

(広報資料)

令和2年3月25日

京都市総合企画局

プロジェクト推進室

プロジェクト推進第四担当

TEL 222-3992

西陣を中心とした地域の活性化を目指し
路地の魅力を発信！

温故クラフテリア創新・西陣

「西陣 路地まち工作室 クラフテリア KRAFTERIA」の開設について

京都市では、「西陣を中心とした地域活性化ビジョン～温故創新・西陣～」推進の一環として、「路地から始める西陣暮らし」プロジェクトを展開しており、「特定非営利活動法人アニュアル ギャラリーANEWAL Gallery」が「京町家・路地の魅力を活かしたまちづくり」等に取り組んでいます。

この度、プロジェクトの一環として、西陣におけるクリエイティブな活動を支援するため、クリエイター等の方々に共同で利用していただける工作機器等を備えた工房「西陣 路地まち工作室 クラフテリア KRAFTERIA」を開設しますので、お知らせします。

記

1 趣旨

クリエイター等の制作活動を支援し、西陣におけるクリエイティブな活動の活性化を図り、ひいては、クリエイター等の移住促進にもつなげることを目指し、誰もが利用できる工作機器等を備えた工房を、路地内の空き家を活用して開設します。機器類の提供にとどまらず、利用者の相談に応じて、制作物を発表する場の提供や、協業者とのマッチングを行うなどの支援も行います。

美術系大学等を卒業し、新たな制作環境を求めている若手クリエイター等を主な利用者として想定していますが、DIYで木工品を製作したい人や、イベントに使用するグッズ等を作成したい人など、一般の方も気軽に御利用いただけます。

※ クラフテリア「KRAFTERIA」という名前には、「カフェテリア」のように人々が集い、好きな道具を選んで、「クラフト」（工作・工芸）を楽しめる場所にしたいとの思いを込めています。

2 開設日

令和2年3月29日（日）

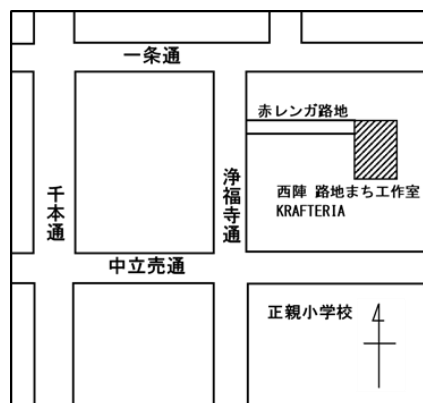
※ 当日の営業は、午後2時から午後6時までとします。

※ 本年夏頃までは、プレオープン期間とします。

3 本施設の概要

(1) 所在地

京都市上京区浄福寺通中立売上る
東西俵屋町160番地
通称「赤レンガ路地」内



(2) 設置する主な機器類

レーザーカッター
カッティングプロッター
木工系機器類

※ 詳細は別紙のとおり。今後、大判インクジェットプリンターや、陶芸用の電気窯等を設置する予定です。

(3) 営業日・営業時間（※プレオープン期間）

木曜日～日曜日（第2・第4木曜日，第1・第3日曜日を除く。）
午前10時～午後6時

※ イベント実施の都合などにより変更することがあります。

(4) 利用できる人

18歳以上の方

(5) 利用手続（※プレオープン期間）

利用に当たっては、「会員登録」及び「機器講習」の受講が必要です。

【機器講習の科目】

①レーザーカッター ②カッティングプロッター ③木工系機器類

※ 事前に電話で御連絡ください。「会員登録」及び「機器講習」1科目受講で、所要時間は約30分です。

※ 「会員登録」は無料、「機器講習」の受講料は1科目500円です。

※ 次のものを持参してください。

- ・ 運転免許証，保険証，学生証など身分を証するもの
- ・ ノートパソコン

(6) 利用料金（※プレオープン期間）

利用する機器等	利用料金
レーザーカッター	500円／30分
カッティングプロッター	500円／30分
木工系機器類一式	500円／30分
スタッフによる補助	(上記に追加で) 1000円／30分

4 その他

- ・ プレオープン期間における営業日・営業時間，利用手続及び利用料金については，令和2年夏頃に予定しているグランドオープンの際に見直すことがあります。
- ・ 新型コロナウイルス感染症の状況を踏まえ，オープニングセレモニー等は，グランドオープンの際に実施する予定です。

5 施設運営・連絡先

特定非営利活動法人 ANEWAL Gallery

所在地 京都市上京区堀川通寺之内上る上天神町630

電話 075-431-6469

◆「路地から始める西陣暮らし」プロジェクト

西陣を中心とした地域に今も数多く残る路地を，ポジティブな観点で再評価し，活用することにより，この地域の活性化につなげることを目的とするプロジェクト。

路地は，通路が狭いことから，防災上の問題や，家屋の再建築が困難であるなどの課題がある一方，車が入れないことから安全性が高く，家賃も比較的安価であるなどの魅力もあります。

こうした路地の特性を踏まえ，路地を活用したイベントの実施や，その魅力の発信等により，子育て世代や若手クリエイター等の路地への移住促進を図るとともに，この地域に息づいてきた暮らしの文化の継承と，路地を核とした創造的環境の整備等に取り組んでいきます。



設置する主な機器類

機器名	備考（主な利用方法等）
【デジタル機器】	
レーザーカッター	コンピューターで作成したデザイン等のデータを転送することにより、データのとおり様々な素材（アクリル、ゴム、木材等）の切断や彫刻ができる。 【用途例】 看板・サイン、アクセサリ等のグッズ作成
カッティングプロッター	コンピューターで作成したデザイン等のデータを転送することにより、データのとおり紙やカッティングシート（シール紙）等の切り抜きができる。 【用途例】 切り文字等を作成してショーウィンドウの装飾
【紙工系工具】	
中綴じ用ホチキス	冊子等の製本用ホチキス
断裁機	紙束の切断
折り機	パンフレットやチラシ等の折り加工
【木工系電気工具】	
卓上スライド丸ノコ	角度をつけた切断や、直線など正確な切断が可能
電動丸ノコ	手持ちの電動ノコギリ。木材の切断
ジグソー	曲線や細部の切断を行う手持ちの電動工具
卓上糸ノコ盤	より細かい曲線や細部の切断
グラインダ	金属加工物等の研削，切断，研磨等
サンダー	木材等の研磨，塗装はがし，錆落とし
卓上ボール盤	木材等への正確な穴あけ加工
インパクトドライバー	強力な電動ドライバー

※上記の他，バール，かなづち，ノコギリ等の木工工具も備えています。

※今後，大判インクジェットプリンターや，陶芸用の電気窯等を設置予定