

令和  
8年度

# パテコニ

## パテントコンテスト

君のひらめきを。

## デザイン パテントコンテスト

君のロマンを。

### 募集内容

自分で考えた 発明(技術的アイデア)  
意匠(モノのデザイン)

### 応募資格

高校生、高等専門学校生、  
大学生、専修学校生、大学校生

6月22日 月 9月25日 金

挑戦してみませんか?  
君のアイデアが



世界をつくる。

パテントコンテスト



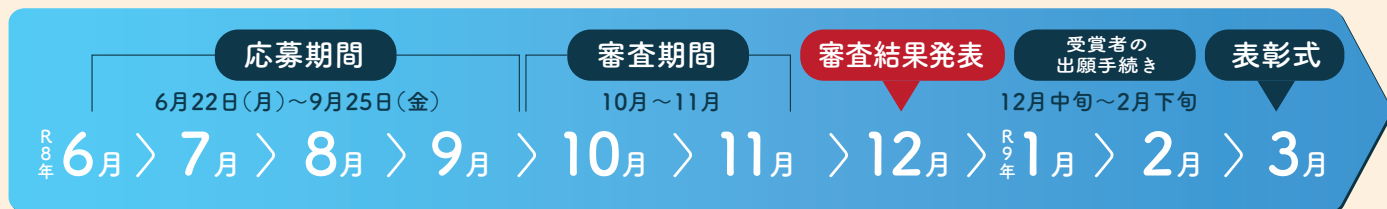
主催：文部科学省、特許庁、日本弁理士会、(独)工業所有権情報・研修館 (INPIT)

後援：世界知的所有権機関 (WIPO)

# パテコンとは

パテントコンテスト・デザインパテントコンテスト（パテコン）は、高校生、高等専門学校生、大学生、専修学校生、大学校生の皆さんが、自分で考えた発明（技術的アイデア）や意匠（モノのデザイン）を応募できるコンテストです。優秀作品に選ばれると、知財の専門家である弁理士のサポートを受けながら特許庁への出願に挑戦できるチャンスもあります。自分のアイデアが社会に向かって一歩動き出す、貴重な体験になるかもしれません。

## スケジュール



## 審査のポイント

### パテント

- ☒ 先行技術の有無
- ☒ 発明の完成度
- ☒ 製品化等の実施可能性
- ☒ 独創性

※特許法上の発明であること、産業上利用できるものであることが前提となります。

### デザインパテント

- ☒ デザインの目新しさ
- ☒ 創造性
- ☒ 実用性
- ☒ 販売可能性

※意匠法上の意匠であることが前提となります。

### 「発明」の例

- 垂れないアイスの作り方
- 環境にやさしい材料の容器

アイス  
で学ぶ

### 「意匠」の例

- 食べやすいアイスのデザイン
- 持ちやすい容器のデザイン

## 審査後

応募された作品は、選考委員会が審査を行います。審査の結果、優秀賞を12月上旬頃に発表します。

優秀賞に選ばれた作品は、弁理士による個別指導を経て、特許庁に特許出願（パテント受賞者）または、意匠登録出願（デザインパテント受賞者）をすることができます。

3月の表彰式では、特別賞受賞者がプレゼンテーションを行います。



表彰式のプレゼンの様子

### 表彰の種類

#### ★ 特別賞（優秀賞受賞作品の中から選出）

- 選考委員長特別賞
- 特許庁長官賞
- 日本弁理士会 会長賞
- INPIT 理事長賞
- 文部科学省 科学技術・学術政策局長賞
- WIPO 賞
- 時代を映す鏡賞

#### ★ 優秀賞（両コンテストで各30件程度）

応募  
期間

6月22日（月）～9月25日（金）

応募  
資格

高校生、高等専門学校生、  
大学生、専修学校生、大学校生

# アイデアを「思いつき」で終わらせない

パテコンでは、日常の「気づき」や「工夫」がアイデアへと育っていくプロセスを体験できます。「なぜこうなんだろう?」「こうだったらもっと良さそう」という小さな疑問から課題を見つけ、どうすれば良くなるかを考えて言葉や図で表すことで、思いつきが少しずつ形になっていきます。このプロセスを通して、知的財産のしくみや、アイデアを「生み、守り、活かす」考え方にも触れることができます。日常の気づきを出発点に、あなたのアイデアを一步前に進めてみませんか?

