

# 幼児教育（eラーニング）第4期 研修要項

## 1. 研修のねらい

幼児教育に関する理解を深め、適切な環境を構成し、個々の子どもの発達の状態に応じた幼児教育を行う力を養い、他の保育士等に幼児教育に関する適切な助言及び指導ができるよう、実践的な能力を身に付ける。

## 2. 主催

特定非営利活動法人 美ら保育総合サービス

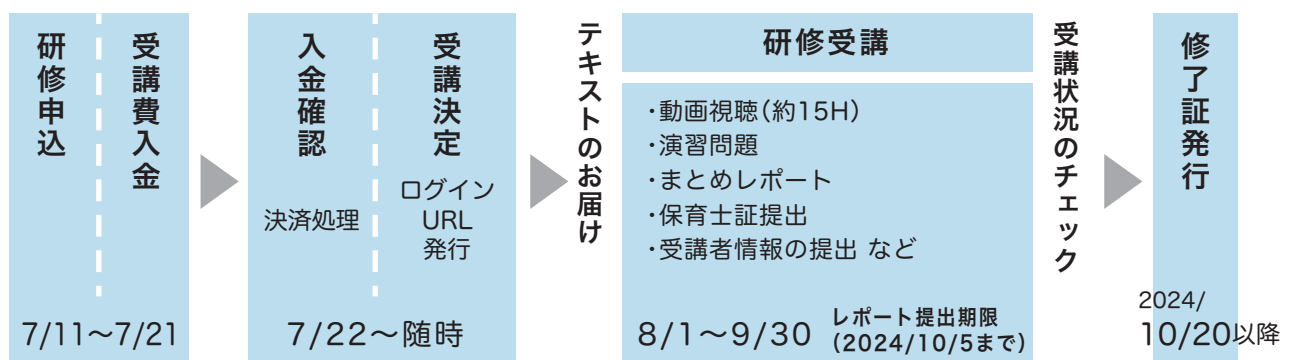
## 3. 対象

保育所等においてリーダー的な役割を担う保育士・保育教諭、看護師等職員（認可保育所、認定こども園、幼稚園、地域型保育事業所に勤務する者）  
県内の保育施設で就労する保育士などが対象

## 4. 研修日程

受講期間： 令和6年8月1日（木）～令和6年9月30日（月）

※受講期間は  
2ヶ月間です。



※入金確認が取れ次第、受講決定URL発行・テキスト発送手配となります。

（テキスト到着まで10日程度かかりますので、ご了承ください）決済完了後、動画視聴は可能です。

## 5. 研修項目

- ① 幼児教育の意義
- ② 幼児教育の環境
- ③ 幼児教育の発達に応じた保育内容
- ④ 幼児教育の指導計画、記録及び評価
- ⑤ 小学校との接続

## 6. 講師

- ・(監修・出演) 神長 奈津子 (大阪総合保育大学 教授)
- ・(監修・出演) 清水 益治 (帝塚山大学 教授)

## 7. 定員数

100名 ※定員に達し次第、申込締切となります。

## 8. 申込期間・お申込方法

**申込期間**：令和6年7月11日(木)9:00～令和6年7月21日(日)17:00

### 【注意事項】

美ら保育総合サービスのホームページの「令和6年度 年間スケジュール」「オンライン研修一覧」ページをご確認のうえ、計画的に受講してください。

### 申込方法：

- ①NPO美ら保育総合サービスのホームページ  
「令和6年度 オンライン研修一覧」ページ  
<https://www.hoiku-okinawa.work/onlinetraining-r6>



### 【必ずお申し込み前にご確認ください】

申込みフォームを開く前に、「申し込み～修了証発行までの流れ」のページをご確認ください。  
申込フォームの入力方法についても詳しく記載しておりますので、必ずご確認後にお申し込みをお願い致します。



<https://www.hoiku-okinawa.work/onlinetraining-6bunya>

申込フォームが開いたら、初めてお申し込みの方は「初めての方」の申込フォームよりお申し込みください。すでにログインIDを登録済の方は、「登録済の方」のお申し込みフォームよりお申し込みをお願い致します。

※お申込が完了していても、受講費の入金が確認できない場合は、受講決定となりません。

受講費入金確認が取れましたら、「受講開始のご連絡」という件名のメールが送信されます。「受講開始のご連絡」のメールが届きましたら、受講確定となり、そのメールにて必要事項を送信させていただきます。(ログインURLなど)

※決済処理後、テキストの発送手配が行われます。「受講開始のご連絡」のメールが届いた日から、1週間程度で所属の園へお届けとなります。

※お申込時、登録メールアドレスを間違えると研修必要事項が届きませんのでご注意ください。

## 9. 受講費

15,000円(税込) [内訳]13,000円(研修費)+2,000円(テキスト・送料)

### 【注意事項】

お振込は「個人名(お申込者様のお名前)」をお願い致します。  
振込名の前に必ず、研修番号「24」を入力してお振り込みください。

※振込後の返金は致しかねますので、ご了承ください。

※受講費は、6/21(日)までにお振込をお願い致します。  
(振込が遅れた場合は、受講スタートが遅れます。ご了承ください。)

