

して数が少ない点が課題の一つと言え、日本からの登録は2022年9月現在で一つもありませんが、日本の企業等においても自身の有する環境技術の改良や新たな適用に向けて課題を精査し、それを積極的に本ニーズデータベースに蓄積し、新たな技術連携を模索することも一案と考えられます。

また、専門家データベースには世界中の約300人もの専門家が登録されており、エンジニアリング、技術認定、法務、融資、知財等のビジネスサービスなど、様々なサービスを提供する専門家を探す



日本のWIPO GREEN パートナー数の推移

ことができず、グローバル術/ニーズデータベースへ掲載、またWIPOウェブサイト等でグローバルに情報発信したりするなど、積極的に技術移転を促すための取組をWIPOが主導して行うものです。現在は、ラテンアメリカ地域を対象とした気候変動対応型スマート農業、インドネシアにおけるパーム油廃棄物の価値向上策、そして中国の都市における炭素排出削減をテーマとしたプロジェクトを行っています。

WIPO GREENの大きな特徴として、参加した企業・団体等による実際のライセンス等の交渉は当事者同士に委ねられる、という点があげられます。すなわち、WIPO GREENに登録されている技術であるからといって無償や低額でのライセンスを課すものではなく、また技術提供に関する情報をWIPO Oへ報告する義務などもありません。あくまで当事者の自主性が尊重されます。この点、WIPO GREEN憲章でも「技術の持続可能な展開と採用は、相互に合意された条件に基づいて当事者が自由に

利用して結ばれる協定は、契約の両当事者の責任において行われる。(仮訳)」と明記されています。本施策は日本からの提案であつたにも関わらず、開始から数年間、日本での認知度はあまり高まらない状況でした。しかし、近年のSDGsの認知度向上、そして知的財産活動を企業の社会的責任(CSR)と結びつける要請の高まりを背景に、さらに

PO GREENが盛り上がりを見せる中、これからは、WIPO GREENの意義を明示するために、具体的な成功事例の創出と情報発信が重要な課題となります。本年3月に、株式会社資生堂がWIPO GREENに登録した技術群を東洋大学のSDGs関連プロジェクトにライセンス許諾し、そのプロジェクトが成功した事例が発表されました。この事例では、東洋大学の学生有志らが資生堂のWIPO GREENデータベースに登録していた低エネルギーに製造技術を利用し、群馬県にある東洋大学板倉キャンパス付近の地元名産品である

ボイセンベリーの抽出エキスを配合したハンドセラム「BOISEN」の商品開発に成功しました。外装に環境負荷低減材料を用いるなど、SDGsを意識した商品作りを心がけており、また地元作物を利用して地域振興という効果、さらに若者の創造的活動の支援という文脈でも意義のあるプロジェクトとなっています。このユニークな事例はWIPOタン事務局長も機会あるごとに紹介しており、国際的にも関心を集めています。

進プロジェクトは対象とする地域・技術分野・時期等を設定して行うものです。例えば、技術提供者や技術希望者が集まってマッチングを進めるイベントやオンラインセミナーを開催したり、現地の知財庁やコロンサルタントなどと連携し現地

の環境技術の調査を実施し、この調査で得られた技術やニーズ情報を上述の技

術提供に関する情報をWIPO Oへ報告する義務などもありません。あくまで当事者の自主性が尊重されます。この点、WIPO GREEN憲章でも「技術の持続可能な展開と採用は、相互に合意された条件に基づいて当事者が自由に

本においてWIPO GREENが盛り上がりを見せる中、これからは、WIPO GREENの意義を明示するために、具体的な成功事例の創出と情報発信が重要な課題となります。本年3月に、株式会社資生堂がWIPO GREENに登録した技術群を東洋大学のSDGs関連プロジェクトにライセンス許諾し、そのプロジェクトが成功した事例が発表されました。この事例では、東洋大学の学生有志らが資生堂のWIPO GREENデータベースに登録していた低エネルギーに製造技術を利用し、群馬県にある東洋大学板倉キャンパス付近の地元名産品である

