

免許法認定講習

8/1 🚖

9:00~よりWEB受付開始



### 問い合わせ先

兵庫大学エクステンション・カレッジ事務室

**☆** 079-427-9966 **⋈** kouza@hyogo-dai.ac.jp

受付時間

9:00~17:00(土曜日は16:30まで、日・祝除く)

詳細・申込は こちら



# **CONTENTS** <sub>目次</sub>



P01. 目次

P02. 概要・スケジュール

- 免許法認定講習とは
- 募集概要
- 申込スケジュール

P03. 開講科目・定員

- 開講科目
- 科目別使用テキスト一覧

P04. 受講料

- 受講料
- 振込先
- 受講料の例

P05. 受講開始までの流れ

- 01. WEB申込
- 02. 受講料の納付
- 03. 受講申込書の送付
- 04. 受講許可の通知
- 05. テキストの送付
- 06. 受講専用サイトの通知
- 07. 受講開始

P06. 受講~単位修得までの流れ

- 01. 講習の資料の準備
- 02. 受講
- 03. 単位認定試験の受験(オンライン)

04. 単位修得

P07.~ 認定講習科目一覧

P09. 推奨環境

P10. 注意事項

P11. **Q&A・お問い合わせ先** 

P12. 受講申込書



### 免許法認定講習とは

現職教員の方が上位の免許状(幼稚園教諭一種免許状等)を取得しようとする際に大学の教職課程ではなく必要な単位のみを短期で修得するための講習です。

上進に必要な単位を修得するために開講し、教育の質の保持と向上を図ることを目的としています。

# 令和7年度 募集概要

上進可能免許状	幼稚園教諭一種免許状
対象者	<b>幼稚園教諭二種免許状保有者で11年以上の在職年数を有する方</b> ・在職年数が11年未満であっても、免許状を授与する教育委員会への申請日に11年を超えていれば免許状の取得が可能です。 そのため、現時点で在職年数が足りていなくても、将来を見すえて学びはじめることが可能です。
開講科目	9科目16単位 (単位を既にお持ちの方は必要な単位数のみの受講も可能です)
受講料	1単位につき <b>5,000円(税込・テキスト代込み</b> )
受講期間	令和7年9月1日~令和8年3月10日

# 令和7年度 申込スケジュール

WEB受付開始日	令和7年8月1日(金)9時から
受講料納付	WEB申込後速やかに受講料を納入してください。 ※詳細はP04の【振込先】をご確認ください。
受講申込書受付	令和7年8月1日(金)から ※受講申込書は <mark>郵送でのみ</mark> 受付いたします。
受講許可通知	申込書が本学に到着後、約2週間程度でメールにて通知いたします。 ※受講許可通知は受講料の納入が確認できた後となります。 予めご了承ください。
受講開始日	令和7年9月1日(月)9時から



←詳細はこちらの QRコードから!

# 開講科目・定員

免許	F法施行規則に	定める科目区分等	科目名	単位数	受講料※	定員
		領域に関する 専門的事項	トー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		10,000円	40人
	領域及び		保育内容総論	2	10,000円	40人
	保育内容の 指導法に	保育内容の指導法 (情報機器	こどもと言葉	2	10,000円	40人
教科のな	関する科目	\ IH +K I/X TO	保育内容「表現」の 指導法(音楽)	1	5,000円	40人
及び  教職に			こどもと人間関係	2	10,000円	40人
関する   科目	数奈の其礎	的理解に関する科目	教育心理学	1	5,000円	40人
	教育の基礎	的培养に関する特白	特別支援教育の理解	2	10,000円	40人
	指導法	的な学習の時間等の 及び生徒指導、 淡等に関する科目	教育方法論	2	10,000円	40人
	大学が独	自に設定する科目	発達障害児への支援	2	10,000円	40人

<sup>※</sup>受講料は税込の価格です。また、テキスト代も含んでいます。

免許状の上進のために必要な科目及び単位数は各都道府県教育委員会によって異なります。 上進に必要な単位について本学ではお答えできかねますので、受講申込の前にお勤め先の園が所属する 都道府県の教員委員会へお問い合わせください。

