

宙をゆく 宇宙と数学

Into the Space Controlled by mathematics...

出演



花柳 衛菊
はなやぎ えぎく

3歳より母(花柳衛吉)の下で日本舞踊を始める。花柳寿南海師(人間国宝)に古典を師事。日本舞踊を基本にした創作作品を毎年国内外で発表。仏アヴィニョン等、海外演劇祭参加は2019年で23年連続。パリ、ロンドン、ソウル他、海外14都市で招待公演。2012年舞踊家とスタッフで日本舞踊ダンスネットワーク(NDnet)を立ち上げ、年5~6回のアトリエ公演「金曜赤坂座」を始める。埼玉大学、実践女子大学等で出前授業実施。文化庁芸術祭賞、文部大臣奨励賞2回、田中良賞、武智鉄二賞、日本舞踊協会新春舞踊大会大会賞、他受賞。舞台美術(デザイン中村和延)が計12の海外デザイン賞受賞。お茶の水女子大学卒業。エギクJP代表。



若柳 慶次郎 わかやぎ けいじろう

幼少の頃より、日本舞踊、新舞踊、民謡を習う。18歳で上京し日本舞踊家としての修業に励む。舞踊の発表会主催や創作舞踊、現代劇、ファッションショーの振付演出なども手掛ける。また各流派の舞踊家と創作舞踊を主体とした創作舞士「舞神むしん」を立ち上げる。アリオ・カルチャースクールの舞踊講師や、地元の小学校を訪問し「伝統文化を体験しよう」の講師として日本舞踊を広める活動をしている。最近ではYouTubeに舞踊動画170曲以上アップし、登録者3,500人以上達成。



福原 道子 ふくはら みちこ

福原流笛方。東京藝術大学音楽部邦楽科卒業。父・六代目福原百之助(人間国宝 賈山左衛門)に篠笛と能管を師事。藝大在学中、一噌流藤田大五郎師(人間国宝)に能管を師事。伊勢神宮、京都醍醐寺、熱田神宮、奈良三輪明神等で奉納演奏。オーストリア、フランス、アメリカ、ロシア等での海外公演に参加。2016年、2019年アヴィニョン国際演劇祭参加公演にゲスト出演。同人会「みはな会」で毎年公演開催。

スタッフ

美術	中村 和延	構成・振付	花柳 衛菊
音響	河田 康雄	照明	(株)シアターブレーン 五十嵐 正夫
舞台監督	白戸 規之	大道具製作	空間工房タシブトフクシマ
		宣伝美術	高橋 つばさ

2021年5月 Vol.65 花柳衛菊舞踊公演
「蓮花の匂うあたり」於伝承ホール

デザイン賞受賞
舞台美術:デザイン 中村和延
AMP Architecture MasterPrize 2021
-Exhibition部門 Best of Best賞 (アメリカ)
「INTERIOR DESIGN」誌主催
Best of Year Awards 2021
-Installation部門 Honoree賞 (アメリカ ニューヨーク)



2023年 5月 2日 火

開演 19:00 (開場 18:30)

チケット 2023年1月1日 0:00 から前売り開始
全席自由 前売り 4,000円 当日 4,500円

お申込み

カンフェティ Confetti

本公演専用ページ こちらからアクセスできます▶

<http://confetti-web.com/egihana>

Tel : 0120-240-540 (通話料無料 / 平日 10:00 ~ 18:00)



エギク JP

Tel : 042-747-6982

egihana@kmail.plala.or.jp

Tel&ShortMail : 080-5415-7443

会場・アクセス

渋谷区文化総合センター大和田 伝承ホール

渋谷区文化総合センター大和田6階 (東京都渋谷区桜丘町 23-21)

Tel : 03-3464-3251 ※駐車場はありません

渋谷駅から徒歩の場合 渋谷駅から徒歩7分

- ① JR 南改札 → 左方向(西口) → 目の前の横断歩道 → 東急プラザへ → エスカレーターで2階へ → 左の歩道橋を右へ。▶③へ
- ② 銀座線 スクランブルスクエア方面改札 → 直進 → 左の階段 → 通路突き当りを左へ (右は京王井の頭線) → 東急プラザ方向へ。▶③へ
- ③ 歩道橋 (渋谷フクラス歩行者デッキ) → セルリアンタワー方向に降りる (国道246沿い、GMO看板) → セルリアンタワー手前を左へ → 奥隣りのビル。屋上に球体あり。
- ④ 半蔵門線、田都都市線、東急、東京メトロA5b出口 → 目の前のマークシティ (京王井の頭線渋谷駅) 手前を、ビルに沿って右へ → 突き当りを左へ。右に、井の頭線西口。▶⑤へ
- ⑤ 京王井の頭線 西口 → 右へ → 国道246方向のエレベーターで上へ → 歩道橋渡る → セルリアンタワーへ → 奥隣りのビル。屋上に球体あり。セルリアンタワー内を抜けると便利です。



主催・制作 お問合せ エギク ジャパニーズダンス プロダクツ (エギクJP)
Tel&Fax 042-747-6982 E-mail egihana@kmail.plala.or.jp
<https://egiku.jimdofree.com>

不意の地震にすばやく対応!

的確な危機管理に SDR の状態監視機器をご活用ください

SDRのP波警報システムは世界最速。私鉄・地下鉄・球場・市民会館・博物館・大学・研究所・協会・半導体工場・食品工場・消防・警察・自衛隊・一般家庭など様々な分野でお使いいただいています。

平常時から建物や地盤の状態を監視し、地震時および地震後に健全度をリアルタイムに把握して、的確な迅速対応に役立つ、独自次世代最先端システムの構築も承っています。関連特許5件登録済。

常時微動を用いて、液状化や耐震診断等の他、ローマのコロッセオ等の文化財も調査しています。

世界最速P波警報システムなど リアルタイム地震防災のバイオニア

株式会社 システムアンドデータリサーチ

<http://www.sdr.co.jp>