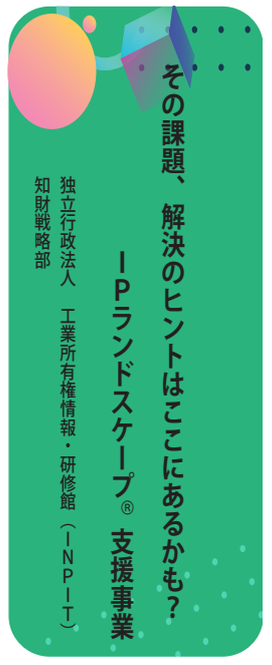
ボイセンベリーの抽出エキスを配合したハンドセラム「BOISEN」の商品開発に成功しました。外装に環境負荷低減材料を用いるなど、SDGsを意識した商品作りを心がけており、また地元作物を利用して地域振興という効果、さらに若者の創造的活動の支援という文脈でも意義のあるプロジェクトとなっています。このユニークな事例はWIPOタン事務局長も機会あるごとに紹介しており、国際的にも関心を集めています。

ば、技術提供者や技術希望者が集まってマッチングを進めるイベントやオンラインセミナーを開催したり、現地の知財庁やコロンサルタントなどと連携し現地



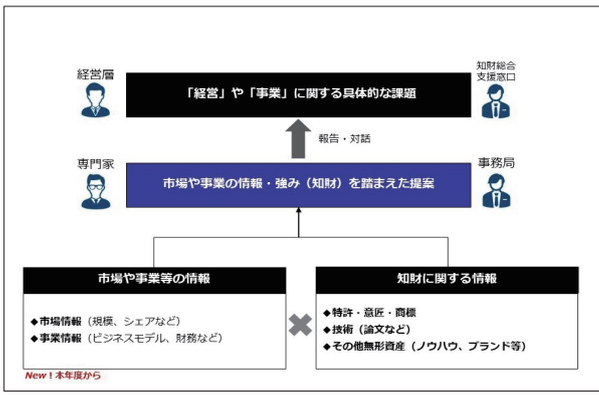
ハンドセラム「BOISEN」(写真提供: 東洋大学)

の調査で得られた技術やニーズ情報を上述の技術提供に関する情報をWIPO Oへ報告する義務などもありません。あくまで当事者の自主性が尊重されます。この点、WIPO GREEN憲章でも「技術の持続可能な展開と採用は、相互に合意された条件に基づいて当事者が自由に

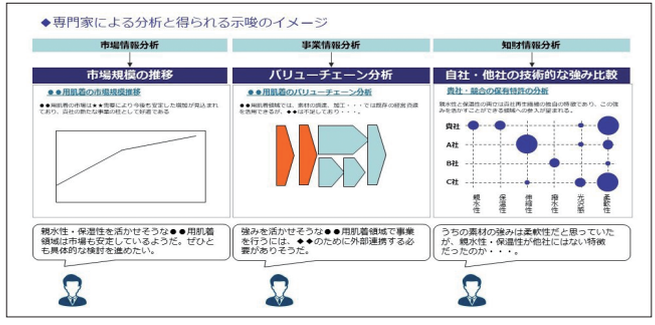


① IPランドスケープ®の重
要性
2021年6月にコーポ
レートガバナンス・コードが
改訂され、上場会社は知的財
産への投資等について、自社
の経営戦略・経営課題との整
合性を意識しつつ分かりやす
く具体的に情報を開示・提供
すべきこと等が盛り込まれま
した。また、経営や事業の戦
略を策定する際、自社の「強
み」やライバル企業の状態、

市場規模の推移、バリュー
チェーンや技術開発の動向等
に加えて、自社・他社の保有
する知的財産の情報を考慮す
ることは、企業価値に占める
無形資産の割合が高まってい
る昨今、必要不可欠となりつ
つあります。このような状況
の中、「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
の提案をする「IPラ
ンドスケープ® 支援事
業」を今年度より開始
いたしました。



