

<報道発表資料>

令和7年11月28日 京都市中京区役所地域力推進室

中京区の京鹿の子絞職人に学ぶ 「くらしの中の伝統産業品 活用術講座」の開催

文化活動が盛んな中京区では、文化や芸術と密接に結びつきながら、日々のくらしの中に 伝統産業品が溶け込んでいます。この度、こうした伝統産業品を未来へと継承していくため、 現代のライフスタイルにあった伝統産業品の活用方法を学ぶ機会として、「くらしの中の伝 統産業品 活用術講座」を開催します。

中京区で活躍されている職人さんからの講演を聞き、京絞り染め体験をしていただくな ど、職人さんの技や心に触れ、伝統産業品をより身近に感じていただける内容です。



【概要】

- 日 時 令和8年2月8日(日)午後1時~午後3時50分(受付:午後0時30分~)
- 場 所 京都伝統産業ミュージアム (〒606-8343 京都市左京区岡崎成勝寺町9番地の1 京都市勧業館みやこめっせ 地下1階)
- 内 容 ・京都伝統産業ミュージアム 見学ツアー(45分程度)

案内:館長 八田 誠治 氏

・伝統産業の職人による講演(30分程度)

講師:株式会社京都絞美京 代表取締役 松岡 輝一氏

部長 松岡 英明 氏

内容:伝統産業の魅力・価値、伝統的な技法や素材の解説・実演。

現代のライフスタイルにあった活用方法の提案。

・京絞り染め体験(95分程度)



- 対象市内在住・通勤・通学の高校生以上の方※同伴者(小学生以下)1名のみ可
- 定 員 20組(応募者多数の場合抽選)
- 参加費 京都伝統産業ミュージアム観覧料500円(一般)、高校生以下無料
- 申込み 令和7年12月1日(月)から令和8年1月16日(金)までに、 中京区役所 HP の応募フォーム

(https://www.city.kyoto.lg.jp/nakagyo/page/0000279847.html) または電話にてお申し込みください。

※抽選の結果は 令和8年1月19日(月)以降にメールにて通知します。

<協力>

● 京都伝統産業ミュージアム(株式会社京都産業振興センター) 京都伝統産業ミュージアムは、京都市の伝統産業74 品目 を一堂に展示する施設です。実際に触って体験できる展示や映 像資料もあります。館内では職人実演を間近で御覧いただける ほか、プチ製作体験コーナーも設置し、多種多様な伝統工芸の 美と技の世界を身近に感じていただけます。



● 株式会社京都絞美京

株式会社京都絞美京は、1937年に創業し、日本文化「きもの」を染織伝統技で創作し、京鹿の子絞(※)製品及び京呉服の製造販売を行っています。京鹿の子絞の技術を様々な商品に応用し、市場を広げ、和装業界の活性化を目指しています。

※京鹿の子絞(きょうかのこしぼり)

京都で製造される"絞り"全般の総称で、絹織物や絹糸・木綿糸・ 麻糸の伝統的な原材料を使用している工芸品。



< 京都市交響楽団による創立70周年記念事業アンサンブルコンサートについて > 本講座開催当日の令和8年2月8日(日)午前11時~11時45分に同会場にて、京都市交響楽団による創立70周年記念事業アンサンブルコンサートが開催されます。

京都市交響楽団について

1956 年、京都市が「京都の新たな文化財」として構想し、創立。日本で唯一、自治体が設置し、運営に責任を持つ。<身近な存在として、市民に愛され誇りとされる><文化芸術都市・京都の象徴となる>オーケストラを目指しています。2023 年沖澤のどかが第14代常任指揮者に就任。2026 年には創立70 周年を迎え、<世界に向けて最高の音楽を発信し続ける>オーケストラとしてさらなる飛躍を図ります。



● 70周年記念事業アウトリーチ事業「京(みやこ)の音楽会」について 京都市交響楽団では、令和8年度に創立70周年を迎えるにあたり、これまで支えてく ださった市民の皆様に感謝の気持ちを込めて、70周年記念事業を展開いたします。 アウトリーチ事業では、京都ならではの「伝統文化」や「近現代文化」を代表するよう な素敵な空間に出向き、京響メンバーによるアンサンブル演奏をお楽しみいただく「京 (みやこ)の音楽会」を開催しています。

詳細: https://www.kyoto-symphony.jp/news/?id=3021&start=0#id3021

<お問合せ>

・くらしの中の伝統産業品 活用術講座に関すること 京都市中京区役所地域力推進室まちづくり担当

電話:075-812-2421 FAX:075-812-0408

メール: nakagyo@city.kyoto.lg.jp

・コンサートに関すること

京都市交響楽団

電話:075-222-0347 FAX:075-222-0332