

(様式第2号)

一般公開用

### 独立型社会福祉士および事業所の概要

以下、該当する□にチェックを入れ、必要事項を記入してください。

記入日 2026年4月3日

ふりがな	あさみ まさと	都道府県社会福祉士会名	会員番号
氏名	浅見 雅人	千葉県	27815
事業所の名称	合同会社浅見福祉サービス 浅見雅人社会福祉士事務所		
事業所の形態	<input type="checkbox"/> 個人 <input checked="" type="checkbox"/> 法人 ( <input type="checkbox"/> 一般社団 <input type="checkbox"/> NPO <input type="checkbox"/> 社会福祉法人 <input type="checkbox"/> 株式会社 <input type="checkbox"/> 合名会社 <input type="checkbox"/> 合資会社 <input checked="" type="checkbox"/> LLC (合同会社) <input type="checkbox"/> LLP <input type="checkbox"/> 有限会社 ) <input type="checkbox"/> その他 ( )		
営業日	令和2年4月1日		
開業・登記届出年月日	令和2年3月11日	相談援助に関わる契約書等の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 契約書 <input checked="" type="checkbox"/> 報酬規程 <input type="checkbox"/> 重要事項説明書
主な事業内容 (独立型社会福祉士事業所として) ○成年後見制度における成年後見人、保佐人、補助人の受任及びその事務の執行業務 ○継続的見守り支援と財産管理業務 ○介護、福祉及び成年後見等の相談業務 ○介護者、介護管理者育成のための研修、講習、教育業務			
社会福祉士資格取得年度	2007年度		
従事した主な分野	高齢分野		
社会福祉士以外の資格	介護福祉士 介護支援専門員		
社会福祉士の認定状況	<input type="checkbox"/> 認定社会福祉士	初回登録日 年 月 日 _____ 分野	更新 ____ 回
	<input type="checkbox"/> 上級社会福祉士	初回登録日 年 月 日	更新 ____ 回
社会福祉士養成課程における相談援助実習を行う実習施設等の範囲について ※I, IIのすべての要件を満たしている場合のみ実習施設に該当します。			
I. 実習施設等の要件			
<input checked="" type="checkbox"/> (1) 公益社団法人日本社会福祉士会へ登録している社会福祉士が開設した事業所である			
<input checked="" type="checkbox"/> (2) 独立型社会福祉士事業所を開業して3年以上の実績を有している			
<input checked="" type="checkbox"/> (3) 利用者からの相談に応ずるために必要な広さを有する区画が設けられている			
<input checked="" type="checkbox"/> (4) 他の独立型社会福祉士事業所等との連携が確保されているなど、適切な実習指導体制が整っている			
<input checked="" type="checkbox"/> (5) 損害賠償保険等に加入している			
II. 「社会福祉士実習指導者講習会」修了者の有無		<input checked="" type="checkbox"/> 有 (修了年度 2022年)	<input type="checkbox"/> 無

以下太線枠内は公開可能な範囲でご記入ください。本紙に掲載されている情報は、すべてHP等で一般公開します。

所在地	〒275-0004 千葉県習志野市屋敷3-13-24 屋敷グリーンハイツA 202号室		
連絡先	TEL 047 (476) 1179	FAX ( )	
	Eメールアドレス: asami.kokohure@vesta.ocn.ne.jp		
ホームページ	<a href="https://asami-fukushi.com/">https://asami-fukushi.com/</a>		
事業所までの交通手段	最寄りの交通機関: JR又は京成線 幕張本郷駅からバス(津田沼駅行)で『屋敷1丁目』下車 徒歩2分		

※上記の記載内容は、独立型社会福祉士名簿へ登録し、日本社会福祉士会ホームページ等で一般公開します。

※TEL、FAX、Eメールアドレスのいずれか1つは入力ください。