

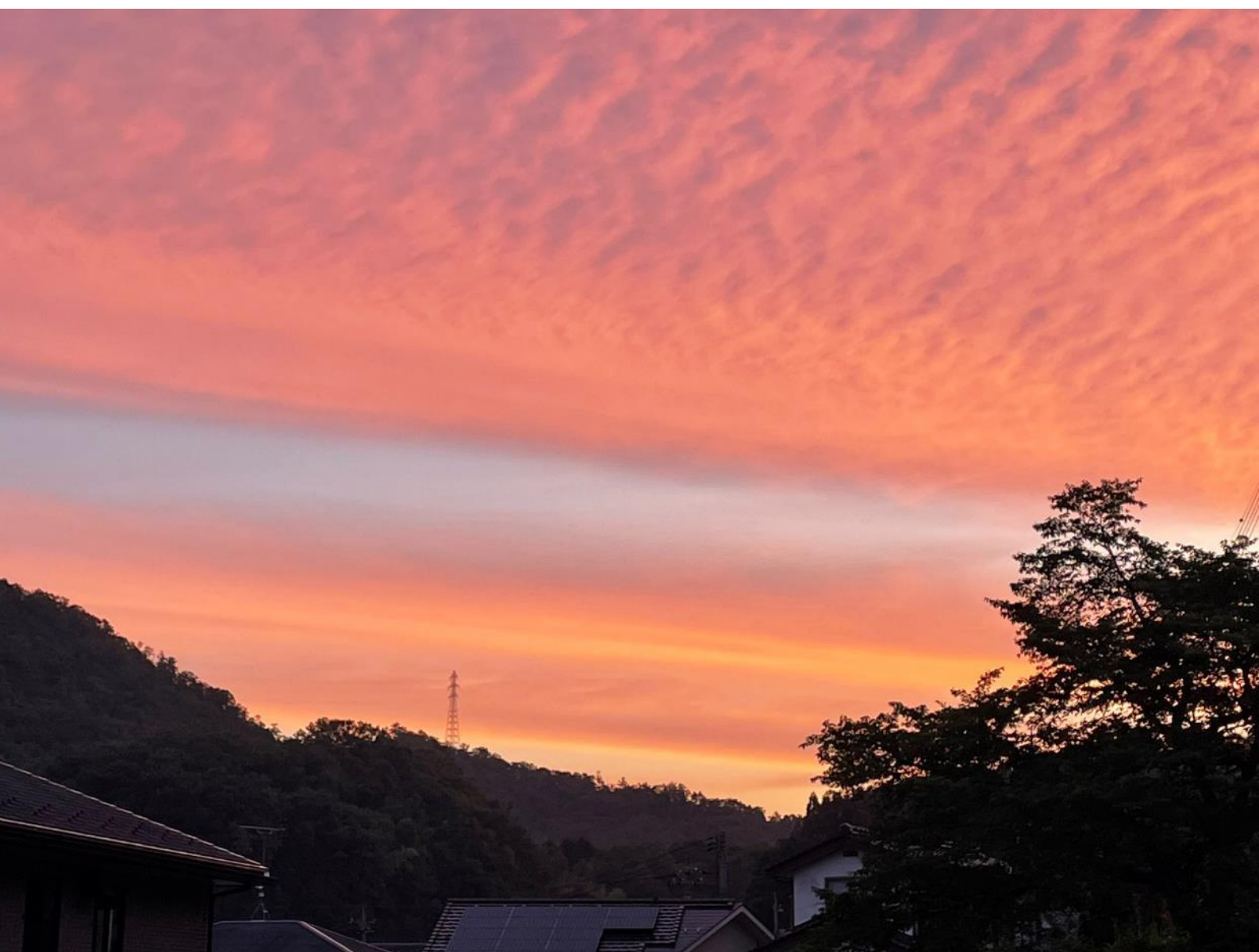
Tottori Institute of Invention and Innovation

