

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

さて、特許出願にご関心のある北海道内の企業様向けに、「事業に役立つ特許の取得とその活用」セミナーを開催いたします。下記のセミナーご案内をご高覧いただき、ぜひ、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

## 桶谷法律事務所

〒060-0061 札幌市中央区南1条西10丁目  
南一条法務税務センター9階  
TEL011-281-2226 FAX011-281-2228  
[http:// www.oketani-law.com](http://www.oketani-law.com)

### セミナーご案内

# 事業に役立つ特許の取得とその活用

～特許権の活用の勘どころ～

講師：弁理士 泉通博、弁護士・弁理士 古瀬康紘

アップル対サムスンの特許紛争の行方が注目される中、特許権の活用に目を向ける企業が増えています。「どのような特許が事業に役立つのか?」「事業に役立つ特許を取得する方法は?」「特許権をどうやって活用すればよいのか?」・・・特許に関する正しい知識は、競合他社に対抗する強い武器になります。逆に、特許取得において他社の後塵を拝すると、大きな損失に見舞われるリスクがあります。特許を活用している企業の事例も交えて、「事業に役立つ特許」についてわかりやすくご説明致しますので、ぜひご参加ください。

### セミナーの概要

- 特許権と事業の成長との関係
- 事業に役立つ特許出願戦略
- 標準化戦略と特許戦略との関係
- 事業に役立つ発明の創出方法
- 特許権を行使する
- 特許権行使の準備のポイント
- ロイヤルティ・請求額の算定

### 日時・場所

- 平成25年5月31日(金)  
午後2時～5時(1時45分受付開始)
- 札幌市中央区北四条西二丁目1番18  
邦洋札幌N4・2ビル9階  
HOYO札幌ビジネスラウンジ  
(地図は裏面)  
<http://hoyosapporo.muse.bindsite.jp/>

----- 申込書 (FAX011-281-2228) -----

会社名	電話	Fax
会社所在地		
参加人数 名	参加者代表者名	メールアドレス

## 講師略歴



創光国際特許事務所  
所長弁理士  
泉 通博  
(いずみ みちひろ)  
<http://soco-pat.com>

- ・東京大学工学部電気工学科卒業
  - ・キヤノン株式会社において研究開発業務に従事(1987年～2008年)
  - ・カリフォルニア工科大学修士課程修了
  - ・龍華国際特許事務所に勤務
  - ・弁理士登録(2010年)
  - ・「研究開発プロフェッショナルのための発明バイブル」(発明推進協会)出版(2010年)
  - ・創光国際特許事務所設立(2011年)
  - ・日本弁理士会ソフトウェア委員会委員
  - ・特許取得数(発明者として): 日本30件、米国38件
- [取扱案件等]

電気、通信、ソフトウェア分野の発明創出支援、特許出願、特許調査、特許無効審判等に従事している。



桶谷法律事務所  
弁護士・弁理士  
古瀬 康紘  
(こせ やすひろ)  
[www.oketani-law.com](http://www.oketani-law.com)

- ・東京大学工学部機械工学科卒業
  - ・神戸大学法科大学院修了
  - ・司法修習(札幌市)
  - ・弁護士登録(第一東京弁護士会、2009年)
  - ・長島・大野・常松法律事務所に勤務
  - ・札幌弁護士会に登録換え(2012年)、桶谷法律事務所に移籍
  - ・弁理士登録(2013年)
  - ・札幌東ロータリークラブ所属
- [取扱案件等]

東京の法律事務所においては、特許侵害訴訟、特許無効審判、審決取消訴訟、訴訟前の交渉案件等に従事した。札幌市の法律事務所に移籍後は、知財関係の各種委員に選任され、北海道内での知財活用の推進に取り組むほか、商標出願・管理業務も行っている。

## お申込み要領

- 受講料: 5,250円(税込み)(1社につき2名まで、2人目は3,150円)
- 定員: 18名
- 参加には事前のお申込みが必要です。5月24日(金)までにFAX、メール又は電話にてお申込みください。お申込み後、受講票をお送りします。会場が満席になり次第、募集は終了とさせていただきます。
- 連絡先: 桶谷法律事務所(担当: 仲谷)  
TEL:011-281-2226 FAX:011-281-2228  
Email:mail@oketani-law.com

## 会場詳細

- 札幌市中央区北四条西二丁目1番18 邦洋  
札幌N4・2ビル9階  
HOYO札幌ビジネスラウンジ

