

# Patent Information

## Hatsumei ひろしま

Vol. 137 8月号

2022.8.19 発行

- 中小企業お役立ちインフォメーション～Information～ No.76
- 青少年創造性育成事業に関するお知らせ
- 最近の話題を考える“知財NEWS”
- セミナーのご案内
- 広島県発明協会事務局からのお知らせ
- 広島市優良発明表彰 令和4年度募集のご案内
- 発明推進協会 新刊本のご案内
- 広島県内特許等情報【2022年6月分】
- INPIT広島県知財総合支援窓口 無料相談のご案内



### 一般社団法人広島県発明協会

〒730-0052 広島市中区千田町三丁目13番11号

TEL 082-241-3940

FAX 082-241-4088

URL <https://www.hiroshima-hatsumei.jp/>

E-mail [info@hiroshima-hatsumei.jp](mailto:info@hiroshima-hatsumei.jp)

広島発明

検索

Facebookもチェック





中小企業お役立ちインフォメーション ～Information～ No.76

## 「IPランドスケープ支援事業のご案内～第2回公募始まる」

(独)工業所有権情報・研修館 (INPIT) からのご案内

本事業につきましては、6月号の会報誌でご案内させていただきましたが、第2回公募が7月25日から開始されております。第1回の公募に迷われていた方、「経営計画の策定」や「販路拡大」「競争力の強化」「事業の転換」等をお考えの方、この機会に、ご検討下さい。

### 知財をふまえた経営・事業戦略検討の必要性

いま、企業の強みは「見える強み」から「見えない強み（知財等）」へ変化しています。そのため、企業の経営戦略や事業戦略を検討する際に、自社の「強み」やライバル企業の状況、市場や技術開発の動向などを踏まえた戦略を策定するためには、知的財産の情報も加味することが欠かせません。

本事業では、企業の抱える経営や事業の課題に対して、強みを活かした解決策のご提案を致します。例えば「経営計画の策定」や「販路拡大」「競争力の強化」「事業の転換」など、技術開発に限らない様々なテーマ（経営・事業の課題）に対して、ご支援をさせていただきます。そのような課題をお持ちの企業様、各種機関や団体様等のお申し込みを、お待ちしております。

### ◆ 第2回公募中！

公募期間： ～8月26日（金）17時

### ◆ 第3回公募時期

公募期間： 2022年9月12日～10月14日（金）※予定です。

### ◆ 公募の対象者

中堅企業・中小企業、個人事業者、中堅・中小企業者で構成されるグループ、地方公共団体、公設試験研究機関、都道府県等中小企業支援センター、商工会議所や商工会等、事業協同組合、大学、高等専門学校、高等学校等の教育機関 等

### 本支援事業の詳細・応募方法等

下記 URL をご参照ください！

<https://www.inpit.go.jp/katsuyo/ipl/index.html>

<https://www.inpit.go.jp/content/100875169.pdf>

相談  
無料

知財に関するご相談は、国内・海外を問わず  
知財総合支援窓口にご相談ください。

秘密  
厳守

INPIT 広島県知財総合支援窓口:082-247-2562  
(一社)広島県発明協会:082-241-3940

## ■ 青少年創造性育成事業に関するお知らせ

### □ 少年少女発明クラブ

#### ◇ 広島少年少女発明クラブ

- ・基礎コース 7/10 「釘打ち迷路」製作 7/31 「マジックハンド」製作
- ・完成コース 7/10、7/31 「くふう展作品制作」

#### ◇ 呉市少年少女発明クラブ 7/2、7/16、7/23 「くふう展作品制作」

#### ◇ 東広島市少年少女発明クラブ

- ・新規コース 7/9 「コロコロホイール」製作 7/23 「空気砲」製作
- ・継続コース 7/9 「三本組木」製作  
7/23 「片手で大きじ1杯」「流しを汚さない節水型筆洗い機」製作

#### ◇ 福山少年少女発明クラブ 7/9、7/23 「ライントレースカー」製作



広島 基礎コース(7/31)

正確に長さを測って目印を付け、ボール盤で板に穴を開け、ネジでつなげていったらマジックハンドのできあがり！どのように工夫したら、つかんだものを落とさずに手元まで運ぶことができるかが課題です。



呉市

本年度の活動も7回目となりました。発明くふう展への出品を目指す作品づくりを進めています。だんだん形になってきました！



東広島市 基礎コース (7/9)

今回からアイデア工作です。紙コップを車体、紙皿を加工して車輪をつくり、ゴムや竹ひご、紙粘土を駆使して仕掛けを作りました。最後には廊下でみんなで気持ちよくコロコロホイールを走らせることができました。



福山

今回ははんだごてを使って作品を製作しました。はんだごてを使うことが初めてのクラブ員も多く、はじめはぎこちない手つきで、はんだ付けが思い通りにいかず四苦八苦。扱い方に慣れると作業も順調に進みました。