# Chizai Tottori



知財とっとり  
2024年7月号

vol. **160**



撮影：鳥取市内 早朝 朝やけ  
鳥取県発明協会 上田

**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** 「INPIT鳥取県知財総合支援窓口」相談会のお知らせ（令和6年8月）
- 2 **企業PR** 株式会社ウィードメディカル
- 3 **開催案内** 「知的財産管理技能検定 3級対策講座」 ハイブリット開催
- 4 **募集** 開放特許WEB説明会
- 5 **募集** IPランドスケープ支援事業 第2回 募集
- 6 **募集** 「第66回 鳥取県発明くふう展」作品募集
- 7 **募集** 「第24回 鳥取県未来の科学の夢絵画展」作品募集
- 8 **募集** 令和7年度 全国発明表彰 募集開始
- 9 **お知らせ** 文化庁主催 著作権セミナー「AIと著作権」公開
- 9 **開催報告** 令和6年度（一社）鳥取県発明協会 定時社員総会・臨時理事会
- 10-11 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6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8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
8月6日(火)	鳥取県発明協会 西部サテライト (TEL:0859-36-8300)	・磯部弁護士 ・知財総合支援窓口 担当者	2階 相談室	第1火曜日
8月8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
8月7日(水)	倉吉市立図書館 (TEL:0858-47-1183)	・田中弁理士 ・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
8月16日(金)	米子市立図書館 (TEL:0859-22-2612)	・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 研修室3	第3金曜日
8月20日(火)	鳥取県立図書館 (TEL:0857-26-8155)	・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 ミニ研修室	第3火曜日

◆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
8月2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
8月6日(火) ※8/13より変更	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
8月7日(水) ※8/14より変更	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
8月21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
8月28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/](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

# 株式会社ウィードメディカル

介護福祉用具のレンタル・販売・住宅改修サービス



鳥取本社



店舗

日本だけではなく、これから少子高齢化が進むアジアに向けて商圏を広げていきたいと考えています。

## プロティアン PROTEAN

4層・3分割で各部の取替えが自由  
身体の部位で異なる「マットレスの固さの好み」や、季節によって異なるマットレスの様々な悩みを解消し、オールシーズンとともに快適で上質な寝心地を重視したマットレスを開発しました。



## プロティアン PROTEAN 4D

新次元4Dマットレス  
床ずれ防止用具マットレス

体圧分散と寝返り起き上がり、通気通水にこだわったウレタンを採用することにより床ずれのリスクを軽減しました。ミズノプレスサーモシートにより寝心地に暖かさがプラスされました。



会社名	株式会社ウィードメディカル
代表者	代表取締役 林 誠
所在地	〒680-0903 鳥取市南隈715番地
電話	0857-30-6464
F A X	0857-30-6465
U R L	<a href="http://kaigo-fukushi.jpn.com/">http://kaigo-fukushi.jpn.com/</a>
資本金	500万円
従業員	48名(2024年4月15日現在)
業種	福祉用具販売レンタル業
国内拠点	米子営業所・松江営業所・広島営業所・大阪北営業所 グループ会社：鎌倉市 K&Kコーポレーション(株)
業務内容	・福祉用具貸与・福祉用具販売
特色	・医療機器販売・ホルター心電図解析

夏も冬も  
快適に過ごして  
いただくために、  
素材にこだわって  
開発して  
おります！



オーガニックコットンと発熱繊維を使用し、ベビーケットを製造し販売をスタートしました。

開催  
案内

# 「知的財産管理技能検定 3級対策講座」ハイブリット開催 ～中国経済産業局主催 令和6年度中国地域知的財産マネジメントセミナー～

ビジネスパーソンなら取っておきたい！

国家資格に挑戦！

## 「知的財産管理技能検定 3級対策講座」

令和6年 **9月11日(水)** 9:00～17:00

中国経済産業局が主催「知的財産管理技能検定 3級対策講座」が開催されます。国家資格「知的財産管理技能検定」の3級試験の合格を目指す対策講座で、今年はハイブリット開催です。

知的財産管理技能検定3級では、特許や著作権などの「知的財産」に関する基本的な知識を学ぶことができます。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、スキルを身に付けたい方にお薦めです。参加無料です。



知的財産管理技能検定3級の試験は「CBT試験方式」で、  
鳥取県内(鳥取市、米子市、境港市)で受検が可能になりました！

### ●開催方法：ハイブリット開催

「会場参加」 **米子コンベンションセンター** 第5会議室 (米子市末広町294)

