

Tottori Institute of Invention and Innovation



Chizai Tottori

知財とっとり
2021年1月号

vol.118



撮影：鳥取市国府町 宇倍神社
鳥取県発明協会 伊藤

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 ごあいさつ
- 2 「INPIT鳥取県知財総合支援窓口」相談会のお知らせ（令和3年2月）
- 3 **企業PR** 株式会社清水
- 4 **開催報告** 「種苗法改正」説明・「INPIT鳥取県知財総合支援窓口」紹介
お知らせ 第1回「発コン」r.]
- 5 **開催案内** 「知的財産管理技能検定3級対策講座」オンライン開催
- 6-7 知財Q&A テレワーク時における秘密情報管理のポイント
- 8 書籍のお知らせ
- 9 鳥取県特許関係情報（令和2年12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/](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

寒中お見舞い

申し上げます

皆様のご健勝とご多幸を心よりお祈りいたします

本年もよろしくお願い申し上げます

令和三年 一月

鳥取県知的所有権センター

職員一同



「INPIT 鳥取県知財総合支援窓口」相談会のお知らせ

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、1月の相談会は下記の通り、変更とさせていただきます。ご了承ください。

【WEB会議方式（TV会議）で開催】

- 1/15（金）田中弁理士 米子市立図書館
- 1/19（火）楠屋弁理士 鳥取県立図書館

今後の状況によっては、2月の相談会も、WEB会議方式（TV会議）で開催や中止となる場合がございます。変更があった場合は、随時、INPIT 鳥取県知財総合支援窓口のHPにてお知らせいたします。

「INPIT 鳥取県知財総合支援窓口」開催時間 13:00～16:00

◆弁理士駐在日 ※各図書館ではよろず支援拠点「ビジネス情報相談会」を同日開催しております。

月日	相談担当	場 所（予約・問い合わせ先電話）	会場	時期
2月2日(火)	田中弁理士	鳥取県産業振興機構 西部センター (TEL:0859-36-8300)	2階 会議室	第1火曜日
2月3日(水)	中西弁理士	倉吉市立図書館 (TEL:0858-47-1183)	2階 情報交流室	第1水曜日
2月4日(木) (2/4…2/11から変更)	楠屋弁理士	鳥取県産業振興機構 本部 (TEL:0857-52-5894)	2階 相談室	第2木曜日
2月16日(火)	黒住弁理士	鳥取県立図書館 (TEL:0857-26-8155)	2階 ミニ研修室	第3火曜日
2月19日(金)	田中弁理士	米子市立図書館 (TEL:0857-26-8155)	2階 研修室4	第3金曜日
2月25日(木)	中西弁理士	鳥取県産業振興機構 本部 (TEL:0857-52-5894)	2階 相談室	第4木曜日

◆弁護士駐在日

月日	相談担当	場 所（予約・問い合わせ先電話）	会場	時期
2月22日(月)	上田弁護士	鳥取県産業振興機構 西部センター (TEL:0859-36-8300)	2階会議室	4,6,8,10,12,2月の 第4月曜日

※本部では
5,7,9,11,1,3月開催

「商工会議所での特許等無料相談会」 ※ご予約・お問い合わせは、各会場にご連絡ください。
前日までに予約が入っていない場合は開催しません。ご了承ください。

月日	相談担当	場 所（予約・問い合わせ先電話）	時期
2月9日(火)	知財コーディネーター	倉吉商工会議所 (TEL:0858-22-2191)	第2火曜日
2月10日(水)	知財コーディネーター	境港商工会議所 (TEL:0859-44-1111)	第2水曜日
2月17日(水)	知財コーディネーター	米子商工会議所 (TEL:0859-22-5131)	第3水曜日

※日程が変更になる場合がありますので、電話及びE-mailにてご確認ください。

INPIT鳥取県知財総合支援窓口サイト (<http://chizai-portal.inpit.go.jp/madoguchi/tottori/>) では、予約状況の確認ができます。

【独自開催】

鳥取商工会議所 中小企業相談所 (TEL:0857-32-8005)	特許相談会	毎月第3火曜日(10:30～16:30)
------------------------------------	-------	----------------------

