

兵庫県版孤独・孤立対策官民連携プラットフォーム

～すべての人に居場所がある、兵庫へ～

〔抜粋版〕

兵庫県福祉部地域福祉課

4 孤独・孤立対策の視点

05

① あらゆる分野の「つながりづくり」を活用

- ◆ 人により「つながり」を実感できる他者との付き合い方や集まり方は様々。そのため、「どこでも」・「どこか」に繋がることができるよう、多様な「つながりづくり」の場が設けられることが必要
- ◆ 「つながりづくり」は、官民間わずあらゆる分野で行われており、当事者の意向や状態にあわせて、横断的に活用していくことが重要



② 重症化を防ぐための取組

- ◆ 日常的に「つながり」を実感できる機会を持つことが予防として効果的
(例：雑談相手、応援してくれる人、行きつけの場所、趣味の仲間によるサークル)
- ◆ 他人に助けを求めるにくい風潮がある中で、困った時には互いに支援を求めて良い・頼っても良いという意識を社会全体で醸成していくことが必要



③ 支援関係者への支援・住民参画による担い手確保

- ◆ 特定分野や地域で活動する支援関係者は、他分野・広域的な取組に関する情報が不足しがちであり、連携の推進に支障をきたしている
- ◆ 支援対象の増加や複雑・困難化に伴い、支援ケースを一杯に抱え込むことにより、支援関係者自身が疲弊・孤立化する事態を防ぐための支援が求められる
- ◆ 支援団体の活動者が不足しており、支援の担い手確保の観点から、より一層の住民参画が重要

5 兵庫県版孤独・孤立対策官民連携プラットフォーム（県PF）

06

① 県PFの目的

社会構造が変化した結果、地域・家族などあらゆる局面において人と人との「つながり」が薄くなり、誰もが孤独・孤立に陥りやすい状況にある。

孤独・孤立問題は複雑かつ複合的な課題が生じるため、福祉分野に留まらず広く生活課題に関わる支援関係者が連携して孤独・孤立対策に取り組むことが不可欠である。

孤独・孤立対策を推進するにあたり、緊急時における課題解決型支援のみならず、予防的対応の見地から多様な場面における「つながりづくり」や、支援を求めやすい環境づくりが求められる。

支援の担い手確保の観点から、平時から住民参画を促進させることが重要である。

➡ 「**兵庫県版孤独・孤立対策官民連携プラットフォーム**」を設置し、官民の多様な関係者による広域的な連携を促進

◆ 連携を推進する基盤づくり

- ・分野横断的な対策を推進するため、県内の多様な関係団体が地域や分野を超えてつながる体制を構築
- ・既存の事業や活動に孤独・孤立の視点を取り入れることにより横串を通して、取組の裾野を拡大

◆ 支援に関する情報の共有・発信

- ・官民の先進的な取組等について県PF参加団体間で情報共有
- ・県PF参加団体の活動情報を広く発信

◆ 支援者支援・普及啓発

- ・研修等を通じて県PF参加団体をサポート
- ・住民参画の促進を通じた支援者の育成・確保
- ・支援を求めやすい社会づくりや、支援する側とされる側の垣根を超えた取組等を推進するための普及啓発

5 兵庫県版孤独・孤立対策官民連携プラットフォーム（県PF）

08

③ 県PFの取組

孤独・孤立対策の3つの視点（①あらゆる分野の「つながりづくり」を活用、②重症化を防ぐための取組、③支援関係者への支援・住民参画による担い手確保）に基づき、スローガンを設定の上、県PF参加団体と連携・協力しながら下記取組を推進

- **スローガン**

「すべての人に居場所がある、兵庫へ」

- **3つの柱**

I 多分野×異業種による「つながりづくり」の活用・連携

地域社会のあらゆる生活課題に関わる支援者が、それぞれの強みを活かしながら力を合わせて孤独・孤立対策に取り組むため、多様な分野における横断的な連携を推進

■多種多様な団体への県PF参画呼びかけ ■先進事例発表・情報交換会の開催

II 防ごう・呼ぼう

重症化を防ぐ予防策として、平時からの「つながり」を大切にする取組を推進するとともに、お互い様や寛容の精神により、人に頼りやすく・助けを呼びやすい機運の醸成を図る

■各分野の「つながりづくり」活動に関する情報発信 ■県PFキックオフイベント等での普及啓発

III 支援者支援と担い手インキュベーション

支援者間で分野を超えたつながりを持ち励まし合える関係を構築するとともに、住民参画による支援の担い手の確保・育成を図る

■支援者向け多職種合同研修の開催 ■地域づくり活動の次世代リーダーの発掘・育成

5 兵庫県版孤独・孤立対策官民連携プラットフォーム（県PF）

09

② 県PFの構成団体・分野

- ・生活課題に関する団体やつながりづくりに取り組む団体を対象に、幅広く参画を呼びかけ
- ・構成分野についても上記同様に幅広く想定