### 科目別使用テキスト一覧

科目名	テキスト名
こどもと造形	造形表現・図画工作 第2版
保育内容総論	新しい保育講座④ 保育内容総論
	幼稚園教育要領<平成29年告示>
	幼稚園教育要領解説平成30年3月
- 104 L <del>三本</del>	保育所保育指針<平成29年告示>
こどもと言葉	保育所保育指針解説平成30年3月
	幼保連携型認定こども園教育・保育要領<平成29年告示>
	幼保連携型認定こども園教育・保育要領解説平成30年3月
保育内容「表現」の 指導法(音楽)	改訂版 最新・幼児の音楽教育 幼児教育教員・保育士養成のための音楽的表現の指導
相等広(自来)   	実践しながら学ぶ子どもの音楽表現
	シリーズ知のゆりかご子どもの姿からはじめる領域・人間関係
   こどもと人間関係	幼稚園教育要領<平成29年告示>
こともと人間関係	保育所保育指針<平成29年告示>
	幼保連携型認定こども園教育・保育要領<平成29年告示>
教育心理学	育ちと学びの心理学こどもの成長に寄り添うために
特別支援教育の理解	子どもと社会の未来を拓く障害児保育―インクルーシブな保育に向けて―
	乳幼児教育・保育シリーズ保育方法論
教育方法論	新幼児と保育BOOK 試してみたくなる「となりの園」の工夫と アイテム保育室にはアイデアがいっぱい
発達障害児への支援	実践に生かす障害児保育・特別支援教育<第2版>

# 受講料に関するご案内

#### 受講料

【受講料】1単位につき5,000円(税込)

#### 振込先

【銀行名】みなと銀行 加古川支店 【口座番号】普通 1783294 【名義】兵庫大学

#### 注意事項

原則、振込後に返金はできません。ただし、本学に受講申込書が届くまでに、申込取消の希望があった場合には、事務手数料(¥1,100)を差し引きした金額を返金いたします。

お振込みの際、振込口座をお間違えのないようご注意ください。

振込者の氏名は、受講者本人のお名前にしてください。

受講料にはテキスト代を含んでいますので、別途負担はありません。

### 受講開始までの流れ

#### step 01

#### WEB申込

① WEBでお申し込み

申請フォーム:https://www.hyogo-dai.ac.jp/guide/inquiry/R7entry.php

②スマホからお申し込み

P02のQRコードを読み取る事で専用の申込フォームにアクセス可能です。

#### step 02

#### 受講料の納入

受講申込後に指定の口座へお振込みください(振込先はP04をご参照ください)。 なお、申込後に郵送での振込通知書・振込用紙・受講申込書のご案内はありません。 受講料に関しては、確定した額をメールでご案内いたします。 決済完了後にキャンセルされる場合は、事務手数料(¥1,100)がかかりますのでご注意ください。

### 注意事項 🏰

受講申込書に振込明細書の貼り付け欄があります。振込明細書はなくさないようにお手元で保管してください。

#### step 03

#### 受講料申込書の送付

受講申込書に必要事項を記入の上、受付期間内に以下の送付先へ郵送してください。 (コピーする際はA4サイズが推奨となります)

#### 【送付先】

〒675-0195 兵庫県加古川市平岡町新在家2301 兵庫大学エクステンション・カレッジ事務室 免許法認定講習係

#### 注意事項 🏰

受講申込書には申込より3カ月以内に撮影した<mark>縦4cm×横3cm</mark>のサイズの証明写真を貼り付けてください。なお、**写真の裏には氏名を記入してください**。

#### step 04

#### 受講許可通知の配信

受講料が確認でき、なおかつ受講申込書が届いた後、約2週間程度で通知いたします。なお、メールでの通知となりますので、申込の際にE-mailアドレスを必ずご記入ください。

またモバイルやパソコンにドメイン設定(受信許可・拒否設定)をされている場合、 本学からお送りするメールをお届けできない場合があります。

事前に本学のドメイン『hyogo-dai.ac.jp』を受信リストに加えていただくか、

『kouza@hyogo-dai.ac.jp』のアドレスを許可していただきますようお願い申し上げます。

ご案内が来ていない場合は、お送りしたメールが迷惑メールフォルダー内に入っているケースもありますので、 併せてご確認をお願いいたします。

#### step 05

#### テキスト及び専用サイトのご案内

受講の準備が整い次第、テキストをご自宅に郵送いたします。 また、専用サイトのURL・アカウントなどのご案内をメールにて行います。

#### step 06

#### 受講開始

届いたメールに記載されているID・パスワードを使用してログイン後、受講可能となります。 受講期間は令和7年9月1日~令和8年3月10日となります。履修の流れは次のページをご確認ください。