お申し込み連絡先 【INPIT 鳥取県知財総合支援窓口】

☎ TEL 東部窓口:0857-52-5894 西部窓口:0859-36-8300

✉ E-mail torimado@toriton.or.jp

株式会社清水

鉄：鋼材の卸と加工のワンストップショップ



社屋



マシニングセンター

わが社の自慢

わが社の自慢は、鋼材加工メーカーとしての技術総合力、鋼材商社としての販売力です。徹底された品質マネジメントシステムによる、高品質な生産体制と、多種多様な加工に対応することができます。私たちは、鉄の可能性を追及し、鋼材のプロフェッショナルとして、様々なニーズにお応えいたします。



担当者よりメッセージ

お客様のニーズを把握しながら、品質と納期を重視し、鋼材を中心とする素材に一次加工、二次加工を施し、小回りを利かせて得意先へ納品しています。また、厚物溶接の製缶部門も活躍しています。近年では、大山登山やウォーキングなどの社内イベントを企画し、社員の健康づくり促進にも力を入れています。これからも、「チャレンジとアクション」を合言葉に頑張っていきます。

会社名	株式会社清水
代表者	代表取締役 清水 昭生
所在地	鳥取県鳥取市古海542-1
電話	0857-23-1631
FAX	0857-23-0999
URL	http://www.simiz-corp.com/
資本金	5,000万円
従業員	105名
業種	製造業
関連会社	株式会社千代エンジニアリング
業務内容	鋼材の卸売り及び金属加工



「種苗法改正」説明 「INPIT鳥取県知財総合支援窓口」紹介

令和2年11月14日(土)まなびタウンとうはく(琴浦町)、12月1日(火)日南町総合文化センター(日南町)、12月2日(水)ちえの森ちづ図書館(智頭町)にて開催された「図書館活用ミニ講座 図書館でつかむ農業のヒント」の中でお時間をいただき、INPIT鳥取県知財総合支援窓口の知財コーディネーターが種苗法改正の説明と窓口の紹介をいたしました。



11.14 まなびタウンとうはく
【澤田知財コーディネーター】



12.1 日南町総合文化センター
【岩田知財コーディネーター】



12.2 ちえの森ちづ図書館
【田淵知財コーディネーター】

3日間とも多くの方が受講され、改正が令和3年4月1日施行(自家増殖見直しは令和4年4月1日)される予定の種苗法の説明にも熱心に耳を傾けておられました。また、窓口の紹介も行い、「種苗法に限らず、農業や林業等に関わる新たなアイデア等に関して相談事項がありましたら是非ご活用ください。」と紹介をいたしました。



お知らせ

第1回「発コン」r.(発明楽コンテストジュニア)



「発コン」r.は、小学生、中学生の皆さんに、創意工夫することが社会の役に立つことを知り、未来の発明家を目指すきっかけをつかんでもらおうと開催いたしました。コンテストのテーマは①身の回りであつたらいいなと思うアイデア②困っている人が助かるアイデアの二つです。この二つのテーマに沿った、オリジナルのアイデアを募集したところ、小学生236点、中学生25点、合計261点ものご応募をいただきました。児童、生徒の皆さんの、家族・友人を思いやる気持ちや社会の役に立つたらいいな・という思いが伝わってくるアイデアばかりでした。コンテストの審査結果は「知財とっとり」2月号でご紹介いたします。

たくさんの
ご応募を
有難うございました!



令和3年2月6日(土)に予定しておりました表彰式について、新型コロナウイルス感染症拡大がまだ収束の目処が立たない状況を受け、ご出席者様および関係者の健康・安全面を第一に考慮し、中止とさせていただくことになりました。賞状、副賞は当協会が個別に学校を訪問し授与する予定としております。何卒ご理解くださいますようお願い申し上げます。

開催
案内

「知的財産管理技能検定3級対策講座」オンライン開催

～中国経済産業局主催 令和2年度中国地域知的財産マネジメントセミナー～

中国経済産業局主催による令和2年度中国地域知的財産マネジメントセミナー「知的財産管理技能検定3級対策講座」がオンラインで開催されます。全3回シリーズとなっており、参加費は無料です。

国家資格である「知的財産管理技能検定」の3級試験合格を目指す対策講座で、検定の過去問題に触れながら、わかりやすく解説すると共に、合格に向けた勉強法も紹介いたします。

