
THANKS(サンクス)運動推進セミナー

～社協と社会福祉法人の協働について学び合う～

開催要項

1 趣 旨

THANKS（サンクス）運動は、地域住民主体の支え合い活動の促進と、福祉関係機関・団体の連携強化、さらにはコミュニティソーシャルワークを担う人材の配置推進を通じて、複雑・多様化する福祉生活課題の解決につなげていくことを目的としています。

また、この運動が地域でより効果的に展開していくためには、社会福祉協議会と社会福祉法人が連携・協働し、それぞれが有する役割や強みを活かした公益的な取り組みを進めることも重要です。

そこで本セミナーでは、社協のコミュニティソーシャルワーカーや生活支援コーディネーター等が、地域づくりのプロセスの中で欠かせない地域の強みの見つけ方や、住民とともに支え合いの仕組みを育てていくための基礎的なスキルの習得を目的として開催するものです。地域福祉の担い手としてより実践的な学びを得て、今後の活動に生かしていただくことを期待しています。

- | | |
|--------|---|
| 2 主 催 | 社会福祉法人 沖縄県社会福祉議会 |
| 3 日 時 | 令和 8 年 2 月 26 日(木) 10:30～16:00(受付 10 時～) |
| 4 会 場 | 県総合福祉センター 東棟 4 階 401 研修室 |
| 5 講 師 | 新崎 国広 氏
(ふくしと教育の実践研究所 SOLA(Social-Labo)) |
| 6 参加対象 | コミュニティソーシャルワーカー、生活支援コーディネーター、
地域福祉コーディネーター等市町村社協職員 |
| 7 参加費 | 無料 |
| 8 定 員 | 30名 |
| 9 申込締切 | 令和 8 年 2 月 13 日(金) |

10 プログラム

時間	内容
10:30	◆開会・オリエンテーション
10:35	◆事業説明「THANKS(サンクス)運動基金助成事業」 沖縄県社会福祉協議会 地域福祉部
10:45	◇実践報告 「THANKS(サンクス)運動基金助成事業」の成果等について ・沖縄市社協の取り組み(25分)
11:10	「地域の移動支援プロジェクト・アウトリーチ相談 福祉なんでも相談会」 ・北谷町社協の取り組み(25分) 「支え合い委員会の活動」
11:35	新崎先生からのコメント
12:00	昼食休憩
13:00	◇基調説明 「市町村社会福祉法人連絡会の組織化 ～THANKS(サンクス)運動のさらなる推進に向けて～」 県社協 地域福祉部長 伊良皆 和弘
13:30	◇講義「社協と社会福祉法人が連携・協働して推進する 地域における公益的な取り組みについて(仮題)」 講師 ふくしと教育の実践研究所 SOLA(Social-Labo) 新崎 国広 氏
14:15	◇実践報告 社会福祉法人と社協が連携した取り組み事例 ・八重瀬町社協の取り組み(25分)
14:40	休憩(10分)
14:50	◇グループワーク(60分) テーマ：社協と社会福祉法人の連携・協働を強化する「作戦会議」
15:55	◆アンケート記入・閉会

11 講師情報

新崎 国広 氏 (あらさき くにひろ)

ふくしと教育の実践研究所 SOLA (Social-Labo)

1978年より肢体不自由児施設にてソーシャルワーカー兼ボランティアコーディネーターとして従事。勤務の傍ら社会福祉士資格を取得し、大阪教育大学大学院修士課程を修了。1999年に専門学校専任講師、2001年に中部学院大学助教授を経て、2003年より大阪教育大学教育学部准教授、2017年より同大学教授(大学院教育学研究科教授)として、教育と福祉を架橋した実践教育・研究、人材育成に携わる。2020年より特任教授を務め、2023年3月に退職。

同年4月より「ふくしと教育の実践研究所 SOLA (Social-Labo)」を主宰し、地域福祉実践の伴走支援、研修、実践研究、人材育成等に取り組む。現在も大阪教育大学・関西大学・桃山学院大学等の非常勤講師として教育現場に関わり続けている。

12 申込方法について

本会ホームページ「研修会・大会等」からお申込みください。

「受講申込入力フォーム(フォームズ)」へアクセスし、必要事項を入力の上、送信してください。

13 その他

※駐車場の台数に限りがございますので、お乗り合わせや公共交通機関の活用にご協力ください。

14 申込み・問い合わせ先

社会福祉法人沖縄県社会福祉協議会 地域福祉部(津嘉山・国吉)

〒903-8603 那覇市首里石嶺町4-373-1

電話:098-887-2000 FAX:098-887-2024

E-Mail:i-tiiki@okishakyo.or.jp

県社協HP:<https://www.okishakyo.or.jp>

QRコードからも
アクセスできます