②ご支援の流れ
公募期間中に申し込
み頂き、審査を経て採
択が決定された後、事
務局・専門家によるヒ
アリングを経て、経営
課題から棚卸して支援
内容を設計します。具
体的な調査・分析につ
いては、特許情報分析



【本事業は、オンラインでの
申請となります。】
「IPランドスケープ®」は正林国際特
許商標事務所所長 正林真之弁理士の登録
商標です



IPランドスケープ® 支援事業 HP

新刊紹介

発明通信
社が自信を
持つてオス
スメする書
籍の数々で
す。ご興味
のある方は
弊社営業担
当までお知
らせくださ
い！

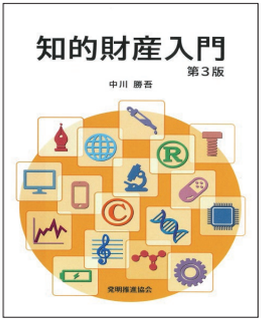


【知的財産入門 第3版】
知的財産権を大学生にも分
かりやすくするため、図表を
多く入れて解説し、知的財産
権と社会の結びつきを丁寧に
説明し、知財検定の問題と解
答用紙を入れて就学具合も立
証。

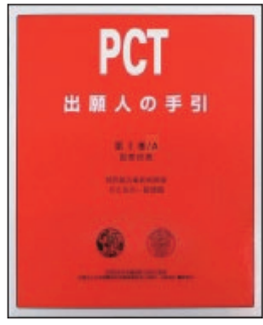
【欧州特許の取り方(日本語
版)】
会社、発明者及び代理人に
欧州特許付与手続きの概略を
実務上のヒントを含めて説明
し、欧州特許への道を円滑す
る手引書。2021年版の第
1部では、現在EPO内で進
められているオンライン手
続の効率化を反映させた改
定を紹介。単一特許制度は
2022年末にも運用が開始
される見込みで、新規の第3
部は必携。



【PCT出願人の手引き】
WIPO監修のPCT出
願手続きについての指導書。
2021年版は特にEPC改
正、英国EU離脱、イタリア
の国内段階適用など欧州地域
での変更を反映、PCT最新
情報を幅広く紹介。
監修 WIPO
翻訳・発行
AIPPI・JAPAN
定価 66000円(税込)



【工業所有権法(産業財産権
法)逐条解説(第22版)】
特許法、実用新案法、意匠
法、商標法、工業所有権に関



編集 EPO
翻訳・発行
AIPPI・JAPAN
定価 25000円(税込)

『このミステリーがすごい!』大賞受賞 『特許やぶりの女王』

弁理士・大鳳未来
作者インタビュー



『このミステリーがすごい!』大賞をご存知でしょうか? 2002年に開設された宝島社主催の賞で、過去には『チーム・バチスタの栄光』や『元彼の遺言状』等の実写化もされた有名作品が大賞に名を連ねています。2022年第20回では『特許やぶりの女王 弁理士・大鳳未来』が大賞を受賞。そう、知財業界がテーマの小説です。今回は出版元である宝島社様協力の元、南原先生にインタビューさせていただきました。

—南原先生は現在、企業内弁理士と小説家の二刀流をされています。とても珍しい肩書ですが、まず弁理士資格を取られるまでの経緯を教えてください。

南原 もともと新卒で画像処理の回路設計エンジニアとしてメーカーに入社し、5年半勤めた途中で向いていないと思い、エンジニアから知財業界

が説得力が増すと思ひ弁理士を目指し続けたので、ある意味不純な動機での勉強だったかもしれません(苦笑)

—長年の努力が実を結び弁理士になられた後、心の声に従って書いた小説が名誉ある賞を受賞された訳ですが、大賞に決まったと連絡を受けた時の状況はどのようなものでしたか?