「オンライン参加」 配信ツールMicrosoft Teams

### ●対象者：中国地域5県に在住する知的財産管理技能検定3級の受験を検討している 企業等の就業者、知的財産制度の知識を身につけたい方等

●参加費：無料

●定員：会場20名、オンライン100名

●講師：たかおIPワークス 代表 竹本和広氏

●締切：令和6年9月6日(金) 17:00まで

●事務局：事務局 (事業受託者：株式会社成研 担当：奥村)  
TEL:082-533-7027 FAX:082-533-7026  
E-mail support@seiken-hiroshima.co.jp



★申込みフォームは

▶▶▶ <https://www.seiken-hiroshima.co.jp/entry/ip3/>

★詳細は中国経済産業局のHP

▶▶▶ <https://www.chugoku.meti.go.jp/r6fy/event/chizai/240606.html>

募集

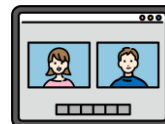
# 開放特許WEB説明会

～「2024知財ビジネスマッチング会inとっとり」事前イベント～

(公財)鳥取県産業振興機構 知的所有権センターでは、2024知財ビジネスマッチング会inととりの個別面談会募集に先立ち、大企業、ベンチャー企業による開放特許WEB説明会を下記の日程でオンラインで2日間に分けて開催いたします。

WEB開催

## 「開放特許WEB説明会」



第1回

令和6年 **8月23日(金)** 13:30～15:50

第2回

令和6年 **8月27日(火)** 13:30～15:30

### ◆開放特許及び新技術のプレゼンテーション企業◆

発表順ではございません

今年は**11社**が  
参加します!

第1回

令和6年 **8月23日(金)**  
13:30～15:50

- NHK財団
- NTT (日本電信電話)
- 日本アビオニクス (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)
- (株) Waqua (新技術の紹介となります。)



第2回

令和6年 **8月27日(火)**  
13:30～15:30

- 日産自動車 (株)
- 日本ハム (株)
- ライオン (株)
- ロート製薬 (株)
- (株) ナノバブル研究所  
(新技術の紹介となります。)

申込  
方法

①

申込みフォーム



<https://ssl.form-mailer.jp/fms/7eb67336752705>

②

メール



[chizai@toriton.or.jp](mailto:chizai@toriton.or.jp)

申込用紙を添付して送信。  
または参加日(8/23or8/27)と  
参加者の①企業名②所属③役職  
④氏名⑤メールアドレス⑥住所  
⑦電話番号を送信してください。

③

FAX



(0857)  
52-6674

申込用紙を送信して  
ください。



締め切り  
8/9 (金)

詳細は

鳥取県産業振興機構



のホームページをご覧ください。

問い合わせ  
申込先

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](mailto:chizai@toriton.or.jp)

【公募期間】 第2回：令和6年7月22日（月）～8月9日（金）17時

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ふ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、「市場」や「事業」の情報に「知財」の情報を合わせた分析を行い、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いたします。経営層を交えた対話・専門家による分析・調査結果を活用した議論を通して経営や事業の課題に対する解決策の提案を支援いたします。基本的にオンラインにて行われます。（対面打合せが必要な場合にはご相談ください）。支援の大きな流れは以下の通りです。

ステップ	概要	利用者様に実施頂く事項
1. 利用申請 ～審査・採択	<ul style="list-style-type: none"> <li>申請書を提出</li> <li>事務局にて採択/不採択を審査（結果は公募開始の約3週間後に通知予定）</li> </ul>	<b>申込書の作成・提出</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>知財総合支援窓口で申請書の作成についてアドバイスを受けることが可能です</li> </ul>
2. ヒアリング	<ul style="list-style-type: none"> <li>専門家・事務局によるヒアリングを通して、何のためにどのような分析を行うかをすり合わせ</li> </ul>	<b>ヒアリングでの議論</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>原則オンラインでヒアリングを行います。（対面打合せが必要な場合には、ご相談ください）</li> <li><b>担当者・経営層の両名の参加が必須です</b></li> </ul>
3. 報告書作成	<ul style="list-style-type: none"> <li>ヒアリングですり合わせた内容をもとに、専門家が報告書の作成を進めます</li> </ul>	<b>適宜情報の提供等</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>効果的な分析のため、専門家より情報提供の要請があった際には可能な範囲でご協力ください。</li> </ul>
4. 中間報告	<ul style="list-style-type: none"> <li>専門家・事務局による調査経過の報告・議論を通して、深掘りする領域を絞り込む（一例です）</li> </ul>	<b>中間報告会での議論</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>原則オンラインで中間報告会を行います。（対面打合せが必要な場合には、ご相談ください）</li> <li><b>担当者・経営層の両名の参加が必須です</b></li> </ul>
5. 報告書最終化	<ul style="list-style-type: none"> <li>中間報告会での議論結果を踏まえ、報告書を最終化</li> </ul>	<b>適宜情報の提供等</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>効果的な分析のため、専門家より情報提供の要請があった際には可能な範囲でご協力ください。</li> </ul>
6. 報告会	<ul style="list-style-type: none"> <li>専門家・事務局による最終結果の報告・議論を通して、課題解決への次のアクションを特定（一例です）</li> </ul>	<b>報告会での議論</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>原則オンラインで報告会を行います。（対面打合せが必要な場合には、ご相談ください）</li> <li><b>担当者・経営層の両名の参加が必須です</b></li> </ul>
7. フォローアップ調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>本支援がどう活用され、どのようなアクションにつながったかを調査</li> </ul>	<b>フォローアップ調査への対応</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>アンケート及びオンラインのヒアリングにて、フォローアップ調査を実施いたします。</li> </ul>

