中小企業向け知的財産セミナー

主催: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

特許情報調査セミナーin 秋葉原

商 標 検索編

平成30年1月10日(水)

午後2時~5時(受付開始:午後1時40分~)

ものづくりやサービス提供を実施するにあたり、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が重要です。特許情報プラットフォーム (J-PlatPat)をはじめ各国の検索システム (データベース)を用いてこれらの特許情報を調査するのに有用な考え方を「特許情報調査セミナー」の中で体系的に解説します。各セミナーでは、講師とともにご自身でパソコンを操作しながら学習していただきます。

| 会場 | 東京都知的財産総合センター 6階会議室 東京都台東区台東1-3-5 反町商事ビル JR秋葉原駅徒歩10分 ※裏面の地図をご覧ください。 |
|----|--|
| 内容 | 従来からあるタイプの商標及び平成27年4月1日に施行された新しいタイプの商標(音、動き、色のみ、位置、ホログラム)を特許情報プラットフォーム (J-PlatPat)を用いて調査する方法を学びます。 〇商標の指定商品・役務、区分、類似群コードの関係と商標の類似 〇番号・権利者名から検索する方法(実習) 〇商標の調査のための分析・把握する方法 〇文字(漢字・アルファベット)商標の検索方法(実習) 〇図形を含む商標を検索する方法(実習) 〇新しいタイプの商標検索(実習) 〇経過情報を調べる方法(実習) ※状況により内容が一部変更となる場合があります。予めご了承下さい。 |
| 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 知財情報アドバイザー 山口 英彦 |
| 定員 | 12名 参加費 無料 |

(注1)大企業の方は受講をご遠慮願います。

また大企業の関連会社、仕業の方、都外の方の受講は、定員の関係でお申し込みをお断りする場合があります。

(注2)キャンセル待ちの方に受講していただけるよう、欠席連絡は出来る限り早くお願いします。

また事前連絡なしの場合、以降の受講をお断りさせて頂くことがあります。

(注3)セミナー資料は参加者のみとし、また後日の配布もお断りしています。

◆申込方法◆

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

※折り返し受講票をお送りします。印刷・ご持参のうえ受付で呈示ください。

お問合わせは、東京都知的財産総合センター セミナー担当まで(電話)03-3832-3656

特許情報調査セミナー in 秋葉原 標検索編

平成30年1月10日(水) 14:00~17:00

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

※折り返し受講票をお送りします。印刷・ご持参のうえ受付で呈示ください。

特許情報調査セミナーの講座 内容とお勧めの受講順番

技術動向 調査編

先行技術 調査編

権利侵害 調査編

欧州特許 データベース 検索編

米国特許 データベース 検索編

中国特許 データベース 検索編

韓国•台湾 特許 検索編

中国商標 検索編

外国商標 検索編

外国特許統括検索編

特許

分類記号検索編

特許 分類記号 検索編実習

本セミナ はここ

特許 キーワード検索編 (経過情報/審查書類)

特許 キーワード 検索編実習

意匠 検索編

商標 検索編

基礎総合編 (特・意・商)



当センターで行う知財に関する基礎的な講座受講をお勧めします

JRご利用の方 ★秋葉原駅 (昭和通り口)

---10分

★浅草橋駅

•••12分

地下鉄ご利用の方

★日比谷線

秋葉原駅 ---10分

★都営浅草線

浅草橋駅***12分

★都営大江戸線

新御徒町駅・・・12分

■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。

※個人情報は「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(http://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。





東京2020大会等を契機とするビジネスチャンスはこのサイトから~ ヤンス・ナビ2020 Q ビジネスチャンスナビ で検索!