南原 夕方、電車に乗っていると担当編集者さんから電話があつて、かけ直すと受賞だと言われて。「本当ですか?!」と言ってしまふほど全く信じられませんでした。

—受賞を実感するまではどれくらいかかりました?

南原 改稿の指示や選考委員の皆さんとの顔合わせをして、ほとんど実感はなくて、ゲラ(試し刷り)が手元に届いて初めて実感がジワジワ湧いてきました。

—私も作品を拝読しましたが、主人公の大鳳未来は実在を望んでしまうほど素晴らしい弁理士です。未来にモデルはいるのでしょうか?

南原 モデルはいないんです。実は賞への応募時の原稿では主人公の形が固まってい

なかつたんですが、改稿で信念のようなものが加わって、現在の強気で優秀な女性弁理士になりました。

—「弁理士・大鳳未来」シリーズは現在2作出版されていますが、どちらもかなりのスピードで物語が展開していきます。このスピード感も読者を引き込む要因だと思いますが、こだわって書かれたのでしょうか?

南原 知財の業界は年単位な長いスパンで進むことが多いですが、作品ではなるべく警告書送る側もガツガツ、受けた側もキビキビと動かすようにしています。「知財業界ってこんなに慌ただしいんだ」なんて誤解が生じるかもしれないが…。

—1作目『特許やぶりの女王』

弁理士・大鳳未来』におけるV.Tuberというテーマはどこから着想を得られたのでしょうか?

南原 話題になっているネタを使いたいというのが念頭にあり、「流行っていて、この先も長く続くもの」と考えて、世の中に広く浸透しているV.Tuberを選定しました。

—変わって2作目の『ストロベリー戦争 弁理士・大鳳未来』では商標という半永久的なものテーマです。

南原 1作目にいただいた「難しい」という意見も取り入れ、特許より身近な商標、そして目にする機会の多い、いちごを選びました。

—2作目は大手企業が相手ということで、その知財戦略や大鳳未来の対策の仕方は、知財業界に携わる方にも有益な情報が盛り込まれていました。次回作が今から期待されますが、今後主人公である未来の過去や事務所設立に関するエピソードは明らかにするのでしょうか?

南原 多くの方から過去の話が読みたいたいというお声をいただいているので、ぜひ機会があつたら、

書きたいと思ひます! 実は今、3冊目をどうしようか考えているところなので、ご期待いただけると嬉しいです。

—最後に、発明KAWARA版読者の皆様へメッセージをお願いいたします。

南原 知財部員としても小説家としてもまだまだなので、偉そうなことは言えないのですが、現在日本企業、特にメーカーは大変な状況に置かれていて、知財として技術を守る難解な仕事を最前線

でされている企業知財部の方々ですが、どうしても裏方に回りがちで目立たないのが悔しいです。ただ、知財部員がいないとメーカーは成り立たないはずなので、私も企業知財部員の一人として共に頑張っていきたいと思います。

格好いいことが言えなくてすみません(笑)