【過年度からの変更】  
支援開始までのステップを見直すことで、  
・支援の質向上  
・報告書納品までの期間短縮  
を図りました

審査結果通知から報告書まで3か月程度

【過年度からの変更】  
中間報告会を設け、最終報告会での議論内容の充実化を図りました

◆分析対象情報

- ①市場・事業等の情報
- ②知的財産全般の情報

特許文献のみならず案件に応じて分析対象情報を決定します

◆費用 無料

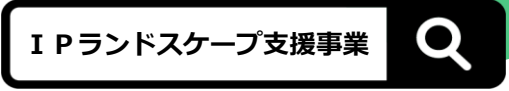
◆対象者の要件

※要件の詳細はHPをご覧ください

- ①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
- ②地方公共団体
- ③公設試験研究機関
- ④都道府県等中小企業支援センター
- ⑤商工会議所や商工会等
- ⑥事業協同組合
- ⑦大学、高等専門学校、高等学校等の教育機関

詳細や申請書等のダウンロード等はINPITのHPをご覧ください。

申請書の書き方は  
INPIT鳥取県知財総合支援窓口へ  
お問い合わせください



鳥取県発明協会では、発明考案に対する関心を深めていただくとともに、創作する喜びと発明くふうの楽しさを体得し豊かな創造力を養うことを目的として鳥取県発明くふう展の作品を募集します。特賞入賞作品は全国展へ推薦いたします。夏休みの課題のひとつとして、みなさまからの沢山のご応募をお待ちしております。

**募集期間** 令和6年**8月1日**（木）～ **9月13日**（金）必着

**応募資格** 鳥取県内の小・中学校の児童・生徒

**応募作品** 自由な発想やアイデアで生活に役立つようにくふうされた作品

**応募方法** ・ 郵送、持参またはメールをお願いします。  
・ 一次審査は書類審査のため作品の提出は不要です。  
・ 申込書と写真2枚以上の提出をお願いします。

**参加賞** 応募者全員に工作キットプレゼント！

**表彰式（予定）  
受賞作品展示** 日程：令和6年11月30日（土）  
会場：エースパック未来中心 小ホール  
（倉吉市駄経寺町212-5）



令和5年度  
鳥取県  
知事賞  
受賞作品



募集チラシ兼申込書は  
鳥取県発明協会の  
ホームページから  
ダウンロードできます。



昨年度の展示会の様子



昨年度の表彰式の様子

**応募先  
問合せ先**

一般社団法人鳥取県発明協会  
〒689-1112 鳥取市若葉台南7-5-1  
電話：0857-52-6728 FAX：0857-52-6674  
E-mail：hatsu@toriton.or.jp



鳥取県発明協会



鳥取県発明協会では、次代を担う子供達が未来の科学の夢を自由闊達な発想で絵に描くことにより、科学的な探求心と創造力を育み、高めることを目的として鳥取県未来の科学の夢絵画展の作品を募集します。特賞入賞作品は全国展へ推薦いたします。夏休みの課題のひとつとしてみなさまのご応募をお待ちしております。

## 募集期間

令和6年8月1日(木)～9月13日(金) 必着

## 応募資格

鳥取県内の小・中学校の児童・生徒、幼稚園・保育園の児童(年少以上)

## 応募作品

「未来の科学の夢」や「未来の世界」を自由な発想によって絵に表現した作品

## 応募方法

郵送または持参 ※郵送の場合は、鳥取市の住所へお願いします

## 参加賞

応募者全員に文具プレゼント!

