

Tottori Institute of Invention and Innovation

Chizai Tottori



知財とっとり
2024年8月号

vol. **161**



撮影：鳥取市 鳥取砂丘
智頭町 坂本 晴信 様

発行：鳥取県知的所有権センター

〒689-1112 鳥取市若葉台南7-5-1

■ 一般社団法人鳥取県発明協会

TEL : 0857-52-6728 FAX : 0857-52-6674

■ 公益財団法人鳥取県産業振興機構

TEL:0857-52-6722 FAX:0857-52-6674

目次

- 1 **相談会** 令和6年9月「I N P I T鳥取県知財総合支援窓口」相談会のお知らせ
- 2 **企業PR** 有限会社 エイブル精機
- 3 **募集** 「2024知財ビジネスマッチング会inとっとり」個別面談会（WEB開催）
- 4-5 **開催報告** I N P I T鳥取県知財総合支援窓口と鳥取県内3つの信用金庫との包括連携協定締結
- 5 **開催報告** 令和6年度 I N P I T鳥取県知財総合支援窓口 知財連携会議
- 6 **開催案内** 海外展開知財支援セミナー（ウェビナー）
- 7 **開催案内** 特許情報プラットフォーム（J-Platpat）講習会（オンライン）
- 8 **企業連携出前授業** 第1回 三光(株)／倉吉市立関金小学校
- 9 **企業連携出前授業** 第2回 アイコンヤマト（株）／鳥取市立末恒小学校
- 10 **企業連携出前授業** 第3回 （有）米村木工／八頭町立船岡小学校
- 11 **会員情報** （一社）鳥取県発明協会 新規会員様ご紹介
鳥取県知的所有権センター担当者より
- 12 書籍のお知らせ
- 13 鳥取県特許関係情報（令和6年7月）

鳥取県知的所有権センター
ポータルサイト



<http://tottorichizai.com/>

とっとりちざい

検索

INPIT
鳥取県知財総合支援窓口



<http://chizai-portal.inpit.go.jp/madoguchi/tottori/>

鳥取県知財総合

検索

鳥取県発明協会



<https://tottori-hatsumei.or.jp/>

とっとりはつめい

検索

令和6年9月「INPIT 鳥取県知財総合支援窓口」相談会のお知らせ

(開催時間は、いずれの会場も 13:00~16:00)

◆知財無料相談会 (弁理士・弁護士駐在) ※西部サテライトは、偶数月は弁護士、奇数月は弁理士が駐在します。

月日	場所 (予約先)	相談担当	会場	時期
9月3日(火)	鳥取県発明協会 西部サテライト (TEL:0859-36-8300)	・田中弁理士 ・知財総合支援窓口 担当者	2階 相談室	第1火曜日
9月12日(木)	鳥取県発明協会 本部 (TEL:0857-52-5894)	・中西弁理士 ・知財総合支援窓口 担当者	1階 相談室	第2木曜日

◆知財・ビジネス共同相談会 (弁理士駐在) ※各図書館と鳥取県よろず支援拠点と共同で開催します。

月日	場所 (予約先)	相談担当	会場	時期
9月4日(水)	倉吉市立図書館 (TEL:0858-47-1183)	・中西弁理士 ・知財総合支援窓口 担当者 ・鳥取県よろず支援拠点	2階 第2研修室	第1水曜日
9月17日(火)	鳥取県立図書館 (TEL:0857-26-8155)	・黒住弁理士 ・知財総合支援窓口 担当者 ・鳥取県よろず支援拠点	2階 ミニ研修室	第3火曜日
9月20日(金)	米子市立図書館 (TEL:0859-22-2612)	・秋山弁理士 ・知財総合支援窓口 担当者 ・鳥取県よろず支援拠点	2階 研修室3	第3金曜日