### 履修の流れ

step 01

#### 視聴専用サイト「クラストリーム」で講義の動画を視聴

#### IDに関して

「受講開始までの流れ」のstep06にてご案内します。

#### パスワードに関して

クラストリームのシステムメールにて通知します。なお、パスワードは本学では確認できかねます。 パスワードが不明な場合は、再発行いたしますので本学までお問い合わせください。 配信されるパスワードは記号などを含んだものとなりますので、入力の際はお気を付けください。

step 02

#### シラバス・課題の確認

各科目ごとに第1回動画のページでシラバスを確認いただけます。 課題に関するご案内は各回ごとにあります。回によっては課題が複数ある場合もありますのでご注意ください。

#### step 03

#### 学習を行う

クラストリームにて動画を視聴し、テキストにて学習してください。

#### step 04

#### 課題提出用サイト「manaba」で課題を提出

課題提出用サイト「manaba」にて課題を提出してください。

なお、視聴専用サイト「クラストリーム」上で各回ごとに課題提出用ページのリンクを設定しています。 クリックすることで直接課題のページに遷移されますので、ぜひご活用ください。

エラーが出た場合は、課題提出用サイト「manaba」にログイン後に再度クリックすることで解消されます。

#### step 05

#### 単位認定試験を受験する

#### 受験日について

令和8年2月中旬ごろを目途に受験希望日をフォームにてお伺いいたしますので、ご希望の日時を選択してください。 受験日が決定次第、改めてメールにて通知いたします。

#### 受験方法について

Web会議サービス「Zoom」によるネット会議になります。

Zoom会議のURLは事前にメールにて配信いたしますので、詳細をご確認ください。

なお、受験の前にZoomの操作方法の確認をお願いしております。

受験日に操作方法に関するご案内は当日いたしませんので、事前に必ずご確認ください。

Zoomの操作手順に関しては、テキスト送付時にマニュアルを同封いたしますので、併せてご確認ください。

#### step 06

#### 単位修得

単位認定試験に合格した方は単位修得となります。

後日「学力に関する証明書」及び「成績証明書」をご自宅に郵送いたします。

# 開講科目一覧

科目名	こどもと造形					
講師名	満田 知美	単位	2	成績評価の方法	と評価の割合(%)	
					0	
	こどもの教育にとって共通する「表現すること」の意味や本質を根幹にして造形教育ごとに応じた政策を行う。 保育・教育・造形遊びの実践・芸術の各療育で捉えられる アートの概念を総合的に理解し保育現場で実践できるスキ ルを身につける。			小テスト	0	
				レポート	0	
授業概要				課題・実技	10	
				授業内課題	90	
			その他	0		
				合計	100	

科目名	保育内容総論					
講師名	田井 敦子 単位 2 成績評価の方法と評価の割合(%)					
		·			50	
	保育所や幼稚園での子どもにふさわしい生活について基礎 的な考え方を学ぶ。保育実践を行ううえで基盤となる知識 や技能の習得を目指す。今日の保育の問題を整理し、今後 の保育の姿を展望し、実践する力を身につける。			小テスト	0	
				レポート	50	
授業概要				課題・実技	0	
				授業内課題	0	
				その他	0	
			合計	100		

科目名	こどもと言葉				
講師名	田井 敦子	単位	2	成績評価の方法	と評価の割合(%)
	フぃもの珍洁におはて云茶	試験	50		
	│子どもの発達における言葉○ │乳幼児期の言葉の発達過程 <sup>○</sup>	小テスト	0		
	│ て学ぶ。言葉の発達は乳幼! │ ことをふまえ、今日の社会!	レポート	50		
授業概要	社会環境の変化など、子ど	課題・実技	0		
	│ 育つ環境について考える。☆ │ ・紙芝居などの児童文化財	授業内課題	0		
	ど、保育現場での実践力につながる基礎的な学びが修得 きているかを評価する。			その他	0
	C C V る ル · E o T I II y る。			合計	100

科目名	保育内容「表現」の指導法(音楽)					
講師名	立本 千寿子 単位 1 成績評価の方法と評価の割合(%)					
			試験	30		
				小テスト	0	
	保育現場での実践力を高め   の育ちや総合的表現という	レポート	0			
授業概要	の活用法を学ぶ。 また、乳幼児にとってのねらいを達成する為に必要な具体 的な指導方法について学び、実践力を修得する。			課題・実技	0	
				授業内課題	70	
				その他	0	
				合計	100	

