令和7年度

みんな子育で応援団



●応募方法

裏面の応募用紙に必要事項を記入し、下記までご提出ください。 また、香川県電子申請・届出システムからも応募いただけます。 併せて、審査基準を参考に、具体的な活動内容がわかる資料を 添付ください。

自治体等からの助成金等がある場合も、その内容を記入ください。

応募用紙はホームページでダウンロードできます。 https://kagawa-colorful.com

子育で県かがわカラフル検索

香川県電子申請・届出システムはこちら→ ■

●応募対象

○県内で子育て支援に取り組んでいる団体や事業者

※過去に応募された方、受賞された方も応募可能です。

※なお、昨年度の本知事賞受賞団体等については、原則対象外 といたします。

●表彰について

①香川県知事賞 子育て支援団体部門1、企業・店舗等部門1程度 ②四国新聞社賞 子育て支援団体部門1、企業・店舗等部門1程度 表彰式は、令和8年3月に行います。なお、受賞者は、香川県ホー ムページ、四国新聞において活動内容を紹介いたします。

●審査基準

【子育て支援団体部門】

○地域の実情に応じた特徴的な活動ができているか(地域の子 育て支援の課題の解決となるような活動ができているか)

- ○地域の子育て家庭等が参加しやすい工夫があるか
- ○団体の活動について、ボランティア等の活用や地域の他の団 体との連携など地域に根ざしたものとなっているか
- ○継続的に活動している実績があるか(また、今後も継続して活 動を実施していく見込みがあるか)
- ○他の団体の活動の参考となるモデル的な取組みであるか
- ○活動が広く県内に周知できるように、情報発信方法に工夫が あるか
- ○その他、特に評価すべき内容があるか

【企業·店舗等部門】

- ○自らの企業(店舗)活動の特性を生かした創意工夫のある子育 て支援活動となっているか
- ○子育て支援活動の取組みが、地域の子育て支援の課題解決に 結びついているものになっているか
- ○広く地域の子育て家庭が参加しやすい取組みとなっているか
- 継続的に活動している実績があるか(また、今後も継続して活動を実 施していく見込みがあるか)または、顕著な実績のある活動であるか
- ○他の団体の活動の参考となるモデル的な取組みであるか
- ○活動が広く県内に周知できるように、情報発信方法に工夫が
- ○その他、特に評価すべき内容があるか
- ※自らの企業(店舗)活動の特性を生かした創意工夫のある子育 て支援活動となっている点も評価いたします。
- ●審査方法
- ①一次/審査員による書類審査②二次/審査員による最終審査

●●●お問い合わせ・お申し込みは●●●

香川県健康福祉部子ども政策推進局子ども政策課

〒760-8570 香川県高松市番町四丁目1番10号 TEL.087-832-3287 FAX.087-806-0207 E-mail/kosodate@pref.kagawa.lg.jp

四国新聞社(みんな子育で応援団大賞係)

〒760-0017 香川県高松市番町1丁目10-21 TEL.087-833-1180 FAX.087-833-8993 E-mail/koukoku4@shikoku-np.co.jp

令和7年度

	応募団体名										
応募団体	住 所	₹									
	電話				URL	-					
	団体の種類	□ NPO法		育て支援団体	z 🗆	社会福	祉法人 [□ 企業·店舗等)
代表者	代表者名										
担当者	担当者名										
	電話					FA	ΑX				
	E-mail										
	活動名	(例)育児相談/	(親子の居場所づく)	リ/遊び場づくり/	/障害児支持	爰/病児支	₹援/地域のネット	トワーク化/情報発信	/各種子育て	家庭への応援サ	ービス等
活動内容	活動の きっかけ										
	活動目的										
	活動内容	※裏面の審査基	基準の観点も含め、流	活動内容をご記入	ください。						
	活動開始 年月日		年	月	В	法人格の 取得し		年		月	В
	周知方法	※活動をどのよ	うな方法で県内に属	り知しているのか、	また工夫し	ていること	を記入ください。				
	主な 活動場所										
	成果										
	活動人員	()人	うち無償	1 ()人	利用者数	()人
	活動頻度	□毎日	□ 週に(~		日)	□月に(~	日)		
	今後の 方向性										
自治体等からの補助金がある場合は その内容をご記入ください											

審査基準を参考に、具体的な活動内容が分かる資料を添付してください。