

特許情報調査セミナー

商標検索編

2023年8月25日（金）

14:00~16:30

各種ものづくりやサービス提供にあたり、特許・実用新案、意匠および商標など関連する特許情報を調査することは大変重要です。

「特許情報調査セミナー」では、特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)や外国の検索システム(データベース)を用いて、特許情報調査のために必要な基礎知識や調査の流れ、システム操作法について解説します。

講師説明とともに、ご自身でパソコン操作実習をしていただくとより効果的です。

開催形式	Webセミナー「Zoom」を使用 *受講方法等は別途お申込み者様へご案内致します *PCやタブレットなどの端末と、インターネット環境、メールアドレスが必要です	
内容	日本特許庁の特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)を用いて、日本の商標を調査する方法を解説します。 ○商標の基礎知識や商標の類否の考え方について ○指定商品・役務、区分(分類)、類似群コードについて ○J-PlatPatの全体的な説明 ○案件番号から商標を検索、内容を確認する方法(「商標番号照会」) ○文字商標を検索する方法(「商標検索」) ○図形を含む商標を検索する方法(「図形分類表」「商標検索」) ○商品・役務から類似群コードを検索する方法(「商品・役務名検索」) ○経過情報を調べる方法、等 ※状況により内容が一部変更となる場合があります。予めご了承ください。	
対象	都内中小企業の方(注1)、都内個人事業主の方	
講師	東京都知的財産総合センター 知財戦略アドバイザー 木村 貴志	
定員	150名	参加費 無料

Trademark



- (注1) 大企業の方、土業及びコンサルタントの方等の受講はご遠慮頂いております。
また、大企業の関連会社の方、都外の方は定員の関係上、受講をお断りさせて頂く場合があります。
- (注2) 申し込み後に受講をキャンセルする場合は、なるべく早めにご連絡ください。
事前のご連絡がなかった場合、以降の受講をお断りさせて頂く場合があります。
- (注3) セミナーの録音・録画は禁止とさせていただきます。

※天災等のやむを得ない事情により実施が困難となった場合、セミナーを中止する場合があります。予めご了承ください。

問い合わせ先 公益財団法人東京都中小企業振興公社

東京都知的財産総合センター セミナー担当 (電話) 03-3832-3656

特許情報調査セミナー 商標 検索編

当センターホームページ (<https://www.tokyo-kosha.or.jp/chizai/>) からお申込みください。

- ※ セミナー申込締切日の夕方頃にメールにて当日の視聴方法のご案内と当日テキスト（配布のある場合）を送付いたします。
- ※ セミナー当日朝になっても受講案内メールが届かない場合はお問い合わせください。

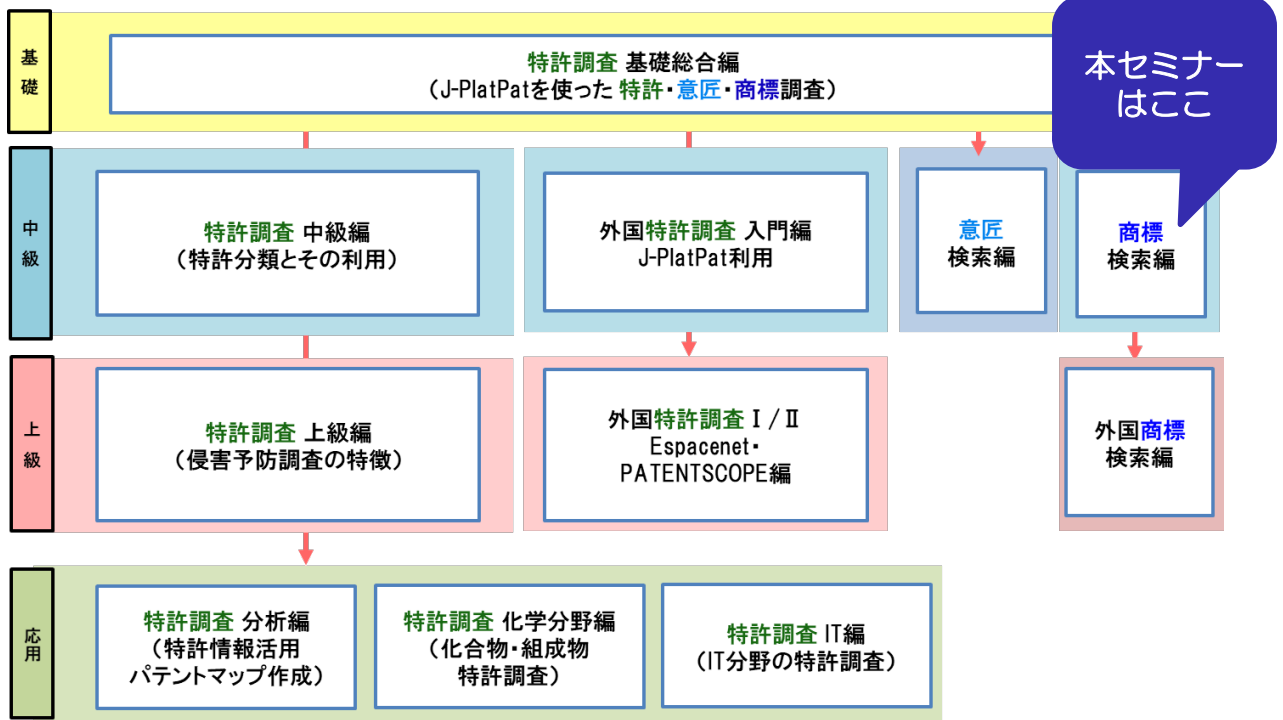
申込期限： 8/24（木）12：00

WEBセミナーについて

- ・本セミナーはインターネット回線を通じたオンライン形式（Zoomを利用）で行います。オンライン受講が可能な環境であることを確認してからお申込みください。
- ・以下のテストURLにアクセスし、Zoomのインストール、接続等をご確認ください。
 - テストURL：<https://zoom.us/test>
- ※テスト詳細についてはZoomのヘルプセンターをご参照ください。
 - ヘルプセンターURL：<https://support.zoom.us/hc/ja/articles/115002262083>
- ・タブレットやスマートフォンでも視聴できますがZoomアプリのインストールが必要です。また、一部機能が限られる可能性があります。
- ※ 受講しながらご自身でJ-PlatPatほか検索データベースの実習を行いたい方は、セミナー受講用の端末以外に、検索用のPC等をご用意ください。
- ・講義終了後にアンケートを配信しますので、ご協力お願い申し上げます。

2023年度 特許情報調査セミナー おすすめ受講順

知的財産入門、意匠セミナー、商標セミナー
(特許・実用新案・意匠・商標)



■申込者情報のお取り扱いについて■

利用者 (公財) 東京都中小企業振興公社 (東京都知的財産総合センター)

利用目的 1 当該事業の事務連絡や運営管理・統計分析のために使用します。

2 各種事業案内やアンケート調査依頼等を行う場合があります。

※上記2を希望されない方は当該事業担当者までご連絡ください。

※個人情報「個人情報の保護に関する要綱」に基づき管理しております。

当要綱は、公社ホームページ (<https://www.tokyo-kosha.or.jp>) より閲覧及びダウンロードすることができますので、併せてご参照ください。