

レクシア明細書学 2013 構造・機械・電気編

～訴訟や外国に強い明細書ってよくいますが、根拠はあるんですか？～

2013年8月29日(木) 13:30~16:45 中之島インテス 10階会議室

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

昨年、大変ご好評を頂きました「レクシア明細書学～構造・機械・電気編～」を本年も開催することとなりました。本セミナーは、法律等の明確な根拠に基づいて明細書を作成することに焦点を当て、個人のノウハウとして脈々と受け継がれることが多い明細書作成に一石を投じるものです。特に、近年は、権利行使に耐えうる権利取得が重視されているため、権利解釈の根拠となる明細書の役割は非常に重くなってきました。また、グローバル化に伴い、PCT 出願等の外国出願が急増しているため、外国実務にも耐えうる明細書が要望されています。

当事務所では、多数の訴訟経験、外国実務の経験から、明細書の作成に法律、審決例、裁判例等の明確な根拠を求め、明細書の作成を体系化してまいりました。本セミナーでは、昨年に引き続き、構造・機械・電気系の技術分野について、当事務所が体系化してきた訴訟や外国実務に耐えうるための明細書作成の指針をご説明させていただきます。具体的な内容については、次ページを参照頂きたいと存じます。皆さまのご参加を、心よりお待ちしております。

謹白

セミナーのお申込みについて

【開催日・申込締切日】

2012年8月29日(木) / 2012年8月23日申込締切

【セミナー申込方法】

別紙下段の申込書に必要事項をご記入の上、レクシア特許法律事務所宛に FAX にてご返信ください。

弊所の受信に代えて、受付完了といたします。参加者欄が足りない場合は、適宜別紙にご記入のうえあわせてお送りください。なお、1社あたりの参加者の限定数はございません。**但し、定員超過に至ったとき、あるいは弊所事情により、お断りする場合がございますことを、あらかじめご了承ください。**

【会場案内】

セミナー会場：中之島インテス 10階 101 会議室（定員 120 名）

【アクセス】

- ・京阪中之島線「中之島駅」から徒歩約 3 分
- ・地下鉄中央線又は千日前線「阿波座駅」から徒歩約 10 分(下記 URL をご参照下さい)

<http://www.lexia-ip.jp/access.html>

【参加料】 無料(企業の知財関係者対象)

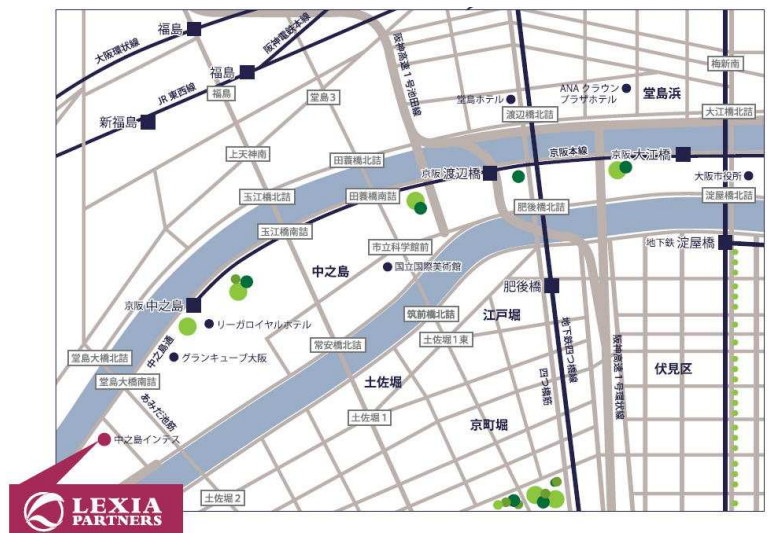
【お問合せ】

レクシア特許法律事務所

TEL : 06-6448-7777 FAX : 06-6448-7766

〒530-0005 大阪市北区中之島 6-2-40

中之島インテス 21 階



レクシア明細書学 2013 構造・機械・電気編

～訴訟や外国に強い明細書ってよくいますが、根拠はあるんですか？～

2013年8月29日(木) 13:30~16:45 中之島インテス 10階会議室

(講師：レクシア特許法律事務所 弁理士 立花顕治)

■受付 13:00～

内容 (変更することがございますので、予めご了承下さい)	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 明細書作成の指針 2013 (訴訟と外国出願) ・ コストコントロールと明細書の作成 ・ 英語と中国語への翻訳を意識した日本語の作法 ・ 構成要件列举型を中心とするクレームの作法 ・ 改定審査基準を考慮した単一性とシフト補正 ・ 方法クレームの有用性と留意点 ・ 発明の要旨認定とクレームの技術的範囲 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各国(日本、米国、欧州、中国)の補正実務を考慮した明細書の作成 ・ 侵害品との対比を考慮した明細書の作成 ・ 機能的クレームの解釈と記載方法 ・ 機械・電気系発明の数値限定発明を考慮したサポート要件 ・ ソフトウェア関連発明、GUI 分野の実務

■ブレイク (15:00-15:15)

参考(昨年の内容)

<ul style="list-style-type: none"> ・ 明細書作成の指針 (訴訟と外国出願) ・ 訴訟で疲れやすいポイント ・ クレームの文言の解釈 ・ 測定方法に関する問題 ・ クレームの解釈 ・ 課題とクレームの構成との関係 ・ クレームの形式-概論- 	<ul style="list-style-type: none"> ・ クレームの形式-外国の実務とプリアンブル- ・ 明確性(特許法第36条第6項第2号) ・ 独立項と従属項の形式的留意点 ・ 翻訳に適した日本語 ・ 機能的記載 ・ ソフトウェア関連発明 ・ その他の留意事項
--	---

※弊所クライアントの皆様には、昨年の資料をお渡しいたしますので、必要であれば下記の備考欄に

記載ください。

このまま FAX にてご返信ください

レクシア特許法律事務所 行き

FAX : 06-6448-7766

＜「レクシア明細書学 2013 構造・機械・電気編」 参加申込書＞

会社名		紹介者	《ご紹介を受けられた場合にのみご記入下さい》
住所	〒		
TEL		FAX	
参加者	[氏名] [部署名] [役職] [e-mail]	参加者	[氏名] [部署名] [役職] [e-mail]
参加者	[氏名] [部署名] [役職] [e-mail]	参加者	[氏名] [部署名] [役職] [e-mail]
備考			