



★12月の予定

日にち	曜日	予定
1日	金	
2日	土	
3日	日	お休み
4日	月	お休み
5日	火	
6日	水	
7日	木	発達相談日
8日	金	
9日	土	
10日	日	お休み
11日	月	お休み
12日	火	
13日	水	12月のお誕生日会
14日	木	
15日	金	
16日	土	
17日	日	お休み
18日	月	お休み
19日	火	
20日	水	
21日	木	
22日	金	みんなであそぼ!
23日	土	お休み
24日	日	お休み
25日	月	お休み
26日	火	
27日	水	
28日	木	大掃除のため13時まで
29日	金	年末年始休業
30日	土	※1月5日まで
31日	日	

ひろば KUSU-KUSU 祇園
カレンダー

ひろば KUSU-KUSU 祇園は、たくさんの親子さんがあそびに来てくれて笑い声がたえない楽しい一年になりました。新しい年も皆さんにとってステキな一年になりますように。

2018年は
1月6日からスタートします!



発達相談日

日時: 12月7日(木) 13時~15時まで
対象: 子どもの発達について相談したい親子
定員: 親子2組 (要申込・先着順、詳細は裏面)



12月のお誕生日会

日時: 12月13日(水) 10時半~11時20分
対象: どなたでもOK! 申込不要



みんなで、あそぼ!

日時: 12月22日(金) 10時半~11時20分
対象: 満1歳~1歳半以下の子どもさんと保護者
定員: 親子10組 (要申込・先着順、詳細は裏面)

集まれ! 赤ちゃん&フシママ タイム

日時: 1月16日(火) 13時半~15時
対象: 6か月以下の子どもさんと保護者・初妊婦さん
※この日の通常のひろばは13時までとします。

運営: 特定非営利活動法人 e子育てセンター

住所: 〒731-0138

広島市安佐南区祇園3丁目25-23

ドゥエリングビル 601号

Tel/Fax: 082-299-0511

交通: JR可部線 下祇園駅から徒歩9分

URL: <http://www.e-kosodate.net/>

ブログ: <http://ameblo.jp/hirobakusu-kusu>

◆今月のひろばの催し内容と申込について◆

申込が必要な催しは、12月2日(土)より、ひろば KUSU-KUSU 祇園スタッフへ直接、またはお電話(082-299-0511)でお申し込みください。

※ 当日参加は、定員に達していなければ可能です。



みんなで、あそぼ!

寒くても元気いっぱい! 親子でからだを動かしてあそんでみよう!
おうちにあるいろいろな布や、ふれあいあそびなど
1歳さんにぴったりのあそびを紹介します(^_^)/

日時: 12月22日(金) 10時半~11時20分まで
対象: 満1歳~1歳半以下の子どもさんと保護者
定員: 親子10組 (要申込・先着順)



地域連携事業

発達相談日



「こども発達支援センター ひゅーるぼん」の保健師さん、保育士さんが担当して下さいます。詳しいことは遠慮なくスタッフにど・う・ぞ!

日時: 12月7日(木) 13時~15時
対象・定員: 子どもの発達について相談したい親子2組 (要申込・先着順)

※29年度は、年6回原則偶数月第1木曜日に予定しています。

集まれ!

赤ちゃん&フシママ タイム

はじめての方、大歓迎です! 赤ちゃんを持つお母さん同士でお話してみませんか?

日時: 1月16日(火) 13時半~15時
(時間内出入り自由)

参加の方は、13時半よりお越しください。

対象: 6か月以下の子どもさんと保護者
初妊婦さん(申込不要)

※29年度は、年6回原則奇数月第1火曜日午後実施の予定、この度は変更しています。

◆「お誕生日会」は、どなたでも申込みなしで参加できます。

お誕生日月の方には、みんなで写真を撮ってカードに貼ってプレゼント。楽しい親子あそびや、大型絵本・紙芝居などお楽しみタイム、また、体重計を準備していますので、体重測定もできます。 ※29年度は原則第2水曜日に予定しています。(次回は1/17(水)です。)

◆ ひろばの冬休みのお知らせ ◆

12月28日(木)は、ひろばの大掃除のため、13時までです。また、年初めは、1月6日(土)より、スタートします。皆さん、どうぞ良いお年をお迎えください。

NPO法人 e子育てセンター スタッフ一同



※予定欄空白の日は、フリースペースです。
ひろばの利用時間: 火~土・10時~15時
ランチタイム(11時半~12時半)
※年末年始・祝祭日はお休みします。
対象: おおむね3歳以下の乳幼児とその保護者・妊婦
運営協力費: 1日1家族につき100円
カフェコーナー 1杯目無料、2杯目より50円