表彰式(予定)  
受賞作品展示

日程: 令和6年11月30日(土)  
会場: エースパック未来中心 小ホール  
(倉吉市駄経寺町212-5)



募集チラシ兼申込書は鳥取県発明協会のホームページからダウンロードできます。



昨年度の展示会の様子



昨年度の表彰式の様子

応募先  
問合せ先

## ◆一般社団法人鳥取県発明協会 本部

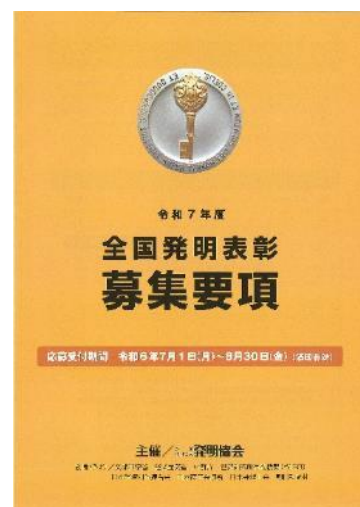
〒689-1112 鳥取市若葉台南7-5-1 電話: 0857-52-6728

## ◆一般社団法人鳥取県発明協会 西部サテライト

〒689-3522 米子市日下1247 電話: 0859-36-8300

本発明表彰は、大正8年、我が国の科学技術の向上と産業の発展に寄与することを目的に始まり、以来、我が国を代表する幾多の研究者・科学者の功績を顕彰することにより、今日の科学技術の発展に大きな足跡を残してまいりました。本発明表彰は、多大な功績を挙げた発明、考案、又は意匠(以下、「発明等」という。)、あるいは、その優秀性から今後大きな功績を挙げることが期待される発明等を表彰いたします。

受付期間：令和6年7月1日(月)～8月30日(金) 消印有効  
書類送付先：(一社)鳥取県発明協会  
〒689-1112 鳥取市若葉台南7-5-1  
発表：令和7年4月下旬(予定)  
表彰式：令和7年6月予定



#### 【応募者等の資格】

- (1) 応募者は、日本国内における当該発明等の権利を有すること。
- (2) 応募案件の発明者、考案者又は創作者(以下、「発明者等」という。)は、日本国籍を有するか、又は当該発明等を日本国内において完成させ、上記1に掲げる本発明表彰の趣旨に適合すると当協会が認めた者であること。
- (3) 応募案件の発明等で、本発明表彰を受賞していないこと。  
※過去に選外となった案件は再応募いただけません。
- (4) 当該発明等に関する同一の業績により叙勲・国家褒章を受章していないこと。

【お問合せ先】 一般社団法人鳥取県発明協会(〒689-1112 鳥取市若葉台南7-5-1)  
電話：0857-52-6728 FAX：0857-52-6674 E-mail：hatsu@toriton.or.jp

## お知らせ

### 文化庁が主催著作権セミナー「AIと著作権」の講演映像と資料が公開されています

昨年の6月19日(月)におこなわれた文化庁が主催の著作権セミナー「AIと著作権」の講演映像と資料が下記に公開されています。

<https://www.bunka.go.jp/seisaku/chosakuken/93903601.html>

昨今、チャットGPTなどの生成系人工知能(生成系AI)技術の開発が進みAI生成物がもたらす様々な影響などについて議論されています。この著作権セミナーでは、AIと著作権の関係を中心に解説しています。是非ご覧ください。

#### 《参考》

令和5年度著作権テキストこちらから

<https://www.bunka.go.jp/seisaku/chosakuken/seidokaisetsu/index.html>

\* 令和6年度の著作権セミナーの開催日時はまだ決まっていません。

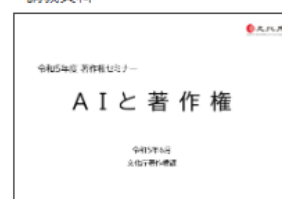
文化庁AIと著作権



▶ 講演映像



▶ 講義資料



# 令和6年度（一社）鳥取県発明協会 定時社員総会・臨時理事会

令和6年6月27日（木）令和6年度一般社団法人鳥取県発明協会の定時社員総会がとりぎん文化会館 第3会議室にて開催されました。2議案について審議がなされ、承認されました。また、令和6年度事業計画及び収支予算について報告がなされました。