知的財産に関する知識、スキルを身につけたい方にお薦めです。ぜひ、奮ってご応募ください。



全3回シリーズ

令和3年 **1月20日(水)**、**1月27日(水)**、**2月3日(水)**

各回とも13:30～16:30

- 講座内容 「知的財産管理技能検定」の3級試験合格を目指す対策講座
- 開催方法 オンライン開催 ※配信ツール CISCO WEBEX
- 参加費 無料
- 定員 80名まで ※定員になり次第締め切ります
- 対象者 知的財産管理技能検定3級の受験を検討している中小企業の経営者及び就業者、学生の方。
中国地域5県に在住で、可能な限り3回とも受講できる方。
- 講師 たかおIPワークス 代表 竹本 和広 氏

問い合わせ
申込先



◆事務局 株式会社シーズ総合政策研究所 電話：082-249-3175 メール：info@csri.jp

◆申込フォーム（中国経済産業局知的財産室）

⇒ <https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/chugoku01/adform>

知財 Q & A



Q1


当社では、外部クラウドを利用して、営業秘密を管理しています。このような場合であっても、営業秘密として保護されるのでしょうか。

A1

外部クラウドを利用したとしても、直ちに営業秘密としての法的保護を失うわけではありません。営業秘密管理指針にも、「外部のクラウドを利用して営業秘密を保管・管理する場合も、秘密として管理されていれば、秘密管理性が失われるわけではない」旨記載されています〔詳細⇒「営業秘密管理指針」11頁〕。

以下のポイントを押さえた管理を意識することで、万が一の場合でも、営業秘密として不正競争防止法による法的保護を受けられる可能性があります。

秘密管理性要件の趣旨は、「企業が秘密として管理しようとする対象（情報の範囲）が、従業員等に対して明確化されることによって、従業員等の予見可能性、ひいては経済活動の安定性を確保する」ことにあります。

したがって、例えば、企業内の部署・職位等に応じてアクセス権者を制限する、クラウド上のデータや当該データを格納するフォルダにアクセスする際にID・パスワードの入力を要求する、当該データのファイル名や当該データ上に「」（マル秘）・「社内限り」等の秘密であることの表示を付すことによって、従業員の予見可能性を確保するといった方法が考えられます。

これらの措置の中には従前から取り組んでいるものもあるかと思いますが、改めて、営業秘密管理規程や情報管理規程、セキュリティ規程等の関連規定の内容を再確認（場合により見直し）するとともに、その実施状況の確認をすることが有用です。

なお、外部クラウド上で営業秘密を管理するにあたっては、そもそも選定するクラウドの安全性等に十分注意することや、契約後ファイルをクラウド上にアップロードする際に公開範囲の設定に十分注意することも必要になります。例えば、外部クラウド上の不特定多数の者が閲覧可能なフォルダ等に営業秘密をアップロードしてしまった場合、営業秘密の3要件の1つである「非公知性要件」を満たさなくなる可能性が生じるものと考えられます。また、不要となったファイルのクラウド上からの消去の徹底にも注意を要します。消去できているか不安が残るときは、暗号化して読めなくする方法も考えられます。

※「非公知性」が認められるためには、一般的には知られておらず、又は容易に知ることができないことが必要です〔詳細⇒「営業秘密管理指針」17頁〕。



テレワーク時における秘密情報管理のポイント（Q&A解説）（経済産業省知的財産政策室R2.5.7）より出典



知財 Q & A



Q2

当社の従業員の中には、自宅外でテレワークを実施している者もいます。このような場合であっても、営業秘密として保護されるでしょうか。

A2

自宅外でテレワークを実施したとしても、直ちに営業秘密としての法的保護を失うわけではありません。その営業秘密の性質等に応じ、これまで紹介したポイントを押さえた管理を意識することで、万が一の場合でも、営業秘密として不正競争防止法による法的保護を受けられる可能性があります。

なお、特に、自宅外の不特定多数の者が出入り可能な場所でテレワークを実施する場合には、紙の資料・PC画面ののぞき見や盗撮、これらの盗難等のリスクがあります。そこで、そのような場所でテレワークを実施する場合には、以下のような措置を実施することも考えられます。

- ・紙の資料・PC等を机上等に放置しないことに関するルールの徹底
- ・PCにのぞき見防止フィルム等を貼付することの徹底
- ・いわゆるオンライン会議は、他人がいる場所では控える 等