◆商工会議所・商工会での知財無料相談会 ※前日12時までに予約が入っていない場合は開催しません。

月日	場所 (予約先)	相談担当	会場	時期
9月6日(金)	鳥取商工会議所 (TEL:0857-32-8005)	・知財総合支援窓口 担当者	会議室 ※都度ご案内します	第1金曜日
9月10日(火)	倉吉商工会議所 (TEL:0858-22-2191)	・知財総合支援窓口 担当者	2階 相談室	第2火曜日
9月11日(水)	境港商工会議所 (TEL:0859-44-1111)	・知財総合支援窓口 担当者	2階 経営支援室	第2水曜日
9月18日(水)	米子商工会議所 (TEL:0859-22-5131)	・知財総合支援窓口 担当者	7階 賛助会員室 ※変更の場合有り	第3水曜日
9月25日(水)	中部商工会産業支援センター (TEL:0858-36-2868)	・知財総合支援窓口 担当者	1階 相談室	第4水曜日

INPIT鳥取県知財総合支援窓口とは

一般社団法人鳥取県発明協会がINPIT(独立行政法人工業所有権情報・研修館)から受託して、特許や商標などの知的財産に関するさまざまな悩みや課題について幅広く相談を受け付ける相談窓口です。各中小企業支援機関と連携して協働で支援をおこないます。



INPIT鳥取県知財総合支援窓口
相談会予約状況 (随時更新)



https://chizai-portal.inpit.go.jp/madoguchi/tottori/consultation/consult_info/

お申し込み・連絡先 【 INPIT 鳥取県知財総合支援窓口 】 受託機関：一般社団法人鳥取県発明協会

- ・鳥取県発明協会 本部 **鳥取窓口** ☎ 0857-52-5894 鳥取市若葉台南7-5-1
- ・鳥取県発明協会 西部サテライト **米子窓口** ☎ 0859-36-8300 米子市日下1247

✉ 共通：torimado@toriton.or.jp

有限会社エイブル精機

貴社の要望を設備に変えます



本社社屋

社長よりメッセージ

当社では、自動車や電子機器の部品を製造するための装置や産業用ロボットを設計・製造する会社です。製品の高度化による部品点数の増加や、製造現場で進んでいる自動化・省力化を受けて産業機械の需要は伸長しており、当社の活躍する場も広がっています。2018年6月には、本社および工場を新築し、機械設備も拡充しており今後も地域の発展に貢献するべく更なる成長を目指していきます。



わが社の自慢

当社は、産業用ロボット等の設計・加工・組立・制御・納入まで社内で一貫生産で行っている会社です。お客様のご要望をお聞きしオーダーメイドにて、世の中に1点しかない装置を作り上げます。自動車産業向け、家電向け、食品向けなど様々な業界への納入実績があり、当社の産業用ロボットが大手メーカー様の最先端製品の生産に協力させて頂いております。

企業名	有限会社エイブル精機
代表者	代表取締役 西山 靖夫
所在地	〒683-0102 米子市和田町1415-2
電話	0859-25-1811
FAX	0859-25-1808
URL	http://www.able-seiki.co.jp/
資本金	1,000万円
従業員	32名
業種	製造業
業務内容	産業用ロボットなど製造現場における各種省力化機器の設計・製作及び各種装置のOEMを行っています。
特色	自動車産業向け、家電業界向け、食品業界向けなど幅広い業界からご依頼をいただきますが、少数精鋭で『設計⇒加工⇒組立⇒電気⇒出荷』の一貫体制での対応を特徴としています。



切削加工用のマシニングセンタ



産業用ロボットの一例

募集

「2024知財ビジネスマッチング会inとっとり」 個別面談会（WEB開催）

『開放特許』を活用して新しい製品づくりや、
既存製品の付加価値向上に役立てませんか？

鳥取県産業振興機構 知的所有権センターでは、今年もHP上で開放特許を紹介する動画を掲載し、個別面談会はWEBで行います。第11回目の開催となる「2024知財ビジネスマッチング会inとっとり」（WEB開催）にぜひお申込みください。

