

スライド上映会

心の糸

自分や身近な人、誰もが認知症になる時代。

その世界をスライド上映と、音楽、朗読で皆さんに伝えます。

京都新聞写真記者の松村和彦さんが撮影し、

京都国際写真祭KYOTOGRAPHIEでも展示した写真をスクリーンに投影。

朗読家・馬場精子さんが写真に写る人の言葉を朗読。

チェロ奏者の佐藤響さんが奏でる旋律がその物語を包みます。

アフタートークでは若年性認知症とともに暮らし、

果敢に活動する下坂厚さんと松村和彦さんの対談も！



写真・文
松村和彦
(京都新聞記者)



朗読
馬場精子



演奏
佐藤響
(チェロ)

アフタートーク
下坂厚
松村和彦

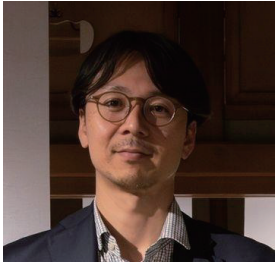


2025年
3月23日(日)
開演 14時00分
(開場 13時30分)

文化パルク城陽
ふれあいホール(西館2階)

自由席・入場無料
(先着250名/申し込み不要)
※未就学児入場不可

松村 和彦(まつむら かずひこ)



1980年生まれ。2003年、記者として京都新聞社に入社。2005年写真記者となる。「人生」をテーマに長期取材に取り組む。写真集に京都の芸舞妓の人生を描いた「花也」(14年、京都新聞出版センター)と、家族の生と死を通して命のつながりを描いた「ぐるぐる」(16年、自主制作)がある。前作「見えない虹」は新聞連載(その際のタイトルは「こんなはずじゃなかった」)で、日本医学ジャーナリスト協会賞と坂田記念ジャーナリズム賞を共同受賞。現在、認知症の取材に取り組む。「World Press Photo(世界報道写真コンテスト)2024」のオープンフォーマット部門アジア地域優勝者。2024年末に京都新聞ビル地下1階印刷工場跡で開催された「世界報道写真展2024京都」ではプロジェクトマネージャーを務めた。

馬場 精子(ばば せいこ)



立命館大学卒業。2年間演劇を学ぶ。京都放送劇団では、府民ホール ALTI 柿落し公演主演が初舞台。近代日本文学から現代の作品まで手掛けた作品は多岐に渡る。また作品の洋の東西を問わず、演奏家と多数共演。宇治市源氏物語ミュージアムでは平安時代の復元音により『源氏物語』原文を朗読、歴史番組(TV)では奈良時代の復元音で万葉集を朗詠する。文部科学省後援「第4回青空文庫朗読コンテスト」金賞受賞(2012)、第9回全国朗読大会京都府知事賞(2015)ほか受賞。青空文庫朗読コンテスト審査員(2016)。2024年京都府立京都学・歴史館にて「新・京都学講座 復元音で味わう『源氏物語』—宇治十帖『橋姫』より—」の朗読・講師。美術館・図書館での朗読講座、大学では特別講師を務める。NHK文化センター講師。「馬場精子朗読教室」主宰。 <http://www.babaseiko.com>

佐藤 響(さとう ひびき)



11歳よりチェロを始め、京都市立音楽高校(現:京都市立京都堀川音楽高校)を経て京都市立芸術大学を首席で卒業。卒業にあたり音楽学部賞、並びに京都音楽協会賞受賞。これまでに雨田一孝、柳田耕治、野村朋亨、上村昇の各氏に師事。2018年まで京都フィルハーモニー室内合奏団チェロ奏者を務め、定期公演ではチャイコフスキー「ロココ風の主題による変奏曲」のソリストを務める。2019年より半年間パリにて研鑽を積み、現在は関西を拠点にソリスト、室内楽奏者として活動のほかオーケストラの客演首席奏者なども務める。2020年に能楽師河村浩太郎氏と共同制作によるクラシックと能楽の創作舞台公演「悠久の時を超えて」はコロナ禍の“京都市挑戦サポート交付金”事業に採択され、その模様は、毎日放送「京都知新」、NHK「京都スペシャル～京都初 逆境からの新発想～」などで放映され好評を博す。京都室内合奏団代表、クアルテット漂標メンバー。京都市立京都堀川音楽高校非常勤講師。

下坂 厚(しもさか あつし)



2019年8月に若年性アルツハイマー型認知症と診断を受ける。若いころはフリーのカメラマンなどいろいろな仕事を経て、大手鮮魚店で二十数年勤務する。2019年に仲間と鮮魚店の会社を立ち上げた矢先に病気が発覚。仲間に迷惑をかけたくない思いから会社を退職、絶望の気持であった。認知症初期集中支援チームを通じて京都市西院老人デイサービスを紹介され、ケアワーカーとして正職員で勤務。今の自分だからこそできることとして、認知症の自分から見えている世界を写真に収め、SNS を活用して社会に発信している。Instagram や Facebook で、写真を通して認知症当事者から見える景色や思いを発信中。認知症の啓蒙活動やピアサポート事業などで活動中。

https://www.instagram.com/atsushi_shimosaka/
<https://ja-jp.facebook.com>