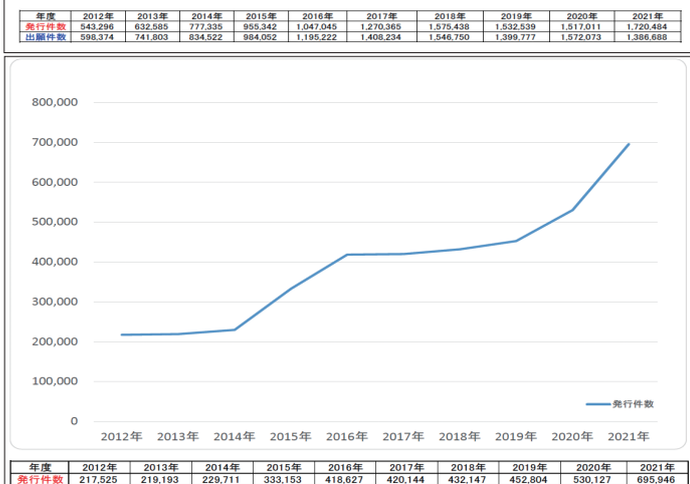
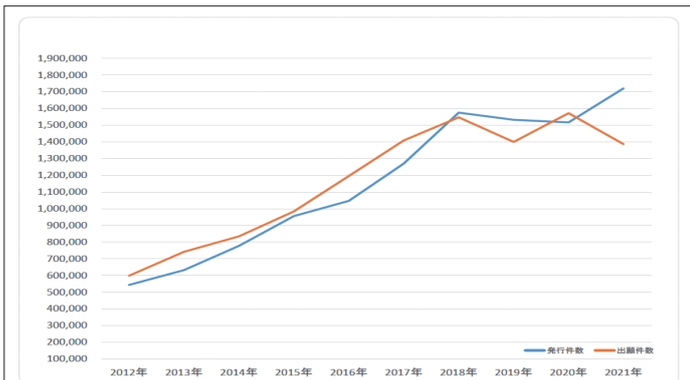
南原 詠先生作『特許やぶりの女王 弁理士・大鳳未来』、『ストロベリー戦争 弁理士・大鳳未来』(宝島社)は書店、電子書籍にて発売中です。知財に携わるすべての方はもちろん、知財を知らない方にもオススメな爽快知財ミステリーをぜひお読みください!



インタビュー中の様子

南原 詠先生作『特許やぶりの女王 弁理士・大鳳未来』、『ストロベリー戦争 弁理士・大鳳未来』(宝島社)は書店、電子書籍にて発売中です。知財に携わるすべての方はもちろん、知財を知らない方にもオススメな爽快知財ミステリーをぜひお読みください!

【中国における過去10年間の公開・登録特許発行件数推移】



公開/登録・HYPAT-I2の中国検索において発行日・出願日を1年ごとに検索して抽出
 ※2021年公開発行時点における公開情報により統計処理を実施
 ※出願と公開発行にはタイムラグがあるため、出願件数については未確定

能について使用している企業の方に質問したり、知財部だけでなく開発部門や特許事務所に活用してもらうにはどうするべきかを相談しあったりと、機能はもちろん、担当者様ならではの細かなお悩みまでお話しください。「他のユーザー様との交流は貴重な機会です、いい刺激になった。」「知財管理サービスの活用が課題だったが、他社活用が参考になった。」とご好評いただきました。当社としても、日々サービスをご利用いただいているユーザー様のお気持ちに寄り添うきっかけとなり、とても有意義だったと感じています。

主催者の株式会社知財塾取締役湯浅竜様からいただいた「すこしでも知財業界の活性化や、情報の流動性が高まり、この業界が今まで以上に明るく楽しく、産業界に大きな貢献をしていければと思います。」というコメントのように、発明通信社も「すごい知財EXPO」をはじめとする様々なタイプの展示会へ積極的に参加して、知財業界に貢献していきたいと考えております。

10月6〜7日にオンラインにて「すごい知財EXPO 22」が開催されました。今

年で2回目となる、メタバース（コンピュータの中に構築された3次元仮想空間）を使用した「業界初のオンライン交流イベント」である、こちらの展示会に発明通信社が初出展いたしました。

いざ会場に入場してみると、展示場を思わせる空間の中に参加者のアイコンが縦横無尽に動き回っていました。驚いたのは、そのアイコンに自分のアイコンを近づけると話し声が聞こえること！マイクを通して会話されている方の近くに行くと声が聞こえ

たおお客様同士でもやり取りができるのはメタバースを使った展示会の最大の利点ではないでしょうか。

発明通信社では、初めての試みとなる知財管理サービス導入企業様の交流会を企画。17社のユーザー様がご参加くださいました。専用ブース内では、皆様使用していない機



能について使用している企業の方に質問したり、知財部だけでなく開発部門や特許事務所に活用してもらうにはどうするべきかを相談しあったりと、機能はもちろん、担当者様ならではの細かなお悩みまでお話しください。「他のユーザー様との交流は貴重な機会です、いい刺激になった。」「知財管理サービスの活用が課題だったが、他社活用が参考になった。」とご好評いただきました。当社としても、日々サービスをご利用いただいているユーザー様のお気持ちに寄り添うきっかけとなり、とても有意義だったと感じています。