また、自宅外でのテレワークの実施にあたり、従業員が公衆無線LANを使用する場合、他者に通信内容を傍受される等のリスクの増加が想定されますので、公衆無線LANは使用せず、会社が支給するポケットWiFiや従業員のポケットWiFi・テザリングを使用することを徹底することも考えられます。

これらの措置の中には従前から取り組んでいるものもあるかと思いますが、改めて、営業秘密管理規程や情報管理規程、セキュリティ規程等の関連規定の内容を再確認（場合により見直し）するとともに、その実施状況の確認をすることが有用です。



テレワーク時における秘密情報管理のポイント（Q&A解説）（経済産業省知的財産政策室R2.5.7）より出典



書籍のお知らせ（発明推進協会の本 2021.1）

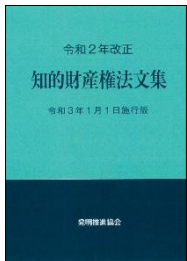


加速する商標の重要性に対応 世界の商標ハンドブック 第2版

特許業務法人三枝国際特許事務所
商標・意匠部 編
A5判 288頁 定価2,750円/送料310円
ISBN978-4-8271-1353-2

日本においてはマドリッド協定議定書に加盟や新しい商標の運用など、ますます商標制度に期待する傾向が増大すると考えられます。しかし、海外にも商標権を有効に活用するためには、当該国の商標の権利範囲や手続期間などを調査することは不可欠です。本書は、100国又は地域などの情報を一か所に纏めたハンドブックです。第2版では、ミャンマーの商標法公布、カナダ、メキシコの法改正やプレグジットの流れなどの動きを捉えました。世界規模での商標制度を活用するための足がかりとなる一冊です。

鳥取県発明協会 会員価格：2,200円



令和2年改正法の一部を掲載した知財法規集！ 令和2年改正 知的財産権法文集 令和3年1月1日施行版

発明推進協会 編
A6判 1232頁 定価2,750円/送料310円
ISBN978-4-8271-1352-5

本書は特許法をはじめとする知的財産権に関する法律全般に、「著作権法及びプログラムの著作物に係る登録の特例に関する法律の一部を改正する法律」（令和2年法律第48号）や「特許法等の一部を改正する法律（令和元年法律第3号）」などを反映した法規集です。なお、令和3年1月1日に未施行の条文は施行されているものと区別するため点線で囲み、その情報を掲載しています。

鳥取県発明協会 会員価格：2,200円



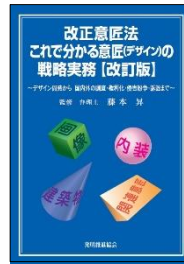
待望の2020年度版！ 実務家のための知的財産権 判例70選 2020年度版

一般社団法人弁理士クラブ
知的財産実務研究所 編
A5判 344頁 定価3,300円/送料310円
ISBN978-4-8271-1344-0

シリーズ19冊目となる2020年度版は、前年度1年間に出された知的財産権に関連する裁判例から、実務上注目される判決を精選し、実務家の立場から解説・論評したものです。取消事例を含む72件を選び、多様化する知的財産への考え方をコンパクトにまとめました。また、「裁判例インデックス」、「裁判例索引」、「キーワード索引」がついています。知的財産権制度に関わる実務家にとって、必須の1冊です。

鳥取県発明協会 会員価格：2,640円

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。



「知財ミックス」時代の意匠戦略 改正意匠法 これで見える 意匠（デザイン）の戦略実務 【改訂版】

藤本 昇 監修
A5判 488頁 定価4,400円/送料360円
ISBN978-4-8271-1350-1

日本の意匠登録出願数は微減傾向が続いています。しかし、昭和の時代に損害賠償額が一番大きかったのは意匠権の案件であったことなどを考えると、意匠の活用方法や価値が減っているわけではありません。むしろ、地球規模の商品の流通の激化などを鑑みると、侵害品の輸入差止めなど意匠権は水際措置でも商標権と並び活用の場を拡げ、戦略価値は向上しているといえるでしょう。本書は、①意匠に関する多数の裁判例 ②実務経験が豊富な執筆陣 ③（難しいといわれる）類否判断手法の紹介 ④意匠調査のノウハウの開示 ⑤海外主要国の意匠制度概要 ⑥令和元年の法改正や令和2年の審査基準改正、中国の法改正等にも言及した改訂版です。日本での意匠登録出願件数が多いサン・グループの協力で、意匠権の戦略的な活用ができるよう記載した実務書です。