科学技術館での展覧会で展示された「第80回全日本学生児童発明くふう展」の作品が、「令和4年度広島県児童生徒発明くふう展」で展示されます！

- ★展示期間：11月18日(金)～20日(日)
- ★会場：5-Days こども文化科学館(広島市中区基町5-83)
- ★展示作品：恩賜記念賞(自動換気装置エア・フレッシュ)  
発明協会会長賞(こぼれない定食セット)  
毎日新聞社賞(楽チン!リュックde自転車)

## 「特許行政年次報告書 2022年版」から分かる知財動向

弁理士法人前田特許事務所  
弁理士 大石 憲一

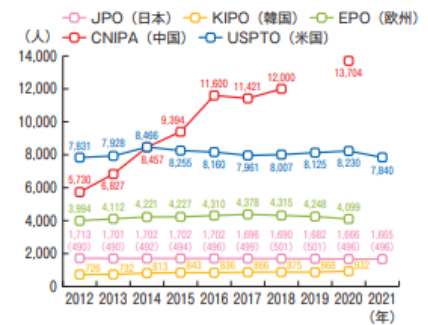
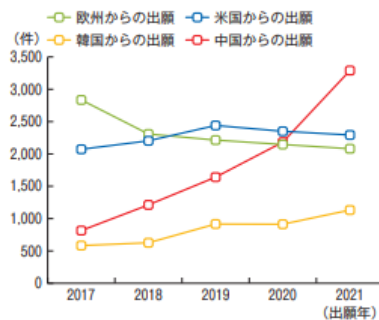
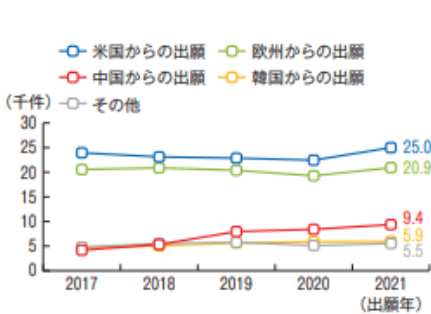


特許庁は7月27日に、2022年版の「特許行政年次報告書」を公表しました。この「特許行政年次報告書」とは、知的財産をめぐる国内外の動向と特許庁の取組について、特許庁が毎年発表している報告書です。

今回の特許行政年次報告書で特に気になった部分は、①海外からの特許出願の増加、②中国からの意匠出願の急激な増加、③中国特許庁の審査官の大幅な増員等です。

### 「特許行政年次報告書 2022年版」からの抜粋

1. 海外からの特許出願数
2. 海外からの意匠出願数
3. 各国審査官の人員の増減



出典 <https://www.jpo.go.jp/resources/report/nenji/2022/document/index/0101.pdf>

#### ①海外からの特許出願の増加

1.の表から、2021年は2020年までと比較して海外からの特許出願が増加していることが分かります。今まで、日本ではマーケットが縮小して海外から出願するニーズが低いと思われて、出願件数が徐々に減少していたのですが、昨年から少し流れが変わったようです。

#### ②中国からの意匠出願の急激な増加

2.の表から、中国からの意匠出願が大幅に増加して、日本に最も多くの意匠出願をしている国になったことが分かります。これは、中国での意匠出願が他国と比較して飛び抜けて多いこと(2021年: 787,510件)が影響していると思います。

#### ③中国特許庁の審査官の大幅な増員

3.の表から、中国特許庁の審査官が、ここ数年で大幅に増加していることが分かります。これは、中国での知財権の出願件数が大幅に増加したことに伴って、中国政府が、その審査を迅速に行うために、増員したのだと思います。

これらのデータから、近年知財競争力が低下している日本に対して、海外、特に中国の知財競争力が凄い勢いで高まっていることが分かります。

「資源がない日本では、知恵を活かすことで国際競争力を高めるべき」と言われて久しいですが、これらデータはやや残念な状況を表しているように思います。出願件数だけを追い求めるのは違うとは思いますが、是非、日本の企業には頑張ってもらいたいです。

以上



## ■ セミナーのご案内

### □ INPIT 広島県知財総合支援窓口 知的財産ミニ勉強会

参加料：無料

詳細、お申し込みはこちらから⇒ <https://chizai-portal.inpit.go.jp/madoguchi/hiroshima/>

申込受付中

#### □ (WEB)【ブランド】意外と知らない!? 商標のハナシ ～ 身近な事例から学ぶ商標のこと～

◆開催日時：2022年10月26日(水) 13:30～14:30

◆講師：知財活用アドバイザー 森本 理子



#### □ (WEB)【特許】発明のとらえ方

◆開催日時：2022年9月16日(金) 13:30～14:30

◆講師：知財活用アドバイザー 荒木 啓二



#### □ (対面)【知財調査】J-PlatPat 検索入門

◆開催日時：第1回 基礎知識・特許・実用新案編  
2022年 9月22日(木) 14:00～16:00  
第2回 基礎知識・意匠・商標編  
2022年10月19日(水) 14:00～16:00

◆講師：知財活用アドバイザー 曾我部 秀雄



### □ JIPA 2022 年度 第1回 中国・四国・九州地区協議会(広島&オンライン会合) (ハイブリッド)

テーマ 共感を得る提言に必要な共創視点と4つのプロセス

◆開催日時：2022年9月9日(金)13:30～16:45(会場受付 12:30～、Zoom入室 12:30～)