科目名	こどもと人間関係					
講師名	礒野 久美子 単位 2 成績評価の方法と評価の割合(%)					
				試験	50	
	現代社会の子どもを取り巻	小テスト	0			
	保育の場で保障されるべき いて理解を深める。	レポート	0			
授業概要	領域「人間関係」のねらい	課題・実技	0			
	│ 自他意識の発達、道徳性や │ の人間関係の発達が、環境	授業内課題	50			
	れていくのかを具体的に理	解する。	0	その他	0	
				合計	100	

科目名	教育心理学					
講師名	松田 信樹	単位	1	成績評価の方法	と評価の割合(%)	
				試験	50	
	人は生まれてから実にたくさんのことを身につけて発達していく。それを可能にするのが広い意味での教育である。 人の人としての発達を支える教育という営みについて心理 学に観点から考える。			小テスト	50	
				レポート	0	
授業概要				課題・実技	0	
				授業内課題	0	
			その他	0		
				合計	100	

科目名	特別支援教育の理解				
講師名	杉田 律子 単位 2 成績評価の方法と評価の割合(%)				
			試験	50	
	│ │様々な障害等により、特別:	小テスト	0		
	及び生徒が授業において学習活動に参加している実感・達成感をもちながら学び、生きる力を身につけていくことが出来るよう、児童及び生徒の学習上または生活上の困難を理解し、個別の教育的ニーズに対して、他の教員や関係機関と連携しながら組織的に対応していくために必要な知識や支援方法を理解する。			レポート	0
授業概要				課題・実技	0
				授業内課題	50
				その他	0
				合計	100

科目名	教育方法論					
講師名	澤田 真弓 単位 2 成績評価の方法と評価の割合(%)					
				試験	80	
				小テスト	0	
		幼児教育・保育現場で実践されている指導法の在り方につ			0	
授業概要	いて幼児理解の観点から解説する。 情報機器を活用した効果的な教材活用と幼児体験との関連 について考える。			課題・実技	0	
				授業内課題	20	
				その他	0	
				合計	100	

科目名	発達障害児への支援				
講師名	平田(真二	単位 2 成績評価の方法と評価の割合(%)			
授業概要	発達障害のある子どもに関する基本的な知識と具体的な支援方法について講義形式、個人でのワークを通して学ぶ。自閉症スペクトラム障害、LD、ADHD等の障害特性について正しい理解を進める。子ども一人ひとりの状態や特性に応じた支援のあり方、家族への支援について、実践的な力を培うことを目指す。 発達障害のある子どもたちを支援する様々な職種との連携について理解を深める。個人ワークでは、支援ツール(物)の作成を行い、環境設定を含めた物理的支援の重要性、人的支援の方法について理解を深める。			試験	40
				小テスト	0
				レポート	0
				課題・実技	20
				授業内課題	40
				その他	0
				合計	100

# 推奨環境 参考: https://classtream.jp/detail/view/v-3.html

case 01

PC

[Windows® 10、Windows® 11]

- ・Microsoft Edge®(最新版)、FireFox(最新版)、Google Chrome<sup>™</sup>(最新版) 【MacOS X 10.11以降】
- Safari

# case 02

#### モバイル端末

【iOS11.2以降】

- Safari
- 【Android™ OS 5.0以降】
- ・Google Chrome<sup>™</sup>(最新版)

# case 03

#### 回線

光回線などの高速回線(推奨:2Mbps以上、必須:500kbps以上) モバイルの場合、映像の視聴には多くのデータ通信が発生することから、Wi-Fiでの通信を推奨しています。 また、各携帯事業者が提供するプランによるデータ通信量の制限等に十分ご注意ください。

#### case 04

#### Zoom使用時・試験時に必要な機材

- ・内蔵カメラ、もしくは外付けのWebカメラ
- ・内蔵スピーカー、もしくはマイク機能付きWebカメラ
- ・ヘッドセットマイク、イヤホンもしくはヘッドフォン
- ※機材の用意が難しい方はエクステンション・カレッジ事務室までお問い合わせください。