鳥取県発明協会 会員価格：3,520円



AI分野における動向を含めた加筆版です！ 競争力を高める電気系特許 明細書の書き方 改訂版

特許業務法人志賀国際特許事務所
知財実務シリーズ出版委員会 編
A5判 560頁 定価3,850円/送料360円
ISBN978-4-8271-1345-7

本書は専門分野である電気技術をターゲットにしたものです。電気分野は、1990年代のソフトウェア、2000年代のいわゆるビジネス特許、現在の国際標準化とネットワークの普及に対応する技術等、開発技術が目まぐるしく変わっています。各著者の長年培った実務経験をもとに、電気・通信分野における明細書の書き方をわかりやすくまとめています。知財実務シリーズ2は、2016年に初版を発行しました。本改訂版では、その後大きなトレンドとなったA I分野における動向を含めた加筆版となっています。

鳥取県発明協会 会員価格：3,080円



知財実務シリーズ6、出ました！ 競争力を高める商標実務 出願から権利の活用まで

特許業務法人志賀国際特許事務所
知財実務シリーズ出版委員会 編
A5判 424頁 定価4,400円/送料360円
ISBN978-4-8271-1348-8

商標権を持つことは、商標を真似されにくくなり、模倣品を排除できます。また、インターネット取引における商品取引の増加から、商標権は商品掲載の削除依頼のためにもより重要となります。経済活動のグローバル化により、商標権の取得、活用は、日本のみならず、海外も意識していく必要があります。知財実務シリーズ6となる本書は、商標に関する調査、出願、権利化前・権利化後、さらには海外における注意点を、各著者の長年培った知識、経験に基づく解説を主とし分かりやすくまとめています。日頃から商標を扱う実務家のみならず、これから商標を扱う方にも大きなヒントとなる本書を是非お求めください。

鳥取県発明協会 会員価格：3,520円

【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2年12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
岡本 直也	タッチペン	2020-201919	2019-123248	2019/6/12
株式会社エッグ	健康改善支援システム	2020-201579	2019-106272	2019/6/6
株式会社チュウブ	イネ科植物の生育方法	2020-195348	2019-105097	2019/6/5
株式会社レクサー・リサーチ	生産設計支援装置、生産設計支援方法及び生産設計支援プログラム	2020-201721	2019-108281	2019/6/10
国立大学法人鳥取大学	電極材料及びそれを用いた電極、電池	2020-194764	2019-173176	2019/9/24
国立大学法人鳥取大学	けいれん重積型急性脳症の診断支援装置、診断支援プログラム及び診断支援方法	2020-195822	2020-147916	2020/9/2
国立大学法人鳥取大学	吸着装置及び分析装置	2020-197544	2020-156322	2020/9/17
山陰化成工業株式会社	改修屋根構造及び屋根改修工法	2020-193452	2019-098287	2019/5/27
大村塗料株式会社	蓄熱塗料およびこれを用いた蓄熱性塗膜	2020-203978	2019-111976	2019/6/17
八幡物産株式会社	経口摂取用錠剤	2020-203864	2019-113420	2019/6/19
友田セーリング株式会社	過熱蒸気を用いた加熱焼成装置および加熱処理方法	2020-192237	2019-101102	2019/5/30
友田セーリング株式会社	カニの加工装置およびカニの加工方法	2020-202811	2019-113606	2019/6/19
有限会社イー・メカニカル	カニの加工装置およびカニの加工方法	2020-202811	2019-113606	2019/6/19
有限会社河島農具製作所	トンネルマルチ用支柱運搬ガイド及びトンネルマルチ用支柱運搬車	2020-202770	2019-111463	2019/6/14
有限会社田辺工業	改修屋根構造及び屋根改修工法	2020-193452	2019-098287	2019/5/27
株式会社日本マイクロシステム	圧カセンサ、内視鏡スコープおよび内視鏡装置	WO2019/131717	2019-562075	2018/12/26
国立大学法人鳥取大学	圧カセンサ、内視鏡スコープおよび内視鏡装置	WO2019/131717	2019-562075	2018/12/26
地方独立行政法人鳥取県産業技術センター	三次元培養法、三次元培養構造体、および三次元培養構造体の製造方法	WO2020/059365	2020-543648	2019/8/9
株式会社ニシウラ	手指消毒剤用設置台	登-03229919	2020-004353	2020/10/8
株式会社ビック・ツール	炭素繊維複合材用ドリル	特-06797873	2018-175468	2018/9/19
気高電機株式会社	温風式乾燥機	特-06797635	2016-212038	2016/10/28
国立大学法人鳥取大学	新規な遺伝子組換えワクシニアウイルス	特-06794442	2018-520896	2017/5/29
国立大学法人鳥取大学	情報処理装置、情報処理システム、移動経路更新方法及びプログラム	特-06796837	2016-173195	2016/9/5
国立大学法人鳥取大学	翼及びそれを用いた風車	特-06800030	2017-011883	2017/1/26