◆講師：マネジメント第1委員会 副委員長 五嶋 高裕 氏(中国電力株式会社)

◆参加条件：日本知的財産協会会員、中国・四国・九州地域の発明協会会員

※日本知的財産協会会員は、日本知的財産協会にお申込みください。

※詳細、お申し込みはこちらから⇒ <https://www.hiroshima-hatsumei.jp/news/kiji17039.html>

### □ 広島県発明協会主催

ひろしま知財塾 初級編 (ハイブリッド)

◆開催日時：第2回 特許 9月7日(水)

第3回 意匠 10月5日(水)

第4回 商標 11月2日(水) 各回 13:00～16:30

◆講師：弁理士法人前田特許事務所 弁理士 大石 憲一 氏

※詳細、お申し込みはこちらから⇒ <https://www.hiroshima-hatsumei.jp/news/kiji16922.html>

参加補助券がご使用できるセミナーです。

### □ 中国経済産業局主催 AI・IoTと知財に関するセミナー (WEB)

「AI・IoTに関する審査基準」に関して ～審査基準について何でもござれ～

近年は AI・IoT 技術の進展にともない、AI・IoT 技術を活用したビジネスが拡大し、特許権取得への関心が高まっています。本講座では、特許出願の審査を行っている特許庁から講師を招き、AI・IoT の審査基準、最新の状況などについて分かりやすく解説を行います。

※詳細はこちらから⇒ <https://www.chugoku.meti.go.jp/event/chizai/220817.html>

### □ 公益財団法人ひろしま産業振興機構・INPIT 広島県知財総合支援窓口 共催

オンデマンド講座 知財と経営のお話 << 3講座・全9本の動画配信 >>

※詳細はこちらから⇒

<https://www.hiwave.or.jp/event/34161/> <http://www.csri.jp/company/privacy>



申込 QR コード

■ 広島県発明協会事務局からのお知らせ

□ 2022 年度知的財産権制度説明会（初心者向け）＜オンライン配信＞

本説明会では、これから知的財産権を学びたい方、企業等において知財部門に新しく配属された方などの初心者を対象に、特許庁の産業財産権専門官が知的財産権制度の概要を中心に、各種支援策や地域におけるサービス等をわかりやすく説明しております。

特許庁の産業財産権専門官による説明について、説明会用テキストと共に、パソコンの画面を通じて受講できます。説明は、知的財産権・特許・実用新案制度の概要、意匠・商標制度の概要、その他の知的財産の3部構成になっております。

※詳細はこちらから⇒ <https://www.inpit.go.jp/setsumeikai/index.html>

□ 広島市立大学 産学連携発表会 2022 ～広島から未来をつくる～（ハイブリッド開催）

広島市立大学では、研究内容を地域産業界や産学官連携推進関係機関等へ公開することにより、産学官連携活動（共同研究、研究成果の事業化）の推進を図ることを目的とした産学連携発表会を開催します。

今年度は「広島から未来をつくる」をテーマに、さまざまな研究を紹介します。

◆開催日時：2022年9月6日（火）13：30～16：30

◆参加費：無料



※詳細はこちらから

■ 広島市優良発明表彰 令和4年度募集のご案内

本表彰は、広島市民の発明意欲の高揚及び企業における技術開発の振興を図るため、特許発明等を創作し、その実用化により広島市の産業の振興に寄与された方に対する表彰です。

当協会は推薦機関として、優秀な科学技術功労者を広島市に推薦いたします。

本表彰は、広島市の表彰事業のため、表彰の対象者は、広島市に生活の本拠を有しているか又は発明若しくは考案に関連する事業所が広島市に所在していることが条件の一つとなっていますので、ご留意ください。

自社の技術、製品のPRや技術者研究開発者の方々のモチベーションアップにご活用ください。詳しくは、広島県発明協会事務局へお問い合わせください。


■ 発明推進協会 新刊本のご案内

会員割引について ★発明推進協会発行の各種書籍を本体価格より10%OFFでご提供！！（送料実費）

★総額3,000円以上（割引後の税抜き価格）のご注文で送料無料で！

★ご注文・お問合せは（一社）広島県発明協会まで！！

※記載価格には消費税含む

<p>発行日 9月16日</p> 	<p>書籍名： 工業所有権法 （産業財産権法）逐条解説 〔第22版〕</p>	<p>内 容</p> <p>知財関係者のバイブル、「青本」の第22版がついに発行！ 本書は、特許法、実用新案法、意匠法、商標法、工業所有権に関する手続等の特例に関する法律、特許協力条約に基づく国際出願等に関する法律について、条文ごとに〔旧法との関係〕〔趣旨〕〔字句の解釈〕〔参考〕等の項目に分けて詳細に解説するとともに、工業所有権（産業財産権）における特許庁の公式見解が示されています。 今般の第22版は、令和3年5月21日に法律第42号として公布された「特許法等の一部を改正する法律」をメインに改訂した「青本」の最新版です。</p>
	<p>著者等：特許庁</p> <p>価 格 11,550円 会員価格 10,395円</p>	