### 【振込先】

沖縄銀行 赤道支店(支店番号:313) (普通)

口座番号:1771690

名義: 特定非営利活動法人 美ら保育総合サービス

(トクヒ)チュラホイクソウゴウサービス

## 10. 修了証の発行

本研修は、期間内に動画視聴状況確認、レポートなどの提出物確認後、修了証を発行いたします。

※修了証は、受講画面よりPDFデータをダウンロードしていただく方式となります。

※修了証の紛失による再発行は有料(郵送の場合)となりますので、ご了承ください。

修了証(訂正・再発行)依頼の手順→ <https://www.hoiku-okinawa.work/reissue>

## 11. 個人情報の取扱い

研修申込に関する情報や保育士証登録番号、生年月日、住所等の個人情報につきましては、次の利用目的の範囲内で利用させていただきます。利用に際しましては個人情報保護の重要性を十分に認識し、細心の注意を払って適切な取り扱いを致します。

以下の内容にご同意いただいたのちに申込み手続きを行ってください。

### 【個人情報の利用目的について】

申込みの際の個人情報につきましては、研修会等の実施・運営、資料等の提供、研修会等のご案内の送付、当法人へのお問合せ対応、沖縄県への事業報告等の研修運営上の範囲内で利用します。

また、研修終了後、研修会の開催地(沖縄県)以外の都道府県に勤務する研修修了者の情報は、都道府県間で共有されます。

## 12. その他

- (1) 研修期間内に、動画視聴(15時間)、レポートの提出など  
研修内容のすべてを終了しなければ、修了証の発行はできません。
- (2) 本研修会は沖縄県より指定された「保育士等キャリアアップ研修」です。  
研修会終了後、沖縄県に対して、研修修了者名簿、事業実績報告書を提出致します。  
あらかじめ、「11.個人情報取り扱い」の記載内容をご確認の上、お申込みください。
- (3) 一度、振り込まれた資料代の返金は致しませんが、受講者の変更については対応  
いたします。受講者の変更が生じる場合、下記問い合わせ先までご連絡ください。
- (4) 問い合わせ先:

### テキストに関するお問い合わせ:

中央法規出版株式会社 福岡営業所  
TEL. 092-724-8714 FAX. 092-726-2060

### その他の研修に関する問い合わせ:

NPO美ら保育総合サービス キャリアアップ研修事務局  
メールアドレス: info@hoiku-okinawa.work  
① 090-5474-3150  
② 090-8830-5522  
問い合わせ時間: 10:00~17:00(月~土 ※日曜・祝祭日を除く)

## 13. オンライン研修受講の環境設定について

- (1) インターネット通信環境が整っているかご確認ください。
- (2) ご本人確認のため、顔認証登録が必要です。
- (3) 受講には、カメラがついているパソコン、またはスマートフォン・タブレットが  
必要です。(カメラは顔認証を行う際に必要になります。)
- (4) オンライン研修の**推奨動作環境**について、ご確認をお願い致します。  
<https://www.hoiku-okinawa.work/recommendedsystem>



### LearningWare ver3.0 サイトの動作環境

#### ■ OSとブラウザ

OS	ブラウザ
Windows8.1, 10	Internet Explorer 11, Microsoft Edge(最新版), FireFox(最新版), Google Chrome(最新版)
Mac OS X 以降 ※ユーザー画面のみ	Safari(最新版)
iOS 10.0 以降 ※ユーザー画面のみ	Safari(最新版)
Android 5.0 以降 ※ユーザー画面のみ	Google Chrome(最新版)

## ■ 顔認証機能

OS	ブラウザ
Windows8.1, 10	Microsoft Edge(最新版), FireFox(最新版), Google Chrome(最新版)
Mac OS X 以降	Safari(最新版)
iOS 10.0 以降	Safari(最新版)
Android 5.0 以降	Google Chrome(最新版)

顔認証機能を利用してログインする場合、Webカメラが必要です。

Webカメラが標準装備されていないPCの場合は、別途Webカメラを接続してください。

## ■ その他環境

動作環境	
回線速度	下り：512kbps 以上 上り：256kbps 以上
CPU	Celeron1GHz 以上、または CoreDuo1.66GHz 以上、または上記に相当以上の CPU
画面サイズ ※管理画面のみ	横幅1024px 以上

## ■ 注意事項

※ Android は機種が非常に多いため完全な動作保証はしておりません。動作に不具合が発見された場合は調査し、対応可能な範囲で対応する方針としております。

※ 動作環境外の OS・ブラウザの場合でも、サイト自体は基本的に見ることができですが、一部の機能が利用できない・レイアウトのずれ等が発生する場合がございます。

※ ブラウザの JavaScript、Cookie、SSL の設定が有効である必要があります。

※ セキュリティソフトウェアまたは、アンチウイルスソフトウェアのセキュリティ機能によって当サービスの機能が正しく利用出来ない場合があります。

※ eラーニング講座を受講する場合は、eラーニング講座とサイトの動作環境が異なる場合がございます。