主催者の株式会社知財塾取締役湯浅竜様からいただいた「すこしでも知財業界の活性化や、情報の流動性が高まり、この業界が今まで以上に明るく楽しく、産業界に大きな貢献をしていければと思います。」というコメントのように、発明通信社も「すごい知財EXPO」をはじめとする様々なタイプの展示会へ積極的に参加して、知財業界に貢献していきたいと考えております。

オンラインセミナー

情報

○11月17日（木）14:00〜
 「2022特許・情報フェア & コンファレンス フォローアップセミナー」発明通信社 出展内容のご紹介

○11月30日（水）14:00〜
 「ここから始める！特許分析の第一歩 HY PAT / DA 紹介セミナー」

○12月1日（木）14:00〜
 「事例で学ぶ 中小企業が成功するための「海外展開の処方箋」〜「知財活用」と「ブランディング」でしっかりと利益を上げるには〜」

※発明通信社では様々なテーマでセミナーを開催中！当社ホームページからお申し込みください！

【改訂10版】化学・バイオ特許の出願戦略
 企業における知財担当者、弁理士として、特許出願、権利行使30年以上の経験を持つ

著者が、化学・バイオ分野の発明の特許出願から、中間処理、権利行使までを見据えて、出願時にどのような戦略を立てて明細書を作成すべきかを解説。

著者 細田 芳徳
 発行 経済産業調査会
 定価 7150円（税込）

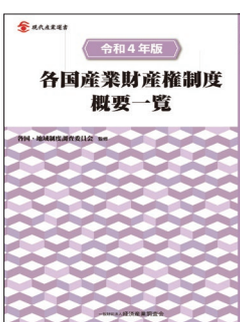


新刊紹介

【改訂10版】化学・バイオ特許の出願戦略
 企業における知財担当者、弁理士として、特許出願、権利行使30年以上の経験を持つ

著者が、化学・バイオ分野の発明の特許出願から、中間処理、権利行使までを見据えて、出願時にどのような戦略を立てて明細書を作成すべきかを解説。

著者 細田 芳徳
 発行 経済産業調査会
 定価 7150円（税込）



各国又は地域の産業財産権に関する制度について調査を行い、その概要等を見易く紹介。特許審査ハイウェイ（PH）にも触れた知財実務家の座右の書。

各国・地域制度調査委員会の監修
 発行 経済産業調査会
 定価 3300円（税込）

御食国から物申す馬場淳子
第17回 情報の考察



住体験ツアー

13:30 先輩移住者との交流会

15:00 御食国若狭おばま食文化館

17:00 敦賀駅解散

読者の皆様が先輩移住者であつたとして、交流会前、これらの情報をどのように考察し準備をしますか？情報①か

住者との交流会」があります。事前に、交流会に参加する移住希望者情報とツアーの行程表をもらいます。これらの情報を考察し準備をする

とで、移住希望者の満足度が変わります。

【情報① 移住希望者情報】

出身地

現在の居住地

年齢と性別

移住体験参加の動機

【情報② 移住体験ツアーの行程表】

8:30 敦賀駅集合

9:00 福井県年縞博物館

10:30 福井県海浜自然センター

12:00 若狭小浜お魚センター「七輪焼き広場」にて

昼食

先輩移住者との交流会

御食国若狭おばま食文化館

敦賀駅解散

読者の皆様

先輩移住者であつたとして

交流会前

これらの情報をどのように考察し準備をしますか？

情報①か住者との交流会」

があります。事前に、交流会に参加する移住希望者情報と

ツアーの行程表をもらいます。これらの情報を考察し準備を

する

とで、移住希望者の満足度が変わります。

【情報① 移住希望者情報】

出身地

現在の居住地

年齢と性別

移住体験参加の動機

著者が関西圏で生活したころ、進学で東京に行つてもいづれは大阪に戻りたいという人が大半でした。

CASE3:出身地・居住地ともに首都圏(神奈川・埼玉・千葉など東京への通勤圏内)