開放特許 紹介

専用ページで動画を紹介

公開までもうしばらく
お待ちください。

Coming Soon

9/2（月）に
公開予定です

【公開期間】 令和6年9月2日（月）～令和7年3月31日（月）

【公開場所】 「鳥取県知的所有権センター ポータルサイト」
<https://tottorichizai.com> の専用ページ



個別 面談会

ZOOM等を使用してWEBで実施

【募集期限】 令和6年9月30日（金）17:00まで

【面談期間】 令和6年10月7日（月）～11月29日（金）予定

【面談場所】 ①東部WEB会場：機構 本部 会議室
（鳥取市若葉台南7-5-1）
②西部WEB会場：機構 西部センター 会議室
（米子市日下1247）
③自社からWEB会議で参加

【面談時間】 県内企業様1社あたり30分～45分程度



申込専用フォーム



<https://ssl.form-mailer.jp/fms/5ed34cbb753313>

【開放特許の紹介企業】

＼ 今年は11社が参加 ＼

（一財）NHK財団

NTT
日本電信電話（株）

日産自動車（株）

日本アビオニクス（株）

日本ハム（株）

農研機構
農業・食品産業技術総合研究機構

パナソニック
IPマネジメント（株）

ライオン（株）

ロート製薬（株）

（株）ナノバブル
研究所

（株）Waqua

*（株）ナノバブル研究所、（株）Waquaは、開放特許紹介ではなく技術紹介です。

問い合わせ
申込先

鳥取知財



と検索してください

公益財団法人鳥取県産業振興機構 経営支援部 知的所有権センター

電話：0857-52-6722 FAX：0857-52-6674 メール：chizai@toriton.or.jp

INPIT鳥取県知財総合支援窓口と 鳥取県内3つの信用金庫との包括連携協定締結

INPIT鳥取県知財総合支援窓口（受託機関：一般社団法人鳥取県発明協会）は鳥取県内の3つの信用金庫「鳥取信用金庫」「米子信用金庫」「倉吉信用金庫」様と包括的な連携を通じて地域活力の創出をめざすことを目的とした連携協定を締結しました。

今後、互いの強みや専門性を活かしながら、企業における知的財産の活用促進に取り組み、地域経済の活性化に寄与すべく、共同で支援を行ってまいります。

鳥取 信用金庫

令和6年7月22日（月）調印式



左から
INPIT知財活用支援センター 地域支援部 中国地域統括 森本 尚樹
INPIT鳥取県知財総合支援窓口 事業責任者 山本 明良
鳥取信用金庫 理事長 田村 博信 様
鳥取信用金庫 常務理事 花房 和正 様

米子 信用金庫

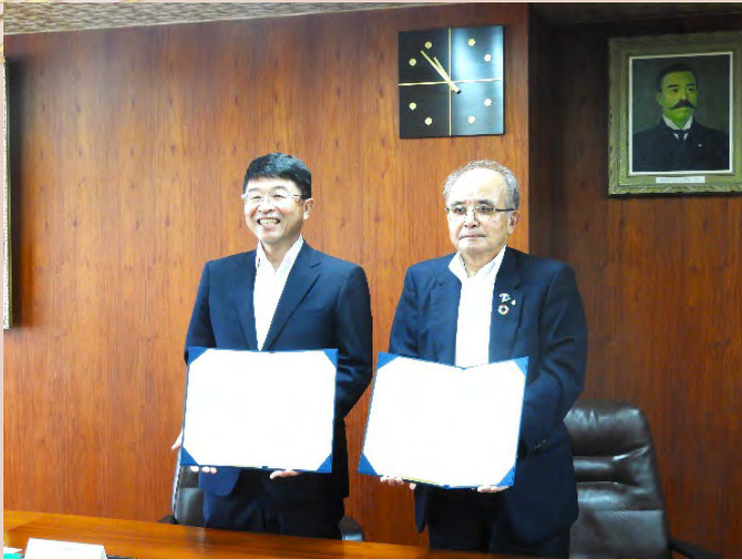
令和6年7月26日（金）調印式



左から
INPIT鳥取県知財総合支援窓口 事業責任者 山本 明良
米子信用金庫 理事長 青砥 隆志 様

令和6年7月30日（火）調印式

倉吉
信用金庫



左から
INPIT鳥取県知財総合支援窓口 事業責任者 山本 明良
倉吉信用金庫 理事長 笠見 和則 様

開催
報告

令和6年度 I N P I T 鳥取県知財総合支援窓口 知財連携会議

令和6年7月4日（木）令和6年度 I N P I T 鳥取県知財総合支援窓口知財連携会議をとりぎん文化会館で開催いたしました。この会議は中小企業等の企業経営において知的財産が効果的に活用されるよう、支援機関と連携して支援を実施するため、関係者が一堂に集まり、情報提供・共有を目的に開催しています。

