

# 商標セミナー

【国内編】  
【外国編】

2019年6月17日・24日(月)

14:00-17:00(13:40より開場)

商標を活用しようとする都内中小企業、都内個人事業主の方を対象としたセミナーを開催します。これから国内での商標・ネーミングの基礎知識や商標調査・出願の方法等を学ぼうとする方向けの「国内編」、外国の商標制度の特徴や権利化及び活用の際の留意点等を解説する「外国編」の2つのセミナーを開催します。奮ってご参加ください。

会場	(公財)東京都中小企業振興公社3階第1会議室 (東京都千代田区神田佐久間町1-9 産業労働局秋葉原庁舎) 「秋葉原駅」徒歩1分 ※裏面の地図をご覧ください。		
内容	<p><b>国内編</b> 6/17(月)</p> <p>国内商標制度の特徴や商標調査・出願の方法に加え、中小企業の成功及び失敗事例から商標の活用や留意すべき点等について解説します。</p> <p>★商標やネーミングの基礎知識 ★国内商標調査・出願の基礎 ★商標の類否判断の考え方 ★拒絶理由などへの対応方法 ★「新しいタイプの商標」、等</p>	<p><b>外国編</b> 6/24(月)</p> <p>日本とは異なる外国の商標制度の特徴や留意すべき点などについて、中小企業からの相談が多い国を中心に解説します。</p> <p>★外国商標制度(中国・米国・欧州連合・ASEAN諸国、等)の特徴 ★国際商標登録制度(マドプロ)の特徴 ★中小企業にとっての外国商標出願戦略、等</p>	
対象	都内中小企業の方(注1)、都内個人事業主の方で、これから国内の商標制度やネーミング、商標調査・出願の方法などについて学びたい方	都内中小企業の方(注1)、都内個人事業主の方で、商標の基礎的な知識を有し、これから外国の商標制度について学びたい方	
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 <b>高崎 敦</b>		
定員	60名	参加費	無 料

(注1)大企業の方は受講をご遠慮頂いております。

また、大企業の関係会社の方、土業の方、都外の方は定員の関係上、受講お申込みをお断りさせて頂く場合があります。

(注2)欠席され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、以降の受講お申込みをお断りさせて頂く場合があります。

(注3)セミナー資料の配布は参加者のみとします。

(注4)セミナー受講時のパソコンのご使用はご遠慮頂いております。

◆ 申込方法 ◆

裏面の申込書にご記入の上、FAX(03-3832-3659)をお送りください。

当センターホームページ(<http://www.tokyo-kosha.or.jp/chizai/>)からも申込み可能です。

※折り返し受講票をお送りしますので、印刷・ご持参のうえ、当日受付で呈示してください。

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

# FAX 番号 03-3832-3659

※FAX の誤送信にご注意ください！送信前に今一度、FAX 番号をご確認ください。

## 商標セミナー 【国内編】【外国編】

お申込みされるセミナーに○をご記入ください↓

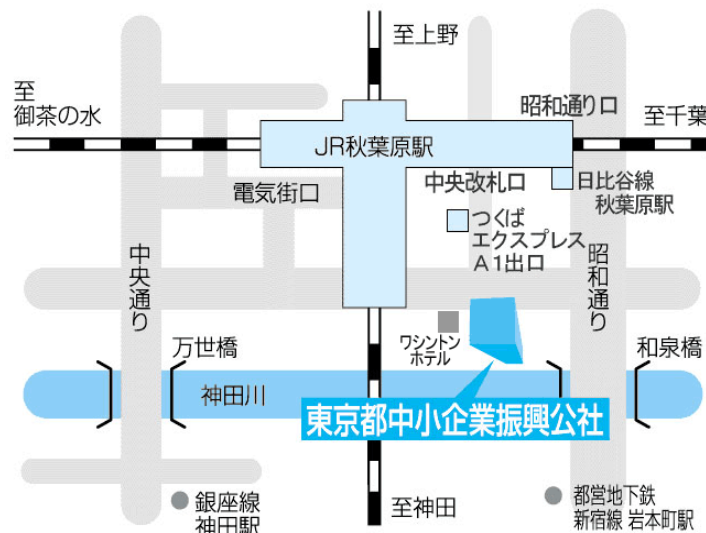
国内編	6月17日(月)	
外国編	6月24日(月)	

企業名		部署名	
役職		出席者名	
所在地			
TEL		FAX	
Email	@		
資本金	万円	従業員数	名 業種

(複数名お申込の場合は本申込書をコピーしてご利用ください)

### 最寄駅からの時間(徒歩)

- ★JR秋葉原駅(中央改札口) … 1分
- ★東京メトロ日比谷線  
秋葉原駅(5出口) … 3分
- ★つくばエクスプレス  
秋葉原駅(A1出口) … 1分
- ★都営新宿線  
岩本町駅(A3出口) … 5分



※お車でのお越しの方は、周辺パーキングをご利用ください。

### ■申込者情報のお取扱いについて■

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

(<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～

ビジネスチャンス・ナビ2020



ビジネスチャンスナビ

で検索!