なお、以下のURLは視聴専用サイト「クラストリーム」のデモサイトになります。 お使いの環境で正常に動作するかご確認ください。

https://v.classtream.jp/demo/#/navi/home

また、Web会議サービス「Zoom」の動作確認はご自身で行ってください。

### 注意事項

## case 01 講習について

- 今年度の免許法認定講習は全て通信教育課程として実施いたします。
- 01 授業は全てオンデマンド配信(事前録画された映像を視聴する方法)となります。
- 02 オリエンテーション・認定試験はリアルタイム配信となります。 リアルタイム配信時の当日受付は開講10分前からとなります。 設定等もありますので、遅くとも5分前にはログインしてください。
- 03 リアルタイム配信時の遅刻・早退・欠席は認められません。 リアルタイム配信時に遅刻・早退・欠席された場合には、<mark>認定試験の受験資格を失う場合がありますので ご注意ください</mark>。
- 🕠 受講中は画面のスクリーンショット、画面録画を含む録音、録画及び写真撮影はご遠慮ください。
- 受講期間内に単位修得ができなかった場合で、来年度以降に受講を希望される場合は、改めて申込が必要となります。なお、講習科目が変更になる場合があります。また、<mark>受講料は再度必要となりますのでご注意ください。</mark>

#### case 02 成績審査について

- 01 成績審査の注意点は以下の通りとなります。 1.欠席、15分以上の遅刻、途中退席は認定試験を破棄したものとみなし、成績審査は行いません。 2.成績審査は合格、不合格で評価を行います。 3.履修認定は、兵庫大学が実施する筆記試験等による成績審査に合格した者に対して行います。 成績審査基準は以下となり、不合格と評価された者のみ不認定とします。 S:100点~90点、A:89点~80点、B:79点~70点、C:69点~60点、F(不合格):59点以下
- 02 認定試験における個人成績を本人に限り開示します。<mark>開示する情報は評価のみとなり、点数は開示しません。</mark>

#### case | 03 | 講習の日程について

可 講習動画の公開を延期・中止する場合は、動画視聴専用サイト「クラストリーム」上でお知らせを掲載します。 なお、受講料の返還はいたしませんので、予めご了承ください。

#### case | 04 | 動画視聴専用サイト「クラストリーム」について

- 01 本講習の動画はオンライン再生での視聴に対応しています。 オフラインでの再生はできませんのでご注意ください。また、動画のダウンロードもできません。 再生する際は通信環境をご確認の上で視聴してください。
- 02 動画視聴専用サイト「クラストリーム」のパスワードをお忘れになった際は、再発行いたします。 再発行をご希望の方はエクステンション・カレッジ事務室までお問い合わせください。

### よくある質問

- 上進に必要な単位数・科目を確認したいです。 Q1.
- 二種から一種への上進に必要な単位数は各園が所属する教育委員会によって異なります。 Α よって、単位数及び科目の確認はお勤め先の園が所属する教育委員会へお問い合わせください。
- 「幼稚園教諭二種免許状保有者で11年以上の在職年数を有する方」にこども園での Q2. 在職年数は含みますか。
- 幼稚園教諭免許を使用してお勤めになっていた場合は勤務年数として含みます。
- 上進のために必要な単位は全て同じ学校で修得すべきですか。 Q3.
- Α いいえ、他大学で修得していただいても差し支えありません。
- 開講される講習の中で上進に必要な単位を満たせば、好きな教科を受講してもよいですか。 Q4.
- それぞれの科目ごとに上進に必要な単位数が決まっているため、それらを満たすのであれば、ご自身が Α 関心のある科目をご自由に選ぶことが出来ます。
- 所定の単位を履修したあとはどのような手続きをすればよいですか。 Q5.
- 講習履修後、各個人宛に履修証明(「学力に関する証明書」及び成績証明書)をお送りいたします。 Α その後、各自で勤務する学校が所在する各都道府県の教育委員会(免許管理者)に免許法認定講習修了 確認の申請をしてください。 免許管理者が免許法認定講習修了確認を行い、免許法認定講習履修証明書を発行します。
- 「学力に関する証明書」を紛失した場合はどうしたらよいですか。 Q6.
- Α 再発行できます。ご入用の際はエクステンション・カレッジ事務室までお問い合わせください。
- 免許状を紛失した場合はどうしたらよいですか。 Q7.
- 免許状の紛失・再発行等については免許管理者(各都道府県の教育委員会等)へお問い合わせください。 Α

お申込み お問合せ 兵庫大学エクステンション・カレッジ

⊠kouza@hyogo-dai.ac.jp

9時~17時(土曜日は16:30まで。日・祝は除きます。)



こちらから