◆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
HASEGAWAテクニカ株式会社	乳酸菌とカルシウムのカ、NATU、LABO	6314856	2019-135712	第29類 第30類 第31類
株式会社高田商店	T、とっとりのおくりもの、鳥のもの百貨、SOUVENIR FROMTOTTORI	6314881	2019-133909	第35類
大下 哲治	米っ子物語	6314891	2019-170249	第30類
西浦 将彦	POP&HAPPYLIFE!、LAFIT+α	6316208	2019-124216	第12類
前岡 幸憲	とっとの杜	6317289	2019-127705	第41類 第43類 第44類
株式会社兎ッ兎	TOTTO	6317291	2019-170721	第33類
株式会社MARC研究所		6317300	2019-124224	第42類
株式会社ガルデンス	イエトニワ、家と庭、HOME&GARDEN	6320910	2019-113487	第6類 第19類 第35類 第37類 第41類 第42類 第43類 第44類
坪倉 彩	アロマセンディング	6321260	2019-135900	第44類
福田 繁政	MINICO	6322641	2020- 14863	第25類
株式会社葡萄家	もう言葉がでません	6323231	2020- 67402	第35類
株式会社NewValueCreation	価値創造プロデューサー	6323728	2019-152972	第35類
リバードコーポレーション株式会社	◆JAPAN'SPREMIUMFACTORY◆、RIVERDREPUBLIC、◆COMMUNICATIONTREATS◆	6324011	2020- 15532	第31類
リバードコーポレーション株式会社	RIVERDREPUBLIC	6324012	2020- 15533	第31類
一般社団法人鳥取県障がい者スポーツ協会	鳥取ユニバーサルスポーツセンターノバリア	6324752	2020- 44602	第41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	備考
団体(法人)会員	一口/15,000円	4/1～翌年3/31	一口以上(会員様特典あり)
個人会員	一口/6,000円	4/1～翌年3/31	一口以上(会員様特典あり)
協賛会員	一口/3,000円	4/1～翌年3/31	イベントの優先案内や参加費及び材料費の減免や免除特典あり

会員様特典(協賛会員は除く)

- ① 機関誌「知財とっとり」並びに「月報はつめい」・「News Letter」を毎月無料でお送りします。
- ② (一社)発明推進協会発行の刊行物等の値段が20%引きになります。
- ③ 「発明楽～はじめての発明楽」500円(税別)が20%引きになります。
- ④ 「つきいち検索サービス」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)を毎月無料送付します。(公報のプリントアウトは有料)詳細はお問い合わせください。
- ⑤ 当協会ホームページにバナー広告を掲載いたします。(希望される法人会員のみ)
- ⑥ (一社)発明推進協会の会員専用ホームページの閲覧ができます。

《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



先日、自宅近くのコンビニに寄ると、「恵方巻予約受付中、節分パーティーは2月2日!」というチラシが目に入りました。ん? 2月2日??
調べてみると、2021年は立春が2月3日なので前日の2日が節分にあたり、これは明治30年(1897)2月2日以来124年ぶりとのことでした。これには驚きましたが、食いしん坊の私的には2日でも3日でも美味しく恵方巻がいただけたらそれで充分幸せ・・・と思ったのでした。(笑)

本年もどうぞよろしくお願いいたします。