代々続く江戸っ子、という人は少数です。大概是、親や

祖父母、またはその上の世代が地方から東京へ出てきた、いわゆる「ふるさと」のない人になります。特定の土地に思い入れがない人です。

思い入れの土地があるのか・ないのか、で、移住希望者へのアプローチが異なります。

●年齢と性別の情報から家族構成を想定します。子どもは

ないか、悪天候時に配慮することはないか、などのリスクも検討します。

②情報の考察次第で、データの解析、リスク管理、今後の展

開など、さまざまな仮説を立てることが出来ます。特許調査も交流会も、「顧客の満足」

が大切です。情報を考察し、万全の体制を整え、予想外な

展開になったとしても対応できるように準備しましょう。

【写真】○フジバカマ：後瀬山の麓にある太師湯前のフジバカマ

○大太鼓：若狭最大の秋祭り「放生祭」の出し物の大太鼓。祭礼の2日間、旧小浜市街を巡行します。

供の年齢から、「保育施設の待機児童数」「学校教育の質」「進学への不安」といったことに関心があると予想されま

す。また大人の関心は、「就職」「住まい」「環境」「人付き合い」でしょう。

●移住体験参加の動機から移住検討の真剣度を推察します。人柄が彷彿されるようなコメントが記載されていることもあります。

情報②について、サーチャーであれば、各施設がどこにあり、どういった展示や特色があるのかを調べることは当たり前ですね。参加者に幼児がいれば、行程に無理がないか、悪天候時に配慮することはないか、などのリスクも検討します。

②情報の考察次第で、データの解析、リスク管理、今後の展開など、さまざまな仮説を立てることが出来ます。特許調査も交流会も、「顧客の満足」

が大切です。情報を考察し、万全の体制を整え、予想外な展開になったとしても対応できるように準備しましょう。

【写真】○フジバカマ：後瀬山の麓にある太師湯前のフジバカマ

○大太鼓：若狭最大の秋祭り「放生祭」の出し物の大太鼓。祭礼の2日間、旧小浜市街を巡行します。



供の年齢から、「保育施設の待機児童数」「学校教育の質」「進学への不安」といったことに関心があると予想されます。また大人の関心は、「就職」「住まい」「環境」「人付き合い」でしょう。

●移住体験参加の動機から移住検討の真剣度を推察します。人柄が彷彿されるようなコメントが記載されていることもあります。

情報②について、サーチャーであれば、各施設がどこにあり、どういった展示や特色があるのかを調べることは当たり前ですね。参加者に幼児がいれば、行程に無理がないか、悪天候時に配慮することはないか、などのリスクも検討します。

②情報の考察次第で、データの解析、リスク管理、今後の展開など、さまざまな仮説を立てることが出来ます。特許調査も交流会も、「顧客の満足」が大切です。情報を考察し、万全の体制を整え、予想外な展開になったとしても対応できるように準備しましょう。