- 日 時 令和6年7月4日（木）14：00～16：00
- 会 場 とりぎん文化会館 第3会議室
- 参加人数 28名
- 次 第 (1) 令和6年度 知財連携会議 構成メンバー
(2) 令和5年度 鳥取県知財総合支援窓口 実績報告
(3) 中国経済産業局の知的財産関連事業について 中国経済産業局
(4) INPITからのお知らせ (独)工業所有権情報・研修館 (INPIT)
(5) 鳥取県よろず支援拠点での「経営デザインシート」を活用した企業価値の見える化について 鳥取県よろず支援拠点
(6) 各機関の中小企業支援策の状況報告等



「海外ビジネス挑戦への第一歩 ～知的財産活用の観点から～」

オンライン形式！

令和6年 9月12日（木） 10:30～12:00

海外展開を検討する際に、輸出手続きや現地市場調査、実際に展示会や商談会に参加して海外バイヤーと商談をして取引に繋げるといことは進めるものの、「知財」を押さえておかないと計画していた海外展開ができなくなってしまうということもあります。

そこで、ジェトロ鳥取では、海外展開を考えるうえで、どのような時に知財を念頭に置くべきか、もしくは海外への出願を検討すべきかについて事例を紹介しながらご説明します。

今回は、海外展開に取り組もうとされる方からすでに海外とのビジネスを行っている方までを対象とし、INPIT鳥取県知財総合支援窓口と共催で開催いたします。ご興味のある方はぜひご参加ください。

- 開催方法：オンライン形式（ZOOM）
- 対象者：鳥取県内の企業、団体、個人の方優先
- 参加費：無料 ●定員：50名

●プログラム：

10:30～10:35	開会 主催者挨拶	ジェトロ鳥取
10:35～11:40	「海外ビジネス挑戦への第一歩 ～知的財産活用の観点から～」	ジェトロ 知的財産課 課長代理 阿部 道太氏
11:40～11:45	INPIT鳥取県知財総合支援窓口等の紹介	INPIT鳥取県知財総合支援窓口 事業責任者 山本 明良
11:45～11:50	ジェトロ事業の紹介	ジェトロ鳥取
11:50～12:00	質疑応答	

申込締切

9月6日（金）
17:00申込
方法

①申込みフォーム



https://www.jetro.go.jp/cust/resource/act/login_guide?actId=B0068402W

※はじめてのお申し込みの方は「お客様情報登録」（無料）が必要です。

②メール



ttr@jetro.go.jp

③FAX



0857-52-4336

ジェトロ鳥取へ必要事項をご記入の上
申込書をお送りください。



詳細はジェトロ鳥取のHP▶▶▶ <https://www.jetro.go.jp/events/ttr/d12cee2c8ea6ff94.html>

ジェトロ鳥取



と検索してください

【問い合わせ先】 ジェトロ鳥取 担当：角岸、上川
Tel：0857-52-4335 Fax：0857-52-4336 E-mail：ttr@jetro.go.jp

特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）講習会 （オンライン）

「特許情報プラットフォーム（J-PlatPat）講習会」

オンライン形式！

令和6年 **9月27日**（金） 14:00～16:00

J-PlatPatの概要、特許・実用新案、意匠、商標に関する基本的な操作方法（番号・キーワードによる検索など）を説明した後、受講者の皆様にもJ-PlatPatを操作いただき、基本的な操作方法の習得を目指します。基本的な内容を中心に説明するとともに、実際の操作時間を長めに確保します。

