

# Open College!

## 初心者も経験者も大歓迎！全力たのしい舞台芸術オープンカレッジ

舞台芸術に興味のある方なら、だれでも参加できるワークショップです。

いろんな表現にふれながら、からだの使い方や感情の表し方などを学び、自分なりの表現と可能性を探求します。

舞台制作や演出に興味がある、指導のしかたや配慮などを学びたいという方も大歓迎。

はじめての方はとにかくチャレンジ。経験のある方はより深い表現を。

やったことのないこと、やってみたかったこと、聞いてみたいこと。

むずかしく考えず、とにかく何でもやってみよう！

「演劇」「ダンス」の2つのコースにわかれて  
専門の講師によるワークショップに参加できます。

各コース下記日程にて、それぞれ6日間のワークショップ(90分)を開催します。

### 開催日程と会場

#### 演劇コース

2021年  
①11月28日(日) ビッグ・アイ  
②12月 4日(土) ビッグ・アイ  
③12月26日(日) ビッグ・アイ

2022年  
④1月 8日(土) ビッグ・アイ  
⑤1月15日(土) ビッグ・アイ  
⑥1月16日(日) ビッグ・アイ

#### ダンスコース

2021年  
①12月11日(土) フェニーチェ堺  
②12月18日(土) フェニーチェ堺  
③12月25日(土) フェニーチェ堺

2022年  
④1月 8日(土) ビッグ・アイ  
⑤1月16日(日) ビッグ・アイ  
⑥1月22日(土) ビッグ・アイ

### 時間

[A]午前10時30分～午前12時 または [B]午後2時30分～午後4時

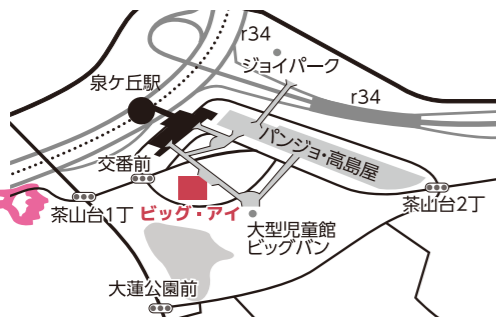
※ご参加いただく時間については、10月下旬にお送りする参加通知にてお知らせします。

※都合により日程や時間を変更する場合は、事前にお知らせします。

### 会場

#### 国際障害者交流センター(ビッグ・アイ)

堺市南区茶山台1-8-1  
▶泉北高速鉄道「泉ヶ丘」駅、改札口より東へ約200m



#### フェニーチェ堺

堺市堺区翁橋町(おきなばしちよう)2-1-1  
▶南海高野線堺東駅西口を出て南へ徒歩約8分



### 講師

#### 演劇コース



中嶋悠紀子  
(劇作家・演出家・俳優、  
プラスマみかん主宰)



中島由美子  
(俳優・パフォーマー)

#### ダンスコース



藤原美加  
(ダンサー)



森山真由子  
(ダンサー)

### さいごは成果発表！

ワークショップのしめくくりとして、「演劇」「ダンス」の2コース合同で練習の成果を発表します。

日程 2022年1月23日(日)

時間 午後1時30分～午後3時30分(予定)

会場 国際障害者交流センター(ビッグ・アイ)

### メッセージ

(以前から参加いただいている方の声)

ダンスのワークショップに参加したことが始まりです。スポーツとは違う楽しさを感じました。作品をつくる過程で、車いす利用者ができると、できないかと思ったことなど、たくさんの意見やアイデアを出し合って、皆でひとつの作品をつくり上げていく楽しさを感じました。参加者や講師など、たくさんの人と関わることで、障がいの有無に関わらずお互いを認め合うことを学びました。障がいのある人もない人も、自分の表現にチャレンジして欲しいと思います。

福角宜弘(ふくすみ・のぶひろ)

印刷師を修業。車いすスポーツ(バスケット、テニス、マラソン、カヌーなど)にチャレンジ。コンテンポラリーダンスや腹話術、演劇など、表現活動の幅を広げている。



大阪府障がい者舞台芸術オープンカレッジ2019に参加する福角さん(右)

### 募集要項

- 定員：各コース20名 ※応募多数の場合は、抽選となります。
- 対象：障がいの有無を問わず舞台芸術(演劇・ダンス)に興味のある方
- 応募条件：●介助(介護)が必要な方は介助(介護)者の同伴をお願いします。  
●未成年の場合は、保護者の同意が必要です。

応募方法はチラシ裏面をご覧ください。

#### 新型コロナウイルス感染症の予防と拡大防止に向けた取り組みについて

当事業は、新型コロナウイルス感染症の予防と拡大防止の観点から、三つの密(密集、密接、密閉)を避け、こまめな手洗い・消毒、マスクの着用、体温の測定と健康チェックを行うほか、大阪コロナ追跡システムへの登録などを実施いたします。参加者の皆さまには、参加通知と一緒に、新型コロナウイルス感染症の予防と拡大防止へのご協力の詳細なご案内を送付いたします。

※新型コロナウイルス感染症の感染状況や天災(地震、落雷、暴風雨、洪水等)等の事由により、催し内容の変更や中止となる場合がございます。あらかじめご了承ください。

※全ての実施日に看護師を配置します。