会員の皆様方には、ご多忙の折ご出席をいただきまして誠にありがとうございました。あわせて定時社員総会開催にあたり、委任状のご提出にご協力賜り厚く御礼申し上げます。

【定時社員総会議事】

議案第1号 令和5年度事業報告及び決算の承認について

議案第2号 役員改選について

【報告事項】

令和6年度事業計画及び収支予算について

大変お世話になり  
ありがとうございました。



定時社員総会の様子

定時社員総会后、臨時理事会が開催され、社員総会にて選任された理事より、代表理事及び業務執行理事の選定が行われ下記のとおり決定いたしました。

【臨時理事会議事】

議案第1号 代表理事及び業務執行理事の選定について

●新たに理事及び監事に選任された方々

会 長	高島 主男	株式会社日本マイクロシステム 代表取締役
副 会 長	池田 一彦	鳥取県 商工労働部 部長
常務理事	山本 明良	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 センター長
理 事	青戸 一義	気高電機株式会社 特別顧問
	朝山 規子	株式会社イルカレッジ 代表取締役
	齋木 憲久	株式会社明治製作所 代表取締役社長
	玉井 孝幸	独立行政法人国立高等専門学校機構 米子工業高等専門学校 校長補佐（研究・地域連携）
	角田 祐介	鳥取ガス株式会社 常務取締役兼社長補佐
	長谷 泰彦	株式会社LIMNO 取締役副社長
	中西 康裕	なかにし特許事務所 所長
	長谷川 隆	鳥取県教育委員会事務局 教育次長
	福嶋 登美子	プリリアントアソシエイツ株式会社 代表取締役
	三輪 昌輝	三光株式会社 代表取締役社長
	村上 聡	国立大学法人鳥取大学 研究推進機構 研究戦略本部 学長特別補佐 統括URA教授
	山田 幸一郎	鳥取市こども科学館 館長
	山根 昭彦	株式会社氷温研究所 代表取締役社長
吉谷 勇一郎	株式会社吉谷機械製作所 取締役社長	
監 事	大村 善彦	大村塗料株式会社 代表取締役
	若山 敬之	株式会社鳥取銀行 鳥取県庁支店 支店長

## 「おひたし」



(一社) 鳥取県発明協会  
支援担当者

上田 等

一日6,000歩以上のウォーキングを目標としており、スタートは我が家に来て16年の老犬アンディとの散歩です。昔は引っ張られるほどの力がありましたが、最近はずっくりです。

その散歩コースに小さなCaféがあり、限定5食ランチとか、鯛焼きとかを古い板を看板として利用しており、閉店看板がこの写真です。センスの良さに思わずパシャリ。聞くところによると予約が必要で県外からも来店されるようです。



また同じ散歩コースに町内会で年3回ほど除草作業をしている公園があります。休みは親子などが砂場等で遊んでおり、ある日仕事を終え公園周りをウォーキングしていると、歩道に自転車を乱雑に止めた小学生達が楽しそうに遊んでいました。

ところが、午後6時に夕焼け小焼けのメロディーが流れた途端、蜘蛛の子を散らすかのように子供たちが一斉に走って帰っていった光景を目の当たりにしました。昔であれば日が暮れるまで遊んでいたが、最近の子供たちには色々厳しいルールがあるのだろうと思った次第です。



いつまでも遊んでいると近隣住民などから学校に報告が入り、学校から指導を受けることで「ルールを守る」という行為が自然に身に付いていったのですが、年齢を重ねる毎に常識とか個人のルール、業界ルールといった不祥事が続き、最たるものが政治家独自のルールです。交通ルールでも見つかったら切符を切られ罰金ですが、脱税が見つかったら捕まらない。いつの間にか世間のルールと乖離しており、ドラマの筋書きのような勧善懲悪の展開は期待できず情けないと思う今日この頃です。

話は変わって、中国地域知的財産戦略本部から送られてくるメールマガジンには、中国5県で行われる知財に関するセミナーとか補助金等の案内があり、参考と思われるセミナーは参加しており、最近では「地域金融機関における経営デザインシートの活用」「モノ言わぬセールスマン(ネーミング)」のセミナーを拝聴しました。