※デザインパテコン応募予定者は、意匠制度に関するセミナーの受講または映像コンテンツ等の視聴が必要です。詳細はパテコン特設サイトの「募集要項」をご確認ください。

## パテコン応募のステップ

STEP 1

課題を見つける



- ◆ 日常の「気になる」を見つけよう
- ◆ どうしたら良くなるかを考えよう
- ◆ アイデアを書き出そう

STEP 2

アイデアを  
発想する



- ◆ 自分のアイデアを見直そう
- ◆ 工夫できそうな点を見つけよう
- ◆ 自分のアイデアの強みを書き出そう

STEP 3

すでにある  
アイデアを調べる



- ◆ 特許情報検索ツールを使ってみよう
- ◆ 似ているアイデアを探そう
- ◆ 自分のアイデアと比較しよう

STEP 4

パテコンに  
応募する



- ◆ アイデアを文章や図にしよう
- ◆ 読み手を意識した表現に磨こう
- ◆ 応募書類を記入して提出しよう

## 応募者全員、専門家のフィードバックがもらえます!

パテコンでは、結果にかかわらず弁理士などの「専門家の目線」で、次につながるヒントが得られます。

◎作品の良いところ ◎もっと伸ばせるところ ◎表現方法のアドバイス

## 優秀賞に選ばれるとさらに! 実際に出願ができます!

優秀賞に選ばれると、弁理士と一緒に特許や意匠の出願手続きを実際に体験できます。弁理士との対話を通じて、自分のアイデアが社会に向けて形になっていく過程に触れられる貴重な機会です。

過去の受賞者からは、出願経験がきっかけで進学の選択肢が広がったり、就職活動で話題になったりと、思いがけない広がりにつながったという声が寄せられています。中には商品化に至った事例もあります。

登録までの手続き  
費用の支援

弁理士による  
個別サポート

※特許:特許出願料、電子化手数料、審査請求料及び特許料(第1~3年分)を主催者が負担

※デザインパテコン:意匠登録出願料、電子化手数料及び意匠登録料(第1~3年分)を主催者が負担

特許権・意匠権取得

### 高校生のデザインから商品化へ

- 岐阜県立岐南工業高校の生徒がデザインした、ゆで卵を簡単に剥け、生卵の白身と黄身も分けられる「ゆで卵殻割り器」は、令和5年度デザインパテコンテストでINPIT 理事長賞・優秀賞を受賞、意匠権を取得しました。
- また、企業と協力して改良を進め、『つるっとたまご』として商品化されました。



応募  
待って  
ます!

応募  
方法

Web フォームから応募書類  
(特設サイトからダウンロード)を提出

応募の詳細は  
パテコン特設サイトをご確認ください。  
<https://www.inpit.go.jp/patecon/index.html>





# 過去受賞作品

## パテントコンテスト

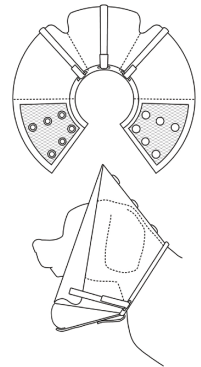
### バナナスタンド

バナナを長持ちさせつつ、楽しく飾れて見た目も楽しめる展示スタンド。バナナのネック部分を密閉することで、追熟を促すエチレングスの茎からの排出を抑え、かつ360度どこからでも眺められる構造で保存と展示を両立しました。



### 変形可能エリザベスカラー

犬や猫が自分で傷を舐めて悪化させないようにつけられるエリザベスカラー。食事や散歩の際に邪魔になり、ストレスを与えかねないという課題がありました。そこで、状況に応じてシートを花卉のように外側に反り返せる構造とすることで、必要以上に動物の行動を邪魔しないようにしました。



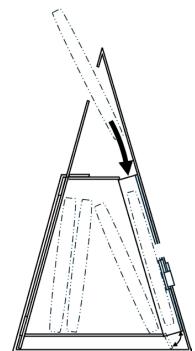
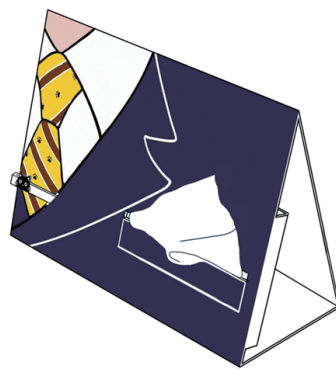
### Washer

通常のマッシャーは潰すだけ、また洗い物が増え、食品が詰まりやすいという課題を克服するため、W字形状で「潰す・攪拌する・攪う」を一つでこなせる機能を持ったキッチンツール。利き手を問わず扱いやすく、洗いやすさと実用性を両立したデザインにしました。



### ポケットティッシュ用ケース

駅前で配布され使われず溜まりがちなポケットティッシュの問題を解決するための組み立て式ケース。必要な時にすぐ取り出せるよう一定の場所にまとめて置ける構造とし、2種類のサイズに対応。ポケットチーフのように引き出して使い、複数のティッシュの収納と補充のしやすさも備えるデザインを目指しました。



## デザインパテントコンテスト

夏の  
発明体験

ワークショップ

-WORKSHOP-

ワークショップでは、アイデアを引き出す「課題の発見」から、過去の事例から発想を具体的にしてい「調査」、そしてアイデアを言語化して、パテコンに応募するまでの流れを一日で体験できます。

詳しいプログラムや参加方法は、特設サイトで順次ご案内します。最新情報をチェックして、ぜひご参加ください。

ワークショップの様子



問い合わせ先

INPIT（工業所有権情報・研修館） 知財人材部内  
パテントコンテスト及びデザインパテントコンテスト実行委員会事務局  
TEL：03-3581-1101 内線 3907 E-mail：ip-jz01@inpit.go.jp



リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。