



未来のデザイナー-発掘プロジェクト

# キャラクターコンテスト 2023 作品募集!



応募締切 **2023年 10月31日** 当日消印有効 火  
募集期間: 2023年9月1日金 ~ 2023年10月31日火

## 応募テーマ

- テーマ 1** あなたが考える絵本(マンガ)のキャラクター  
絵本(マンガ)のキャラクターを募集します。  
キャラクターの設定を踏まえ、キャラクターとその絵本(マンガ)の表紙をタイトル込みでデザインしてください。  
ストーリーが想像できる作品を募集します。
- テーマ 2** あなたがイメージする日本を表現したキャラクター  
日本を表現するキャラクターを募集します。  
アフターコロナや円安により外国人の訪日旅行が増加傾向にあります。  
そこで、海外の方により日本を身近に感じていただけるような日本を象徴する魅力溢れるキャラクターを募集します。



- 今年の**グランプリ賞**の副賞は
- 1** あなたの制作した作品を最新デジタル印刷で作品集にする権利を贈呈
  - 2** コピック(COPIC)スケッチベーシック72色セットを贈呈

# キャラクタコンテスト2023

## chara con 2023

### 発掘プロジェクト審査員



柳川 史郎  
ゲームCGクリエイター



加藤 友規  
CGクリエイター



尾上 龍太郎  
漫画家



山田 カオル  
イラストレーター



深澤 裕明  
沼津情報・ビジネス専門学校  
CGデザイン科教員



長谷川 真紀  
沼津情報・ビジネス専門学校  
CGデザイン科教員



金刺 弘師  
沼津情報・ビジネス専門学校  
CGデザイン科教員



杉山 直孝  
沼津情報・ビジネス専門学校  
ゲームクリエイト科教員



杉本 弾帝  
株式会社エイエイビー  
イラストレーター

## 開催概要

イベント名	「キャラクタコンテスト2023」～未来のデザイナー発掘プロジェクト～
応募締切	2023年10月31日(火) *当日消印有効
募集期間	2023年9月1日(金)～2023年10月31日(火)*当日消印有効
応募資格	高等学校に在学中の方を対象とします。※部活動等、学校単位で応募の場合は、必ず担当者名をお知らせください。
応募方法	右ページの作品規定及び応募方法をご確認の上、指定の作品送付先へご提出ください。
審査基準	独自性や発想力、色彩感覚・バランス感覚・表現力・完成度などに加え、キャラクタ設定に基づいたイメージに仕上がっているかについて評価します。

賞及び賞品	下記の受賞者を決定し、賞状と盾、副賞を贈呈します。					
	●個人賞は、部門ごとに以下の賞を決定します。					
	<table border="1"> <tr> <td><b>グランプリ賞</b> 【1名】</td> <td>副賞・受賞者個人の所蔵作品を最新のデジタル印刷機で作品集にする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック72色セットを贈呈</td> </tr> <tr> <td><b>準グランプリ賞</b> 【各部門1名 合計2名】</td> <td>副賞・受賞者の応募作品を最新のデジタル印刷機でB2ポスターにする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック36色セットを贈呈</td> </tr> <tr> <td><b>審査員特別賞</b> 【3名】</td> <td>副賞・受賞者の応募作品を最新のデジタル印刷機でポストカードにする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック24色セットを贈呈</td> </tr> </table>	<b>グランプリ賞</b> 【1名】	副賞・受賞者個人の所蔵作品を最新のデジタル印刷機で作品集にする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック72色セットを贈呈	<b>準グランプリ賞</b> 【各部門1名 合計2名】	副賞・受賞者の応募作品を最新のデジタル印刷機でB2ポスターにする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック36色セットを贈呈	<b>審査員特別賞</b> 【3名】
<b>グランプリ賞</b> 【1名】	副賞・受賞者個人の所蔵作品を最新のデジタル印刷機で作品集にする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック72色セットを贈呈					
<b>準グランプリ賞</b> 【各部門1名 合計2名】	副賞・受賞者の応募作品を最新のデジタル印刷機でB2ポスターにする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック36色セットを贈呈					
<b>審査員特別賞</b> 【3名】	副賞・受賞者の応募作品を最新のデジタル印刷機でポストカードにする権利を贈呈 コピック(COPIC)スケッチペーシック24色セットを贈呈					
	●団体賞は、【1団体】を決定します。＜新設＞ (副賞)・団体の作品を最新のデジタル印刷機で作品集にする権利(10冊まで)を贈呈					
	●参加賞は、【応募者全員】に贈呈します。 ・キャラコンオリジナルノートを贈呈					