また、日本弁理士会中国会が輪番に投稿しているコラム「パテントGo」も楽しみに拝見しており、一部を紹介しますと、「相手の立場に立って」これは特許出願についての注意事項で、他社の思考に立って考えることが重要と述べています。「特許権の本質は「独占実施権」というよりは「排他権」だと考えた方がわかりやすく「排他権」ですから、特許権の範囲に含まれるかどうか議論されるのは、自社ではなく他社の行為です。したがって、他社を効果的に排除できる権利範囲を設定することが重要になります。自社の実施予定技術をカバーすることを第一に考えて請求項を設定されがちですが、本当に大切なのは他社の実施予定技術を排除することです。

そのためには、相手企業の立場に立って、請求項に記載された発明を回避するにはどうしたらよいかをよくよく考えることが大事です」と書かれています。実際多くの出願者は自社技術のカバーを主に考えられますが、一度立ち止まり相手の立場になって考えることも重要との注意喚起です。

話は脱線しますが、世の中には色々なハラスメントがあり、上司と部下の関係でも、従前からある「ほうれんそう（報告・連絡・相談）」に対しその対応が「おひたし」だそうです。

## ① 怒らない ② ひ 否定しない ③ た 助ける ④ し 指示する

従前諸先輩から、いい話はほっておいても耳に入るから報告しなくてもよいが、悪い話が第三者から耳に入ったときには爆弾が落ちる。その為の一番に報告した方がよいと教えられ、夜打ち、朝駆けの如く報告に行ってはよく叱られたもので、「おひたし」は分かるが「叱る」がなく何か物足らなさを感じますが、そもそもそう考えることが老害か？

老害の定義は「企業や政治の指導者層の高齢化が進み、円滑な世代の交代が行われず、組織の若返りがはばまれる状態」とのことですが一般的には「自己中心的な行動で、周囲に迷惑をかける老人」という意が多いようです。老害の特徴10選では①自分の意見を曲げない ②プライドが高い ③話がくどい ④怒りっぽい ⑤間違いを認めない ⑥古い価値観を修正しない ⑦屁理屈をこねる ⑧仕事が出来ると思っている ⑨都合が悪いと老人ぶる ⑩気持ちは若いと思っている。色々心当たりがありますが、そのような行為に至るには「慢心」が根底にあるようです。

また嫌われる口癖は、「今どきの若い者は」であり、また始まったかと思われる言葉ですが、実は、今から4,800年前のメソポタミア文明のアッシリアの石碑に書かれていたということを知り、何時の時代も同じかと知った次第です。

厚労省によるカスハラ対策資料では、カスハラに該当する「威張り散らす行為」に及びやすい人として、「定年退職したシニア層」や「社会的地位の高い人」などを挙げていたが、外部から高齢者差別として削除されました。

それらシニアの言動を面白くドラマにしたのが、内館牧子原作NHK-BSで放映された「老害の人」です。主人公は、娘の夫に社長を譲ってから出勤し、誰彼かまわず捕まえては、昔の手柄話を繰り返す。父親の老害にある出来事から耐えきれなくなった娘が、とうとう現実社会ではまず言えない本音を叩きつける。父親は反省し、その寂しそうな姿に娘は言い過ぎたと落ち込むが、父親はそんなことではへこたれず新たな行動を起こす。老害六重奏vs若手層の本音バトルだけでは終わらぬ人間ドラマで主役を伊東四朗が演じ、多くの名バイプレーヤーが周辺を固め大変面白く拝見しました。

何か難しい時代になったと思いますが、  
「子供叱るな来た道じゃ 年より笑うな行く道じゃ」  
と考え気楽にいきましょう。



## 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

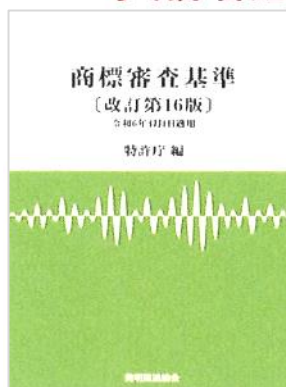
櫻井孝 著 A5判 全428頁 定価3,960円（本体3,600円）

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）

## 実務者必携！ 商標の審査における新たなモノサシです！



### 商標審査基準 改訂第16版

特許庁 編 A5判 全208頁 定価880円（本体800円）

2024年5月23日発行 ISBN978-4-8271-1399-0

改訂第16版は、令和6年4月1日以降の審査において適用されています。① 他人の氏名を含む商標に係る4条1項8号に一定の知名度の要件と政令要件の審査基準を追加し、② コンセント制度に係る同条4項について、先行登録商標権者による「承諾」や先行登録商標と出願商標との間で「混同を生ずるおそれがない」ことの判断方法の見直しなどが主な改訂点です。