- 開催方法：オンライン形式（Microsoft Teams）
- 対象者：J-PlatPatを使ったことはあるが操作に不慣れな方
J-PlatPatを使ってみようと考えている方
- 参加費：無料
- 定員：70名（先着順）
- ご用意いただくもの：PC、ネット環境
- その他注意事項



講習テキスト・INPIT職員が操作しているJ-PlatPatの画面を見ながら、ご自身でもJ-PlatPatを操作いただくため、PCが必要です。スマートフォンでも受講は可能ですが、画面の見え方などが異なるため、PCを推奨します。講習テキストは、講習会当日までに本ページで公開します。

申込 方法



申込みフォーム▶▶ <https://www.inpit.go.jp/form/0291.html>

申込フォームから必要事項を入力してください。申込にはメールアドレスが必要です。申込が完了すると、Teams会議室へのリンクなどを記載したメールがINPITから送信されますが、届かない場合は、念のため迷惑メールフォルダもご確認のうえ、お手数ですがお問合せ先までご連絡ください。

詳細はINPITのHP▶▶▶ https://www.inpit.go.jp/j-platpat_info/lecture/index.html#anchor1

J-PlatPat講習会



と検索してください

【問い合わせ先】 INPIT 知財情報部 情報提供担当

Tel：（代表）03-3581-1101 内線2413 E-mail：ip-jh05@inpit.go.jp

企業連携出前授業 第2回

- ◆ 日時 令和6年7月10日(水) 9:25-11:15 2コマ
- ◆ 企業 アイコンヤマト(株)
- ◆ 講師 新 啓太郎 様・植田 拓也 様・熊中 博之 様
- ◆ 学校 鳥取市立末恒小学校
- ◆ 対象 5年生 2クラス 34名
- ◆ テーマ 測量学習とドローン体験



アイコンヤマト(株)
熊中さん 植田さん 新さん

最初に「建設コンサルタント」という仕事は、測量や設計、地質調査などが主な仕事であり、その中で測量については、測量機器やドローンを使って土地の形や大きさなどを測ることで地図を作ることができるという説明を受けました。台風で被害が出た地域に機器を持って出向き、災害の状況を把握して復旧に役立てておられることも分かりました。次に2グループに分かれて「ARサンドボックス」と「トータルステーション (TS)」の体験をしました。児童の皆さんは初めて見る機器に興味深々な様子で、実際に砂山の形を変えて等高線や色の変化を観察したり、ものさしで測った距離とTSで測った距離を比較する事ができました。次にレーザースキャナについて説明を受けました。これは、目に見えない沢山の点を使って距離や形を測るもので、実際に教室内をスキャンしていただき、それをすぐに3D画像で見せていただきました。続いて、ドローンの説明を受けた後はお待ちかねのミニドローン体験でした。4つのグループに分かれての体験はとても楽しそうでした。中には慣れた手つきで輪くぐりにチャレンジする児童の姿も見受けられました。



末恒小児童の皆さんから
アイコンヤマトさんへのお礼の手紙

児童・生徒の感想

- ・見たことがない機械だらけで楽しかったので、もっとやりたかったです。
- ・ドローンは人が入れない所で活躍すると知りました。
- ・「ARサンドボックス」は色や模様で高さが分かってすごかったです。
- ・色々な機械があってカッコよかったです。将来アイコンヤマトさんで働いてみたいです。
- ・ドローンの仕組みを知りたいです。飛ばすことができて楽しかったです。
- ・色々な機械を初めて見れて、発明した人がすごいと思いました。



先生の感想

- ・体験的なものが多くあり、子供達が興味を持って取り組むことができました。
- ・末恒の卒業生(講師1人)が来てくださった事が、自分の将来への思いとリンクして良かったです。
- ・仕事について知ることができ、とても良い機会でした。
- ・又出前授業を利用したいと思いました。

企業連携出前授業 第3回

- ◆ 日 時 令和6年7月17日 (水) 13:40 - 14:40 1コマ
- ◆ 企 業 (有)米村木工
- ◆ 講 師 柏 健 様・平尾 裕太 様
- ◆ 学 校 八頭町立船岡小学校
- ◆ 対 象 5年生 1クラス 27名
- ◆ テーマ 最新技術で作るけん玉