審査結果発表	受賞者の発表は、2023年12月5日(火)頃に本校ホームページ上にて公開予定。
表彰式	2023年12月末～2024年1月中旬頃を予定 【会場】本校を予定 ※表彰式と同時に作品展示と現役イラストレーター講演会を予定
著作権	応募作品の著作権は、主催者である沼津情報・ビジネス専門学校に帰属します。 また、応募者の個人情報、本校が応募者への連絡・確認及び発表のために使用します。 なお、受賞作品の一部は副賞協賛企業の印刷実績紹介などでHP等に掲載させていただく場合がございます。

応募テーマ	<b>テーマ1</b> <b>あなたが考える絵本(マンガ)のキャラクタ</b> 絵本(マンガ)のキャラクタを募集します。 キャラクタの設定を踏まえ、キャラクタとその絵本(マンガ)の表紙をタイトル込みでデザインしてください。 ストーリーが想像できる作品を募集します。
	<b>テーマ2</b> <b>あなたがイメージする日本を表現したキャラクタ</b> 日本を表現するキャラクタを募集します。 アフターコロナや円安により外国人の訪日旅行が増加傾向にあります。 そこで、海外の方により日本を身近に感じていただけるような日本を象徴する魅力溢れるキャラクタを募集します。

# キャラクタコンテスト2023 エントリーシート

エントリーシートは、切り取り線より切り離し、全ての項目を記入後、作品(裏面)に貼付けてください。

学校名		申込区分 (○をしてください)	団体 ・ 個人
		担当教員名 (団体の場合のみ)	先生
氏名	フリガナ	学年	年
	(男・女)		
住所	〒	電話番号 (○をしてください)	( 本人携帯 ・ 自宅 ・ 学校 )
テーマ選択 (○をしてください)	テーマ①あなたが考える絵本(マンガ)のキャラクタ / テーマ②あなたがイメージする日本を表現したキャラクタ		
作品名	フリガナ		
キャラクタ設定	<p>例)あなたが考える絵本(マンガ)のキャラクタの場合:キャラクタが生まれた背景、ストーリー、設定など 例)あなたがイメージする日本を表現したキャラクタの場合:キャラクタのモチーフ、キャラクタの能力、キャラクタの性格など</p> <p>※デザインのコンセプトとして、評価対象となりますので必ず記入してください。記入しきれない場合は別紙添付のこと。用紙・書式は自由。</p> <p>(別紙記入: 有 ・ 無 )</p>		
使用画材	手描きの場合は水彩絵の具、色鉛筆など。デジタル画像の場合はペインター、フォトショップなど使用ソフトウェア。		

## 作品規定と応募上の注意

自由な発想で、思い描くストーリーで躍動するオリジナルのキャラクタを募集します。

- 作品がA4(横210mm×縦297mm)のサイズに収まるデザイン。
- 用紙の材質は自由、ソフトウェアを使つての制作も可。
- ソフトウェアを使った作品の場合も上記サイズ内に収めたものを提出。
- キャラクタのイメージを表現するための背景やアイテムの描画は可。
- 画材は自由。手描き、デジタル画像どちらでも可。立体は不可。
- 1人につき複数作品の応募可。ただし、エントリーシート1枚につき1作品とする。
- 作品は、自身のオリジナルで未発表であることが条件。現存するキャラクタを模倣するなどした著作権に抵触するものは対象外。

## 応募方法について

1または2いずれかの方法でご提出ください。

### 1 作品を A4 用紙に出力して提出

エントリーシートに必要事項をご記入の上、A4用紙へ出力した作品の裏面に貼付後、下記へご郵送ください。  
〈送付先〉〒410-0804 静岡県沼津市西条町17-1  
沼津情報・ビジネス専門学校「キャラクタコンテスト2023事務局」  
TEL.055-961-2555

### 2 作品とエントリーシートをメールに添付して提出

下記の注意点をご確認の上、特設Webサイトよりダウンロードしたエントリーシートに必要な事項を入力し、作品データと一緒に下記までメール添付でご送付ください。  
〈送付先〉numasen@numasen.ac.jp

#### 【メール提出時の注意点】

- 送信サイズに上限があるため、メール添付の場合は5MB以下でお願いいたします。
- 件名には、「キャラコン2023応募」と記載し、添付ファイル名には、テーマと半角で氏名を入れてください。  
(例) 沼太郎(numataro)さんがテーマ1で応募の場合 → テーマ1\_numataro.jpg

#### 【データ作成時の注意点】

- データ作成時には、以下の設定を推奨いたします。
- 解像度:350dpi以上 ●拡張子:jpg(推奨)、png ●画像モード:RGB ●サイズ上限:5MB