

## 妙高市テレワーク研修交流施設 愛称・ロゴマーク募集要綱

### 1. 目的

令和4年度のオープンに向けて、現在、いもり池周辺において整備を進めている妙高市テレワーク研修交流施設は、「働く、観光する、遊ぶ、交流する」をテーマに、「仕事+休暇」を組み合わせたワーケーションの他、ビジネスマッチングやワークシェアリングの各種事業を展開する拠点施設として、より多くの皆さんに親しまれる施設となるよう広く愛称・ロゴマークを募集する。

### 2. 応募資格

どなたでも応募可。※1応募1点までとする。複数応募可。

### 3. 応募内容

妙高市テレワーク研修交流施設の愛称及びロゴマークを募集する。

- (1) 妙高市テレワーク研修交流施設の愛称として、覚えやすく親しみやすいもの
- (2) 施設のテーマや特徴がイメージできるもの

### 4. 応募方法

電子メールによる応募

応募用紙等に必要事項を記入のうえ、電子メールにより応募する。

### 5. 必要事項

- (1) 施設の愛称 ※ふりがなも必ず記入する
- (2) ロゴマーク ※JPEG、PDF形式
- (3) 愛称・ロゴマークの説明 ※趣旨・コンセプトなど
- (4) 氏名（ふりがな）
- (5) 年齢
- (6) 郵便番号および住所
- (7) 電話番号

### 6. 応募要件

- (1) ロゴマークはPDF・JPEG形式とする。
- (2) 応募作品は、ご自身で制作したもので未発表のものであり、かつ、他の著作物等からの流用や模倣を行っていないものに限る。
- (3) 応募作品について、第三者から権利侵害、賠償請求等の訴訟又は異議申し立て、苦情等があった場合、妙高市は一切の責任を負わず、応募者が自らの責任と費用負担において処理・解決することとする。また、その場合において応募者に何らかの損害が生じた場合においても、妙高市は一切の責任を負わない。
- (4) 応募作品の制作、及び応募に関する一切の費用は、応募者の負担とする。
- (5) 未成年の方は、保護者の同意を得た上で応募する。未成年の方が応募された場合は、保護者の同意が得られているものとみなす。

- (6) 採用する愛称・ロゴマークに関する著作権、使用权等一切の権利は市に帰属するものとする。
- (7) モノクロにした場合や、2cm×2cm程度に縮小した場合でも視認できるデザインとする。
- (8) 採用作品については、決定後にオリジナルデータ（最高解像度）の送付について依頼することがある。
- (9) 採用作品については、市の判断により一部変更または補作する場合がある。
- (10) 募集に伴う個人情報、この事業以外の目的には使用しない。

## 7. 選考方法

応募された内容は、市が設置する愛称・ロゴマーク選考委員会で審査、選考を行い、最も優れたもの1つを採用する。

### 【愛称・ロゴマーク選考委員（案）：6人】

団体	役職	氏名
妙高市	副市長	西澤 澄男
池の平温泉	区長	太田 善万
(一社)日本ワーケーション協会	代表理事	入江 真太郎
ZVC Japan 株式会社	社長	佐賀 文宣
INSIGHTLAB 株式会社	代表取締役社長 CEO	遠山 功氏
株式会社フレーム	アートディレクター	石川 竜太

### 【審査方法】

#### (1) 選考会

全作品の中から愛称・ロゴマーク選考委員会の協議によって候補作品を1つ決定する。

#### (2) 名称・ロゴマーク決定

候補作品は市長が最終決定する。

## 8. 結果の公表

結果は、広報紙や市ホームページ等に掲載するほか、入選者に通知する。

## 9. 賞

入選者1人に**5万円**を進呈する。

## 10. 応募期限

令和4年4月21日（木）まで

1 1. 応募先及び問い合わせ先

〒944-8686

妙高市栄町5番1号

妙高市 企画政策課

電話：0255-74-0005

FAX：0255-72-9841

電子メール：[kikakuseisaku@city.myoko.niigata.jp](mailto:kikakuseisaku@city.myoko.niigata.jp)

1 2. スケジュール

- |       |                                 |
|-------|---------------------------------|
| 4月 1日 | 募集開始（市HP・広報に掲載、募集チラシを本庁、各支所に設置） |
| 4月21日 | 締め切り、応募作品のとりまとめ                 |
| 5月 9日 | 選考会                             |
| 5月中旬  | 愛称名・ロゴマーク発表                     |