

愛知
人形劇センター
Presents

人形劇団 プーム
×
ソフィア人形劇団

かまめに 飛ばさずとも教えたし じろ猫の物語



2023 8.14-8.15
mon tue

8.14 (mon) 18:00 開演

(17:30 開場)

8.15 (tue) 14:00 開演

(13:30 開場)

全席自由

2歳以下は大人1人につき1名必ず上鑑費無料

原作：ルイス・セプルベダ

脚色・演出：カティア・ペトロヴァ

美術：マイヤ・ペトロヴァ

音楽：スタン・ロヤノフ“Ya-Ya”

お問い合わせ

特定非営利活動法人

愛知人形劇センター

✉ mail@aichi-puppet.net

助成：文化庁文化芸術振興費補助金(劇場・音楽堂等活

性化・ネットワーク強化事業(地域の中核劇場・音楽堂等活

性化)| 独立行政法人日本芸術文化振興会

後援：駐日ブルガリア共和国大使館、NPO 法人日本ウニマ



後援：愛知県教育委員会、名古屋市教育委員会、愛知県県学協会、(公社)愛知県私立幼稚園連盟、(一社)愛知県私立保育園連盟、(公社)名古屋市私立幼稚園協会、(公社)名古屋民間保育園連盟

カモメに飛ぶことを教えた ドラ猫の物語

スプリングチューブの猫たちが
走る・飛ぶ・踊る!



Photo:あがた・せいじ

出演者

マリエタ・ペトロヴァ
ルーメン・ウグリンスキイ
佐藤 達雄
小原 美紗
石田 律子
小立 哲也 ほか



Photo:あがた・せいじ

重油まみれのカモメが
命がけて産み落とされたタマゴ。
その小さな命を託された黒猫ゾルバは、
大佐・秘書・博士…個性あふれる仲間とともに
ひな鳥に「飛ぶこと」を教えるため奮闘する。
「フォルトウナータ:「幸運な者」
と名付けられたひな鳥と
港に住むドラ猫たちとの種族を越えた愛情
そして希望と旅立ちのものがたり

ストヤン・ロヤノフ “Ya-Ya” (生演奏)
柴田 進 (声の出演)

人形劇団ブークが長年にわたり交流を深めてきた、ブルガリア・ソフィア人形劇場との共同制作公演。文化も言語も違うふたつの国のアーティストが、想いをひとつに作り上げました。

種族の違いを超え、深い愛情と信頼で強く結ばれたカモメと猫たちの物語は、人間とはどうあるべきか、そのシンプルな答えのひとつを私たちに示しています。たがいの母国語のまま掛け合うという演技スタイルで挑戦した2018年の舞台は、作品のテーマを鮮やかに際立たせ、大きな反響を呼びました。コロナ禍で三度の延期を経ながらも、想いをつなげ続けた待望の公演です。今の時代にこそあらためて、この作品をお届けします。

[ブルガリア語・日本語上演、英語・日本語字幕あり]

陽気な音楽×躍動する猫



©Sofia Puppet Theatre (2008)

料金

チケット発売開始

6.30 (fri) 10:00 ~

一般前売り ¥3,000

当日 ¥3,500

全席自由 2歳以下は大人1人につき1名ひざ上鑑賞無料

お客様の声
VOICE!

- 奇想天外! 今まで見たことのない人形劇!
- 生演奏あり、ダンスあり
- とても楽しくて、時間があっという間でした
- メッセージが心に響き涙がでました
- 音楽も美術も最高! ぜひ再演を!!

主催・お問い合わせ

愛知県名古屋市中央区丸の内3-22-21 損保ジャパン名古屋ビル8F
☎052-212-7229 (平日10:00~17:00) FAX 052-212-7309
✉mail@aichi-puppet.net ※なるべくメールにてお問合せください。
主催: 特定非営利活動法人愛知人形劇センター、ブーク人形劇場
共催: 愛知県芸術劇場

会場

愛知県芸術劇場 小ホール

愛知芸術文化センター地下1階
名古屋市東区東桜1丁目13番2号
☎052-211-7552 (10:00~18:00)
FAX 052-971-5541
✉contact@aaf.or.jp

地下鉄東山線または名城線
「栄」駅下車、徒歩5分
オアシス21から地下連絡通路
または2F連絡橋経由



※車いすでご来場の方は事前に劇場までご連絡ください。



チケットのご予約・お申込

●愛知県芸術劇場オンラインチケットサービス
□ www-stage.aac.pref.aichi.jp/event/

●愛知芸術文化センタープレイガイド(地下2階)
☎052-972-0430
平日10:00~19:00 土日祝休10:00-18:00
(月曜定休/祝休日の場合、翌平日)

「パティオ池鯉鮒公演もあります!」
日時 8月11日(金・祝) 14時開演
問合せ先 ☎0566-83-8100

愛知人形劇センター会員の方は、愛知人形劇センターホームページよりお申し込みください。