

令和5年度 千葉県保育協議会 民間施設長部会研修 開催要項

テーマ 激変する社会に私たちはどう向き合えばいいのか

— 変わる家族の形 進むICT化社会 保育と子育ての今とこれから —

1 趣 旨

スマートフォンやパソコンなど、加速したICT技術は、生活周りにますます利便性を拡大させ、人と直接会わなくも交流し、生活できる環境を整えつつあります。

激変した社会環境を背景に、日本の未婚率は上昇し、少子化も加速し、家族を含め他者と生活するよりも一人で暮らす者の割合が、全世帯の半数を超ようとしています。時代はもう、コロナ以前から変革期に入っているように見えるのです。そうした社会変革のさなかにあって、私たちはどう今の時代と向き合ったらよいのでしょうか。

そこで今年度の研修は、少子化問題に詳しい独身研究家の荒川和久氏の講演をベースにして、来たる社会と家族の形を明らかにし、そこで求められる保育施設のあり方、保育内容についての明日を、参加者と共に考えたいとこの研修を企画しました。コロナ禍ではできなかった参集型研修です。一緒に探していきたいきましょう。

2 開催期日 令和5年10月25日（水） 13時～16時
（受付：12時30分開始）

3 会 場 千葉市美浜文化ホール 2階 音楽ホール

4 参加対象・定員 民間保育所長等【定員100名】（公立施設長も可）
※定員になり次第、締め切ります

5 講師・パネリスト

（講 師） 荒川和久 氏

（独身研究者／コラムニスト／マーケティングディレクター）

博報堂において、数多くの企業のマーケティング戦略立案やクリエイティブ実務を担当した後、「ソロ経済・文化研究所」を立ち上げ独立。少子化問題および非婚化する独身生活者研究の第一人者としてメディアに多数出演。著書に『「居場所がない」人たち』『知らないとヤバイソロ社会マーケティングの本質』『結婚滅亡』『超ソロ社会』『結婚しない男たち』『一人で生きる』が当たり前になる社会』などがある。

（パネリスト） 鈴木 眞廣 氏（富津市 社会福祉法人わこう村 理事長）

田中 眞雅子 氏（市川市 愛泉保育園 副園長）

（ファシリテーター） 高橋 弘道 氏（香取市 明照保育園 園長）

6 日程及び内容 日程表参照

7 申込・締切 下記URLにより、「Googleフォーム」にて千葉県保育協議会事務局までお申込みください。

申込期間 令和5年9月29日(金)～10月20日(金)

URL <https://forms.gle/L9a9Lmzgba7MHnoZ9>



8 留意事項

- (1) 駐車場はありません。公共交通機関を御利用ください。
- (2) 当日キャンセルの場合は、下記問い合わせ先にご連絡ください。
- (3) 急な当日参加は不可とします。事前に必ずお申し込みください。
※申し込まれた方以外の代替出席は不可とします。

9 その他

- (1) 研修受講後にフィードバックシートを送付いたします。
- (2) 留意すべき事項がある場合には、参加申込時備考欄にその旨を記載してください。

10 問合わせ先

千葉県保育協議会事務局 (社会福祉法人千葉県社会福祉協議会内)

〒260-8508

千葉市中央区千葉港4-5 千葉県社会福祉センター(5階)

TEL 043-245-1103 FAX 043-245-9040

11 会場地図 千葉市美浜文化ホール (千葉市美浜区真砂5-15-2)



- JR京葉線 検見川浜駅より 徒歩8分
- JR総武線 新検見川駅より バス10分「美浜区役所」下車

令和5年度 民間施設長部会研修会 日程表

会場: 千葉市美浜文化ホール

月日	時間	内 容
10/25 (水)	12:30	受 付
	13:00～13:05	開会 ・ 挨拶(松山会長)
	13:05～13:45	【講義1】 「独身5割の超ソロ社会の到来」 講師 独身研究家 荒川 和久 氏
	13:45～14:00	休憩並びに隣近所で話し合うためのふりかえり
	14:00～14:15	近くの人3～4人と感じたことを共有し合う
	14:15～14:55	【パネルトーク】 「孤に向かっていく社会とこれからの保育施設運営・保育の形」 パネリスト 鈴木 眞廣 氏((福)わこう村 理事長) 田中 真雅子 氏(愛泉保育園 副園長) ファシリテーター 高橋 弘道 氏(明照保育園 園長)
	14:55～15:05	休憩並びに隣近所で話し合うためのふりかえり
	15:05～15:20	近くの人3～4人と感じたことを共有し合う
	15:20～15:45	【講義2】 「居場所から出場所へ 接続するコミュニティの創造」 講師 独身研究家 荒川 和久 氏
	15:45～15:55	【まとめと振り返り】
	15:55～16:00	閉 会 ・ 挨拶(松山会長)