(有)米村木工
平尾さん

柏さん

授業では、最初に発明協会から「発明楽」について説明をさせていただきました。続いて米村木工さんより、グランドゴルフのクラブをメインに生産しておられる中、何故けん玉の製造を始められたのか、その背景や製造方法を説明していただきました。レーザー加工技術や微細色付技術を使った美しいけん玉は、ニューヨークで展示会を開催され、世界に向けて日本の伝統工芸品としてPRされたと聞きました。児童の皆さんや先生方は美しいけん玉の現物を間近で見て、その美しさにとっても感激されていました。次に、児童一人一人に無地のけん玉を配っていただき、球体にそれぞれが好きなデザインを書いていきました。あらかじめデザインを考えていた児童も、「球体に手書きをするのは難しい」と言いながらも慎重に丁寧に作業を進め、世界に一つしかないオリジナルのけん玉を作り上げていました。作業後はそのけん玉を使って実技体験をしたり、5連や10連の珍しいけん玉へのチャレンジをしたりと、とても有意義な授業となりました。



児童・生徒の感想

- ・自分たちの技術を使ってブランドになるすごいけん玉を作っていてすごいと思いました。
- ・けん玉には興味がなかったけど、今回の授業を受けて興味を持ちました。
- ・球だから絵が描きにくいと思ったけど、思ったよりはきれいに書けました。
- ・けん玉はこういう風に作っているのかわかりました。
- ・見たことがないけん玉があって面白かったです。
- ・今日の授業を通して、将来役に立つように色々な発明をしてみたいと思いました。
- ・「発明楽」や米村木工さんの説明が面白かったです。



先生の感想

- ・普段使うことが出来ない多くの種類のけん玉に挑戦でき良い経験になりました。
- ・自分のけん玉を作るのもそれぞれが工夫していて良かったです。
- ・鳥取県内にある素晴らしい企業さんの話や技術が体験できて良かったです。
- ・ふるさとも世界に誇れる事があると子供達も理解したと思います。
- ・子供達にとってとても有意義だったので出前授業を今後も活用したいです。

(一社) 鳥取県発明協会 新規会員様ご紹介

鳥取県発明協会は発明の奨励、青少年の創造性開発育成、知的財産権制度の普及などを通じて、これらに関係するいろいろなサービスを提供し、地域社会に貢献することを目的として活動しています。

このような当協会の活動趣旨にご賛同いただける方々に会員という形で協会の運営にご協力をお願いしています。今月号では、令和6年5月にご入会いただいた新規会員様をご紹介します。



【法人会員】 株式会社 山陰放送 様 米子市

有難うございました。
よろしくお願いいたします。



新規会員を募集しています。詳しくは「知財とっとり」の裏表紙をご覧ください。

鳥取県知的所有権センター担当者より

『新紙幣』



(一社) 鳥取県発明協会

小畑 佐智子

新紙幣、もう見ましたか？

私は、先日やっと手に入り、まじまじと観察しました。第一印象は数字のフォントが特徴的だなあと感じました。今までの紙幣は漢数字で金額が表記されていたけど、新紙幣はアラビア数字が大きく表記されていて見やすい感じはしました。

SNSでも話題になっていた千円札と一万円札の「1」が違う所もじっくり観察しました。千円札と一万円札の区別をつけやすくするための工夫だそうですね。誰が見てもわかるようにと、なんと細やかな配慮ですね。

五千円札は津田梅子さんという日本における女子教育の先駆者のお方が肖像画になっていました。裏面も含めて女性らしさを感じさせるデザインです。私的には五千円札の裏面が一番好きです。

3Dホログラム、高精細すき入れ、識別マーク、特殊発光インキなどなど、最先端の技術が施された新紙幣ですが、全然見慣れなくて、本物のお金という実感がわきませんが、これから慣れてくるのでしょうか。

