

# 特許情報入門セミナー

## — 特許サーチアレルギー解消コース —

日時：2008年1月25日(金) 13:30~17:00

専門家でなくても、ここまでできる特許情報の検索!!!  
特許サーチのアレルギーが解消できるセミナーです。  
関西で大変好評だったセミナーが東京にもやってきます。

貴方は、特許情報について、どの程度ご存じですか？ また実際の業務でご利用されておられますか？ 今回、研修委員会では「関西で大変好評だった特許入門セミナーを東京でも開催してほしい！」というご要望にお応えし、標記セミナーを開催いたします。

このセミナーは、日常あまり特許情報には触れることがない図書館・企業図書室担当者、あるいは、情報検索では文献情報は専門だけれど、特許はあまり得意じゃないとおっしゃる情報担当者向けの内容です。特許と聞いただけでアレルギーのように尻込みしたくなる方から、これから特許サーチにも専門域を広げたいと意欲的な方まで、特許サーチを大好きになっていただくセミナーを企画いたしました。

昨今、特許情報は社会でも注目され、企業においては重要かつ戦略的知的財産情報として益々重要視されておりますので、情報担当者に対する特許サーチの要求は今後ますます高まるものと考えられます。このセミナーは特許情報に関する基礎知識を学習し、誰でも利用できる便利なツールの利用術を習得できる「とっておきの機会」になるにちがいありません。

講師は「データの加工術」シリーズや「サーチャー講座21」（特許と著作権をご担当）でお馴染みの田中邦英講師で、初心者向けにわかりやすく解説していただきます。

### 【セミナーのポイント】

- ①特許サーチに必要最小限の特許制度や特許情報をマスターしよう！  
分厚い特許解説本を初めから読む必要はありません。  
サーチには必要なポイントがあります。
- ②何のためにサーチするのか、その見極め方をマスターしよう！  
責任重大なサーチもあれば、結構気楽な楽しいサーチもあります。
- ③特許独特のキーワードや分類（→キーワードの選定方法や特許独特の分類）をマスターしよう！  
検索モレやノイズを減らす特效薬になります。
- ④まずは無料の特許データベースをマスターしよう！  
特許庁の特許電子図書館は結構使えます。

### 【注意点】

- ・パソコンによる実習はありません。
- ・会場準備の都合により、受付開始は13:00からとさせていただきます。

【講師】田中 邦英 氏 ((株)イシダ 知的財産課)

【定員】50人

【参加費】会員：7,350円、非会員：10,500円 (いずれも消費税込み)

※開催7日前以降のキャンセルについては、参加費の全額を頂戴いたします。

【会場案内】東京八重洲ホール 2階 201号室

住所：東京都中央区日本橋3-4-13 新第一ビル

TEL：03-3201-3631 FAX：03-3274-5111

URL：<http://www.yaesuhall.co.jp/map.htm>

交通機関：JR東京駅八重洲中央口より徒歩3分

【申込方法】

- ・申込書に必要事項ご記入の上、以下宛に郵送またはFAXでお申し込みください。  
(INFOSTA ウェブサイト <http://www.infosta.or.jp> から申し込みが可能です。)
- ・開催7日前までに受講票、請求書等を送ります。

申込みと同時に入会される方は、入会金を免除の上、次年度(2008年度)入会とします。  
ご入金確認後、本セミナーに会員価格で参加できます。さらに、2008年の会誌1月号から3月号まで贈呈します。  
(年会費 普通会员 11,000円、学生会員 5,500円)

【申込先】(社)情報科学技術協会

〒112-0002 東京都文京区小石川2-5-7 佐佐木ビル

TEL:03-3813-3791 FAX:03-3813-3793

(社)情報科学技術協会 行

FAX:03-3813-3793

## 参加申込書

### 特許情報入門セミナー (2008-01-25 東京開催)

	会員種別	所在地・Tel・Fax・E-mail
申 込 者	<input type="checkbox"/> INFOSTA 会員 (維持・特別)	所在地 〒
	<input type="checkbox"/> INFOSTA 会員 (普通・学生会員)	
	<input type="checkbox"/> 今回入会希望	Tel :
	<input type="checkbox"/> 非会員	Fax :
		E-mail :
	参加者氏名(フリガナ)	機関名・所属部署 (または業種・職種・専門分野)
* 上記個人情報は、今後の当協会行事案内の送付に使用させて頂いて よろしいでしょうか。 □はい □いいえ		