医さんになってみよう!</b> <small>講師:松谷 美絵 (獣医師)</small>	8月22日(土) 10:00~12:00	5・6年生/16名	赤いだけじゃない?! 「ち」って何者? 何してる? 聴診器や顕微鏡を使って生き物のいろいろな不思議を探ってみよう!
 <b>看護師ってどんなしごとをするのかな</b> <small>講師:高村 幾代 (愛国学園高等学校) 会場:愛国学園高等学校</small>	8月24日(月) 10:00~12:00	4~6年生/20名	看護師さんのお仕事って何でしょうか? 愛国学園高等学校看護科のご協力を得て、実際に看護科の実習を体験することができます。体験を通して、夢をふくらませてください。
<b>競技かるた イン 子ども未来館</b> <small>講師:関東第一高等学校 競技かるた部</small>	8月25日(火) 10:00~12:00	4~6年生/20名	全国大会強豪校の関東第一高等学校「競技かるた部」から、百人一首と競技かるたについての実演や説明をうけ、高校生と一っしょに競技かるたを体験できます。
<b>みんな集まれ 鉄道ランド</b> <small>講師:柳瀬 大輔 (京都大学鉄道研究会 08)</small>	8月25日(火) 14:00~16:00	3~6年生/16名	未来館でGO! リアルなジオラマの中を疾走する電車と列車! 運転を楽しみながら、現代の鉄道の課題とエコ輸送システムが開く未来について考えよう。
<b>音のヒミツ・楽器のふしぎ</b> <small>~手作り楽器をならそう!~ 講師:松井 千恵子 (音楽療法士)</small>	8月25日(火) 14:00~16:00	1~3年生/20名	「楽器」を作りながら、音がどのようにしてわたしたちの耳まで届くのかを考えましょう。 ※材料費100円を当日お持ちください。
<b>ハロー! 会計</b> <small>ピザの宅配、どれが一番お得なの? 講師:日本公認会計士協会東京会</small>	8月26日(水) 14:00~15:30	4~6年生/20名	ピザ屋さんから「一番オトクなピザの配達方法を教えて!」という依頼がありました。皆さんが「公認会計士」になったつもりで、色々考えてアドバイスしよう!
<small>黒い点がカラフルに!?</small> <b>色が変わる謎を解明しよう</b> <small>講師:小林 拓也 (江戸川区保健所食品衛生第一係)</small>	8月26日(水) 14:00~16:00	3~6年生/16名	「黒」は、ほんとうに「黒」一色だけなのでしょうか。一つの色のようになって見えても、じつはいくつかの色がまざっています。実験をしてたしかめてみましょう。

<b>竹とんぼのやさしいつくりかた</b> <small>講師:松岡 雷太郎 (あそびの名人)</small>	8月27日(木) 10:00~11:30	1~3年生/16名
ケガをしないつくり方で(だけど、がまんぶよく)「竹とんぼ」を作って、子ども未来館の前で飛ばしてみましよう。高くまで飛ぶかな。		
<b>薬剤師になってみよう</b> <small>講師:市川 康宏 (江戸川区保健所食品衛生第二係)</small>	8月27日(木) 14:00~16:00	4~6年生/16名
調剤体験してみませんか。患者さんに薬の説明もします。「お薬手帳」や「処方箋(しょうほうせん)」について理解し、薬の正しい飲みかたについて考えてみよう。		
<b>ココロゲームボードをつくろう</b> <small>講師:田崎 国男 (タヤけ小やけ会)</small>	8月28日(金) 14:00~15:30	1~3年生/16名
ペットボトルキャップをつかって、たのしい工作をします。※ペットボトルキャップ50個、粉末洗剤用スプーンを1つと50cm×40cmくらいの段ボール板を持ってきてください。		
<b>体験! 道路づくりの現場に潜入</b> <small>講師:東京舗装工業(株)江戸川建設業協会 江戸川区土木部保全課工事係</small>	8月29日(土) 14:00~16:00	4~6年生/20名
暮らしを守る道路の役割を学び、建設用重機の操作や、最新のホログラムレンズの体験をします。		
<b>ドラゴンのたまご作り</b>	8月30日(日) 10:00~12:00	1~6年生/12名 ※1・2年生は保護者といっしょに
石膏をまわしながらかたまらせて、大きな卵の形にします。その過程で、石膏が発熱することや、空気があたためられてふくらむことなどを実感しましょう。		
<b>ピカピカ光るサイコロを作ろう!</b> <small>講師:東京情報デザイン専門職大学職員 会場:東京情報デザイン専門職大学</small>	8月31日(月) 10:00~12:00	3~6年生/20名 ※保護者も参観できます
江戸川区にある「東京情報デザイン専門職大学」で、最新の情報技術を体験してみましよう。「ピカピカ光るサイコロ」をつくる電子工作や施設見学ができます。		