ちなみに、新紙幣のデザインは意匠登録されていました。





知的財産入門 第5版

中川勝吾 著 A5判 全176頁 定価1,430円 (本体1,300円)
2024年8月20日発行予定 ISBN978-4-8271-1407-2

知的財産は国の枠組みを超えて様々な形で影響していますが、これを説明するのはなかなか難しいのが実情です。本書は、大学生や社会人をはじめ、これから知的財産を学ぶ方々にも分かりやすいように、図表を多く用いながら知的財産と社会の結び付きを丁寧に説明しています。さらに、知的財産管理技能検定の問題と解答用紙を入れて習熟度合いを確認しながら読み進められるようになっています。

鳥取県発明協会 会員価格：1,144円 (税込)

新分類に基づく商品・役務の区分解説！

商品及び役務の区分解説 (国際分類第12-2024版対応)

特許庁商標課 編 A5判 全256頁 定価1,980円 (本体1,800円)
2024年7月26日発行予定 ISBN978-4-8271-1405-8

現在、商標(商品・サービス)の分類は、令和6年1月1日から国際分類表第12-2024版が施行されています。本書は、商品及び役務の区分や商品及び役務の用語に関する理解を深めることを目的に作成されています。新しい分類に対応する区分解説をお求めください。

鳥取県発明協会 会員価格：1,584円 (税込)



新たにスタートした「特許出願非公開制度」を解説！

防衛技術の守り方 (日本の秘密特許) 改訂版

櫻井孝 著 A5判 全428頁 定価3,960円 (本体3,600円)
2024年6月18日発行 ISBN978-4-8271-1403-4

わが国において秘密特許制度が廃止されてから76年が経過し、ようやく2024年5月1日、「特許出願非公開制度」がスタートしました。かつての秘密特許制度とは全く異なる新しい制度につき、本改訂版においてその概要を解説しています。また、初版の発行後の調査で、主に第一次世界大戦の際、一時的に秘密にされた54件の秘密特許が新たに発掘されました。これらを含めて改訂した総計1664件の秘密特許リストを本書に収録しています。

鳥取県発明協会 会員価格：3,168円 (税込)



Information

経済産業調査会 発行書籍の販売を開始しました！

2024年3月をもって解散した経済産業調査会の2018年以降に発行された知財に関する書籍を発明推進協会のウェブサイト「電子図書目録」にて6月25日から販売を開始しました。詳細は以下のサイトをご参照ください。

<https://www.jiii.or.jp> ➡ 「発明推進協会の本」をclick！

数に限りがあるため、お買い求めはお早めに！



鳥取県発明協会の会員様は 発明推進協会
発行の書籍が 20%OFFになります。

【書籍申し込み・入会お問い合わせ】
一般社団法人鳥取県発明協会
☎ 0857-52-6728 E-Mail: hatsu@toriton.or.jp

鳥取県特許関係情報（令和6年7月）

◆特許公報目次・実用新案登録公報目次◆

出願人氏名	発明の名称	公報番号	出願番号	出願日
サンライズ工業株式会社	ロックボルト及びロックボルト構造体	2024-100538	2023-004610	2023/1/16
株式会社LIMNO	充電装置	2024-097542	2023-001064	2023/1/6
株式会社山陰放送	自動放送送出監視システム、自動放送送出監視方法	2024-098934	2023-011368	2023/1/11
菊川 清	建物の立ち上がり基礎の逆U字形捨て型枠	2024-092792	2022-208950	2022/12/26
菊川 清	建物の立ち上がり基礎のパネル式捨て型枠	2024-092794	2022-208954	2022/12/26
国立大学法人鳥取大学	均平作業方法、均平作業システム及び情報処理装置	2024-098324	2023-001760	2023/1/10
地方独立行政法人鳥取県産業技術センター	金属ロール端面揃え装置	2024-097686	2023-001327	2023/1/6
株式会社ニシウラ	点滴スタンド用連結具	登-03247311	2024-001362	2024/4/30
別所 義久	草取り器具	登-03247293	2024-000601	2024/2/9
有限会社WEST	カメムシ捕虫具	登-03247429	2024-001492	2024/5/13
株式会社グローア・エヌジェー	収納機能付き手指カバー	特-07511231	2020-168215	2020/10/5
国立大学法人鳥取大学	無指向飛砂量計測装置	特-07510168	2020-192786	2020/11/19
国立大学法人鳥取大学	胆道がん治療薬	特-07514508	2020-087434	2020/5/19
国立大学法人鳥取大学	自走式探雷探薬機及びそれを用いた探雷探薬方法	特-07521756	2021-088738	2021/5/26
国立大学法人鳥取大学	灌流液供給システム及び灌流液供給システムの作動方法	特-07523762	2019-184806	2019/10/7
竹下 清助	電気コーヒーマーカー	特-07508739	2023-091236	2023/5/16

