

# いずみ子育てくらぶ

【2023年度 第2期 入会案内】

～乳幼児と保護者の年齢別クラス活動～

和泉児童館では乳幼児さんの発達に応じた月齢・年齢別のクラス活動を行っています。同じ年齢のお子さんとその保護者の方が集い、体操・手あそび・製作など、様々な活動を一緒に楽しみます。

また活動を通してお子さんの成長を見守りながら、保護者同士が繋がり、お互いに支え合える子育ての輪を広げていきたいと思えます。

下記の通り、2023年度第2期(2023年9月～12月)の活動の登録・申込みを行います。

## 《定員・申込み日・対象年齢》

☆こぱんだクラス【定員】 A・Bクラス：対象年齢の乳幼児 各15名(先着順)  
【申込み】 9月15日(金) 9:30～

※2023(令和5)年4月2日～2023(令和5)年現在生まれ対象

☆ぱんだクラス【定員】 A・Bクラス：対象年齢の乳幼児 各15名(先着順)  
【申込み】 9月8日(金) 9:30～

※2022(令和4)年4月2日～2023(令和5)年4月1日生まれ対象

☆うさぎクラス【定員】 A・Bクラス：対象年齢の幼児 各15名(先着順)  
【申込み】 9月5日(火) 9:30～

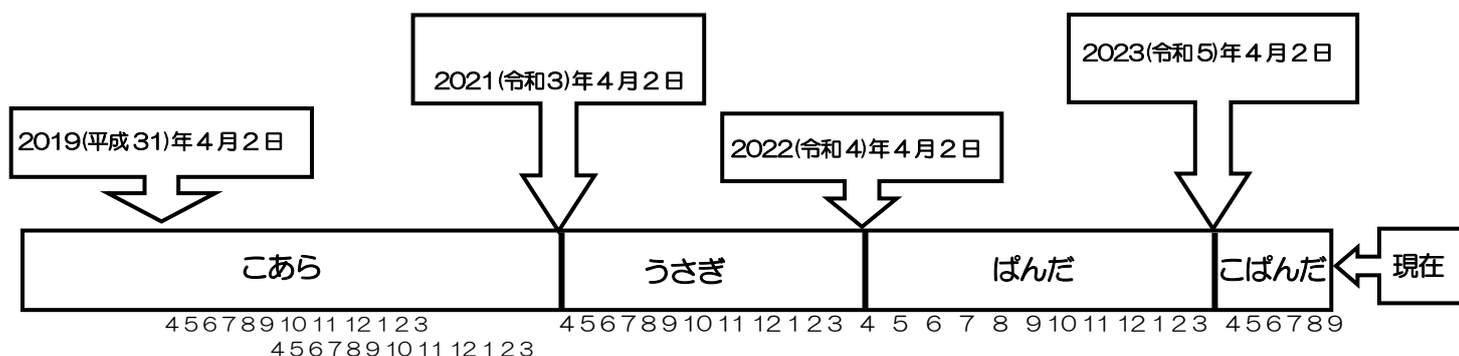
※2021(令和3)年4月2日～2022(令和4)年4月1日生まれ対象

☆こあらクラス【定員】 A・Bクラス：対象年齢の幼児 各15名(先着順)  
【申込み】 9月12日(火) 9:30～

※2019(平成31)年4月2日～2021(令和3)年4月1日生まれ対象

☆児童館窓口でお申込みください(電話申込みはありません)。

☆お友達の分の申込みはお受けできませんので、ご了承ください。



和泉児童館

指定管理者：社会福祉法人 雲柱社

■住所：東京都狛江市中和泉3-12-6

■TEL：03-3480-1441

■FAX：03-3480-1732

■URL：<http://fukushi.unchusha.com/izumi/jidokan/>

クラス名	対象年齢・定員	活動日時		活動予定日
 こぱんだクラス	【対象】 2023(令和5)年4月2日～ 現在まで  【定員】 対象年齢の乳幼児各クラス 15名	隔週 金曜	A 10:00～ 10:30  B 11:00～ 11:30	① 9月29日 はじめの会 ② 10月13日 おひるねアート ③ 10月27日 トーク& レクタイム ④ 11月17日 親子で遊ぼう ⑤ 12月 1日 おわりの会
 ぱんだクラス	【対象】 2022(令和4)年4月2日～ 2023(令和5)年4月1日  【定員】 対象年齢の乳幼児各クラス 15名	隔週 金曜	A 9:40～ 10:20  B 10:40～ 11:20	① 9月22日 はじめの会 ② 10月 6日 みんなで遊ぼう ③ 10月20日 ハロウィン ウィーク ④ 11月10日 お散歩に行こう ⑤ 11月24日 おわりの会
 うさぎクラス	【対象】 2021(令和3)年4月2日～ 2022(令和4)年4月1日  【定員】 対象年齢の乳幼児各クラス 15名	隔週 火曜	A 10:00～ 10:40  B 11:00～ 11:40	① 9月19日 はじめの会 ② 10月 3日 親子で遊ぼう ③ 10月17日 ハロウィン ウィーク ④ 11月 7日 お散歩に行こう ⑤ 11月21日 おわりの会
 こあらクラス	【対象】 2019(平成31)年4月2日～ 2021(令和3)年4月1日  【定員】 対象年齢の乳幼児各クラス 15名	隔週 火曜	A 10:00～ 10:40  B 11:00～ 11:40	① 9月26日 はじめの会 ② 10月10日 ハロウィン工作 ③ 10月24日 親子で遊ぼう ④ 11月14日 お散歩に行こう ⑤ 11月28日 おわりの会

- ★ 狛江市在住の方が対象となります。
- ★ 定員に空きがあれば学期途中からの入会もできます。
- ★ やむをえず継続してクラスに参加できない場合は、ご連絡ください。
- ★ 登録人数が少ない場合、A・Bクラス合同での開催をする場合や規定人数に達するまでお待ちいただく場合があります。あらかじめご了承ください。
- ★ 今後の状況により、活動内容が変更になる可能性がありますのでご了承ください。

### お願い

子育てくらは、親子で参加していただくプログラムとなっています。  
 活動中は、お子様から目を離さないよう、ご協力よろしくお願い致します。

### 活動内容

ホールでボールや巧技台を使って遊んだり、季節の工作を行ったりします。  
 工作の時等、持ち物を用意していただく場合があります。  
 詳しい内容は、お問い合わせいただくか、各クラスのスタンプレカードをご確認ください。