**はじめの一步! いろはぐみ**

対象:小学1~6年生  
水曜日(不定期開催) 時間:15:00~16:00

午後2時40分から受付をはじめます。参加希望の人は、2時55分までに集まってください。2時55分の時点で定員をこえていた場合は、くじびきをします。

ひにち	プログラム名	内容	定員
7月1日	ポッチャにちょうせん	パラスポーツのひとつ、ポッチャ。ポッチャを楽しくやってみましよう。	20名
7月8日	省エネで快適に生活できる家を考えよう	暑い夏、寒い冬 環境を考え、快適に生活できる省エネの家を作るにはどうしたらよいか、実験をしながら考えましよう。	16名
7月15日	元気なカエルがやってきた	カエルが水中でも陸上でも生活できるのはなぜだろう。おたまじゃくしから親になるまでを調べてみませんか。	20名

**なつやすみの自習室 @ みらいかん**

下のカレンダーの ■ の日に、子どもアカデミーのコース室を開放します。使える時間は午前9時から午前12時まで(予定)です。夏休みの宿題や読書などに活用してください。みんなの役に立つことができらうれしいです。涼しいよ。(事前申し込みはありません)

7月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

8月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

※混雑状況によっては入室できない場合もあります。  
 ※ほかの人のめいわくにならないように使いましよう。  
 ※保護者用の席は準備しておりません。ただし、工作等の作業をおこなうときは、同席をお願いすることがあります。

は休館日

昨年の夏休みプログラムのおすすめです。

〈描くぞ 作るぞ 妖怪絵巻〉  
オリジナルの妖怪を描いています。



〈夜の鳥類園 探検隊〉  
夜に活発になる生きものたちをさがします。



〈生物は細胞でできている〉  
顕微鏡で細胞を観察しました。



〈体験！道路づくりの現場に潜入〉  
すごい機械がやってくる！

- ・子どもアカデミーのすべてのプログラムは、小学生を対象にしています。参加者は筆記用具のほか指定されたものを持って参加してください。
- ・参加者以外の子どもは講座や教室へ入ることはできません。とくに記載のあるものをのぞき、保護者の参加または参観はできません。
- ・館内では食べものをとることはできません。
- ・終了時刻は、講座の進行状況によりいくらか前後することもあります。
- ・参加費は不要です。特別な場合に材料費や会場への交通費などが発生するときは参加者にご負担ください。
- ・子ども未来館の駐車スペースは限られています。車で送迎をする場合は、近隣の迷惑にならないよう十分ご注意ください。
- ・熱中症警戒アラート、天候その他の事情によって、講座が変更あるいは中止になることがあります。
- ・感染症による休校や学級閉鎖等が発生した場合は、該当する児童は症状の有無にかかわらずプログラムへの参加をおやめください。

## ◆プログラムへの応募方法

- ❗ 応募の前に、LoGo フォームのアカウントをつくってください。
  - ・アカウントの作成は、「LoGo フォーム」で検索し、LoGo フォームホームページの画面右上「マイページ」からおこなってください。
  - ・作成ののち、子ども未来館ホームページ内の「講座・イベント情報」→「申し込み受付中の講座」から申し込んでください。受け付け期間中でないプログラムには申し込みができません。
  - ・参加希望者の名前でお申し込みください。兄弟姉妹であっても、連名での申し込みはできません。
  - ・参加の可否は、締め切り後、メールでお知らせいたします。当選通知メールがとどいたら、かならず「マイページ」をご覧ください。

- ❗ LoGo フォームの「マイページ」からできること
  - ・今、どの講座に応募しているかの確認
  - ・応募のキャンセル（抽選前のみ）
  - ・抽選結果の確認
  - ・当選した場合は、持ち物など、たいせつなご案内を見る

- ❗ 当選後、辞退される場合には、できるだけすみやかに、子ども未来館へ電話でご連絡ください。

- ・往復はがきでの応募も、ひきつぎ受け付けています。
- ・LoGo フォームでの応募方法や往復はがきでの応募方法等、くわしくは子ども未来館ホームページをご覧ください。また、ご不明な点がありましたら子ども未来館子どもアカデミーへお問い合わせください。



## ◆個人情報の取り扱いについて

- ・申し込み時に記載いただいた個人情報は、子どもアカデミーの運営のために使用いたします。その必要性が失われたときは、個人情報をすみやかに消去、または廃棄いたします。
- ・記載された個人情報を、本人および保護者の事前の同意なく第三者に提供することはありません。
- ・館外活動の場合、主催者から事前に参加者名簿の提出を求められることがあります。そのような場合には、申し込まれた時点で提供の同意を得たものとみなしますが、提供する情報は参加者のもののみです。
- ・プログラム実施中、広報活動や資料作成のため、写真や動画の撮影をすることがあります。ご理解のうえご応募ご参加ください。

## 江戸川区子ども未来館 子どもアカデミー

〒133-0061 江戸川区篠崎町 3-12-10

開館時間：午前 9 時より午後 5 時まで

お問い合わせ等：電話 03-5243-4011

休館日：毎週月曜日（月曜日が祝日の場合は翌日）、年末年始

URL：https://www.city.edogawa.tokyo.jp/miraikan/index.html

ウェブ内で Facebook、X、YouTube（みらい缶ちゃんねる）にリンクしています。