◆商標登録状況◆

商標権者	文字商標	登録番号	出願番号	指定商品 又は指定役務
三光株式会社	もったいない、りゆーす	6817100	2023-094149	第35類 第40類
株式会社MY HONEY（外1名）	ハニーマリアージュ	6817887	2023-136958	第3類 第5類 第29類 第30類 第32類 第33類
鳥取県	食パラダイス鳥取県	6817890	2023-137653	第40類 第43類
岡崎 哲也	ウベハウスリフォーム	6818859	2023-145047	第37類
株式会社LIMNO	LIMNONCU	6819940	2023-110599	第9類
アイコンヤマト株式会社	ICONYAMATO	6820239	2023-113179	第9類 第42類
PorKa株式会社	鳥取動物病院、TOTTORIANIMALHOSPITAL	6822206	2023-120461	第43類 第44類
株式会社ノーマンクラフト	ノーマンクラフト	6822800	2024-006932	第35類
有限会社ホームケア渡部建築	JABON	6823483	2023-130369	第11類 第35類
株式会社RO		6825594	2023-104208	第9類 第10類 第41類 第42類

※詳細は公報にてご確認ください。



一般社団法人鳥取県発明協会 会員募集中!!

鳥取県発明協会は発明の奨励、青少年の創造性開発育成、知的財産権制度の普及などを通じて、これらに関係するいろいろなサービスを提供し、地域社会に貢献することを目的として活動しています。このような当協会の活動趣旨にご賛同いただける方々に、会員という形で協会の運営にご協力をお願いしています。

種別	年会費	対象期間	会員様特典
法人会員	一口 / 15,000円	4/1～翌年3/31	①～⑥
個人会員	一口 / 6,000円	4/1～翌年3/31	①～③
協賛会員	一口 / 3,000円	4/1～翌年3/31	①

会員様特典

- ①会報等を無料送付（毎月）
 - ・機関誌「知財とっとり」（一社）鳥取県発明協会発行
 - ・月報「はつめい」（公社）発明協会発行
- ②（一社）発明推進協会の会員向けサービスの利用
 - ・刊行物等の値段が20%引き
 - ・会員専用ホームページの閲覧
- ③「発明楽～はじめての発明楽」500円（税別）が20%引き
- ④つきいち検索サービス（希望される法人会員のみ）
 - ・ご希望のキーワード群（最大3群）を登録していただき、J-Platpatを使用して検索した結果（リストのみ）を毎月無料送付（公報のプリントアウトは有料）
- ⑤当協会ホームページにバナー広告を掲載（希望される法人会員のみ）
- ⑥機関誌「知財とっとり」の企業PRのページで会員の紹介（希望される法人会員のみ）

《お問合せ・お申込み先》 一般社団法人鳥取県発明協会

〒689-1112 鳥取県鳥取市若葉台南7丁目5番1号
電話：0857-52-6728 FAX：0857-52-6674 E-mail：hatsu@toriton.or.jp



表紙の写真

この写真は智頭町の坂本晴信様が鳥取砂丘で撮影された1枚です。
「太陽と水面に反射した2つの光が sun sun sun と輝き、奇跡のワンショットになりました！」とご提供いただきました。
砂に残された靴跡の力強さも相まって、熱い！暑い！夏が伝わってくるようです。
坂本様、有難うございました。

鳥取県発明協会 伊藤