

# 愛南町社会福祉協議会 ロゴマーク募集要項

## 1. 趣旨

愛南町社会福祉協議会（以下、社協）では、「ふつうの くらしをささえる しくみづくり」を目標に、町民の皆様とともに地域に根ざした福祉活動に取り組んでいます。ロゴマークを作成することにより、社協の活動をより身近に感じていただき、町民の皆様に福祉活動への理解と参加の機会を広げることで、地域福祉のさらなる活性化を目指します。

## 2. 募集資格

愛南町在住の方

## 3. ロゴマークの内容・イメージ

- ①【愛南町】【やさしさ】【支えあい】【助け合い】などを連想させる、親しみやすく温かみのある印象のロゴマーク
- ②ロゴマークはカラーで、印刷物やWeb、看板等に使用可能なデザインとします。

## 4. その他の要点

- ①自作で未発表のオリジナル作品に限ります。
- ②ロゴマークは必要に応じて、修正・補正して使用させていただく場合があります。
- ③著作権などの権利は、愛南町社会福祉協議会に譲渡されるものとし、作品は返却いたしません。
- ④ひとり1点

## 5. 提出方法

下記のいずれかの方法でご応募ください。

- ①メールでのご応募

宛先 shakyo-ainan3@ainan-shakyo.or.jp

件名 件名の頭に【ロゴマーク募集】と必ず記載してください。

本文記載事項 以下の必須事項を本文にご記入ください。

- ・氏名（ふりがな）
- ・住所（郵便番号から）
- ・年齢、
- ・日中連絡がつく電話番号
- ・デザインコンセプト（100字程度）

提出ファイル 作品データを添付してください。作品に関する想いや解説は本文、もしくは添付ファイルにてご提出ください。

## ②Google フォームでのご応募

下記の URL または QR コードから応募フォームに進み、必要項目をご入力の上、作品ファイルを添付しご応募ください。

URL : <https://forms.gle/fQHM5DBVzQBauvAJ6>

QR コード :



## ③郵送または持参でのご応募

送付先 〒798-4101 愛南町御荘菊川 1157 愛南町社会福祉協議会 ロゴ募集係 宛

提出物 作品に加え、A4 程度の任意の用紙に、以下の必須記載事項をすべてご記入の上、作品と一緒にお送りいただかずか、ご持参ください。

### 【必須記載事項】

- ・応募者の氏名（ふりがな）
- ・住所（郵便番号から）
- ・年齢
- ・日中連絡がつく電話番号
- ・デザインコンセプト（100 字程度で簡潔に記述）

### 【全応募共通の注意事項】

※応募者が高校生以下の場合、保護者の住所・氏名・電話番号も必ずご記載ください。

## 6. 募集期間

2025 年 12 月 1 日（月）～2026 年 1 月 16 日（金）

## 7. 選考方法

応募作品の中から、当協議会の理念や地域性、デザイン性等を踏まえた観点で、選考委員会および社会福祉協議会理事による審査を行い選出します。

## 8. 発表方法

採用作品は、愛南町社協だよりおよび愛南町社会福祉協議会ホームページにて発表いたします。

発表時期は 3 月頃を予定しています。

なお、採用者の氏名を併せて掲載させていただきます。

※応募された時点で、作品の掲載および氏名の公表に同意いただいたものとみなします。

## 9. 入賞及び賞品

- ・最優秀賞 商品券1万円分+特産品
- ・優秀賞 特産品

### 【注意事項】

- (1) 応募作品が第三者の知的財産権等の権利を侵害するおそれがある場合は、応募者が一切の責任を負うものとします。
- (2) 応募作品について、第三者から権利侵害等の損害賠償が提起された場合は応募者自らの責任と費用で解決するものとします。
- (3) 応募いただいた方の個人情報は結果通知にのみ使用します。
- (4) 受付通知および不採用通知は行いません。また、選考経過・結果に関する個別のお問い合わせには応じられない場合がございます。
- (5) 選考結果の発表まで提出したデザイン案は他者に公表しないでください。
- (6) 応募した時点で応募要項に同意したものとみなし、違反が判明した場合、採用後であっても取り消しする可能性があります。

### 【問い合わせ】

愛南町社会福祉協議会  
愛南町御荘菊川 1157  
TEL0895-73-7777

## 応募用紙

ふりがな 氏名		
	年齢	才
住所	〒 一	
	電話番号	
ロゴデザイン		
デザインコンセプト		
備考		

※所定の募集用紙をご用意しておりますが、任意の様式でもご提出いただけます。必要事項が記載されていれば、形式は問いませんので、お手元の用紙をご利用いただいても構いません。