【写真】○フジバカマ：後瀬山の麓にある太師湯前のフジバカマ

○大太鼓：若狭最大の秋祭り「放生祭」の出し物の大太鼓。祭礼の2日間、旧小浜市街を巡行します。

初心者 正直レビュー

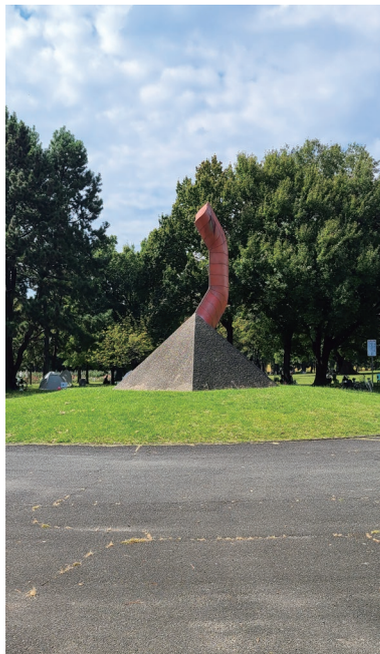
～名古屋・大阪公園編～

名古屋

初心者正直レビュー、第2回は発明通信社の営業所がある名古屋と大阪の公園からお送りいたします。各営業所期待の新人の初々しい文にもぜひ期待ください！

今回は名古屋市西区にある庄内緑地へ行きました。ここは名古屋市内では比較的大きな公園で、名古屋駅から約15分、地下鉄鶴舞線の「庄内緑地公園駅」を降りてすぐというアクセスの良い場所にあります。

園内に入るとまず初めに大きな噴水が迎えてくれ、こちらのテンションを上げてく



れます。しかもこの噴水、地面から水が噴き出てくるタイプなので、中に入って水遊びを楽しむこともできます。その横には芝生広場が広がっており、都会の喧騒を忘れのびのびと過ごすにはもってこいの場所となっています。私が行ったのは日曜日だったので家族連れが多く、中央の広場でテントを張ってお弁当を食べたり、木陰で休んだり、走り回って遊んだり皆様それぞれピクニックを楽しんでいました。園内にはその他にもバラ園や野鳥の森等の自然を感じられるエリアやテニスコート、ゲートボール場、スケートパーク、ドッグランなど、この場所で1日中遊べるのではないかと思えるほど充実しています。

おぼしきグループがバーベキューを楽しむ姿にぎわっていました。お昼時だったので焼けたお肉の香りと炭火の匂いがあたりに広がっており、とたんにお腹が空いてきたまらず逃げようとしてその場から退散。なお、ここではバーベキュー機材と食材のセットでの貸し出しもしているの、なんと手ぶらで集めてしまえます。

この公園は家族連れでにぎわう場所ではありますが、1人で行ったとしても園内を散策して自然を感じた後、木陰のベンチで読書をし、小腹がすいたらキッチンカーで軽食を取って食後に無料のレンタルサイクルで軽い運動を…なんて過ごし方をして、日ごろの疲れをリフレッシュできる場所だと思いました。なかなか出無精な私ですが、いざ公園に行ってみると鳥のさえずりや草木の匂い、吹き抜ける風が心地よく、想定よりも長く居してしまいました。皆さんもたまには緑あふれる公園でゆったりと過ごすのはいかがでしょうか。

大阪

今回、私がご紹介する公園は大阪府大阪市鶴見区にある花博記念公園鶴見緑地です。花博記念公園鶴見緑地は、大阪府の中でも万博記念公園に次ぐ大きな公園で、緑地内に様々な施設やアクティビティスポットが設置されており、色々なイベントが開催されています。

まず初めにご紹介したいのは、植物園です。花博記念公園鶴見緑地には、「咲くやこの花館」という世界各地の様々な植物が展示されている植物園があります。この施設は、世界的にも最大級の温室となつています。そして、時



した。最後は毎月開催される様々なイベントです。ここでは、月ごとに色々なイベントが開催されており、珍しいイベント、体験型イベント、人気なイベント

折イベントの開催や植物の販売もされていたり、興味をそえられる施設です。続いてご紹介するのは、アクティビティ施設です。花博記念公園鶴見緑地は、広大な敷地を利用したアクティビティ施設が多く展開されています。乗馬苑やパークゴルフ、フードトラックや当地グルメ、BBQ場、温泉等、メなども展開されておりとても魅力的でした。

様々なアクティビティがありご家族連れや友人同士でも楽しめるかと思えます。それ以外にも多くの施設があり、休日は公園内のあちこちが賑わっていました。そんな中、私は愛犬を連れて公園内にあるドッグランを楽しんでみました。み方ができるはずですよ！