鳥取県発明協会 会員価格：704円（税込）

## 特許出願の中間手続に特化した日本で唯一の書籍



### 特許出願の中間手続基本書 第5版

大貫進介 著 A5判 全400頁 定価3,850円（本体3,500円）

2024年4月18日発行 ISBN978-4-8271-1395-2

経験豊富な実務者にも御満足いただける諸制度の解説と、初学者にも分かりやすい具体的な参考例をふんだんに盛り込み、特許出願の中間処理に関する実務を徹底解説しています。マルチマルチクレーム制限や分割出願審査中止などの最新の法令改正事項、発明の単一性及びシフト補正の例示、新たな重要判決例、外国語特許出願、外国語書面出願など、著者の知識や経験、ノウハウの全てを網羅した、正に「基本書」です。

鳥取県発明協会 会員価格：3,080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」をクリック！

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6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
国立大学法人鳥取大学	耐熱性タンパク質をスクリーニングするための方法およびキット	2024-078959	2022-191608	
加藤 久仁男	排泄用腰掛	登-03247057	2024-001179	
合同会社アスプレイヤー	グラウンド・ゴルフ用クラブ	特-07507476	2020-101411	2021/12/27
国立大学法人鳥取大学	情報処理装置、特定方法及びプログラム	特-07496982	2020-086916	2021/11/25
国立大学法人鳥取大学	エアロソルボックス	特-07498950	2020-128907	2022/2/10
国立大学法人鳥取大学	超音波診断システム	特-07506914	2020-123818	2022/2/1

## ◆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
ノータス研究所株式会社	V I S I O N H E I R S U R F	6807627	2023-084563	第9類 第25類 第35類
乙加 睦雄	B L U E O C E A N N E X T、B L U E O C E A N N E X T、B L U E、O C E A N、N E X T	6807656	2023-122299	第30類
三木本 崇志	E B S P A R T N E R S	6808085	2023-104938	第35類
鳥取県	五百万星	6809122	2023-116950	第30類 第32類 第33類
国立大学法人鳥取大学	トリップラダーシステム	6809197	2023-132438	第42類
株式会社オクトユニティ	買取専門カイマン	6809862	2023-094846	第35類
株式会社LIMNO	L I M N O M D M	6812026	2023-099050	第42類
株式会社マチリブ不動産	株式会社マチリブ不動産	6812203	2023-118000	第36類
株式会社KODANIきっぺい	佐治漆	6813298	2023-104676	第35類
株式会社ひまとゆ	ひまとゆ	6814131	2023-083801	第36類
株式会社HappinessLabo	H A P P I N E S S L A B O	6814649	2023-071055	第24類
株式会社LIMNO	L I M N O S E L E C T F U N C・	6815772	2023-099049	第9類 第38類 第42類 第44類
株式会社LIMNO	L I M N O H E A L T H C A R E	6815773	2023-099052	第9類 第42類 第44類
株式会社LIMNO	L I M N O P U S H	6815774	2023-099053	第9類 第38類 第42類
山陰信販株式会社		6816526	2023-133699	第35類 第36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



鳥取県発明協会では、様々な事業を通して、子ども達がものづくりや発明への関心を深め、創意工夫する能力や、豊かな創造力を養い育てる取組を行っています。本誌P6-7では、8月1日から募集を始める「発明くふう展」「未来の科学の夢絵画展」についてご案内しています。「こんなのあったらいいな!」「未来はこうなっていて欲しいな!」を作品、または絵に書いて応募して下さい。なんと、応募者全員に参加賞をプレゼントします!ご家族、お知り合いに応募対象のお子様がいらっしゃいましたらお勧めいただけると嬉しいです。沢山のご応募をお待ちしています!

鳥取県発明協会 伊藤