

# 審査官端末講習会のお知らせ

大阪大学知的財産センターは、知的財産マインドを有する人材の育成、知的財産を活用・発展させることのできる知的財産法分野の専門家及び知的財産に関する知識を有する各分野における専門家の育成を目指しております。その中で、特許等の知的財産情報の活用は効率的な研究開発や権利取得、知的財産マネジメントを推進する上で極めて重要であると認識しています。また、地域における人材育成の取り組み、産学官連携の総合支援や高度専門家の育成等を効率的・効果的に推進するための基盤としても知的財産情報の活用は重要です。

そこで、本学の地域人材育成の拠点である中之島センターに特許審査官端末を4台設置して高度専門家の育成を図ると共に、大阪地域におけるイノベーションシステムの構築を支援するため外部の方の利用も一部可能といたしております。この端末は特許審査官と同等のサーチ端末で、未公開情報を除く国内外特許文献のサーチを快適なレスポンスで行うことができます。

そしてこのたびこの審査官端末を用いた検索方法の講習会を特許庁から講師をお迎えして実施することといたしました。この機会に大阪発明協会の会員のみならず方の参加を期待しています。



審査官端末って  
どう使うんだろう？



IPDLとどこ  
が違うの？

## TOPICS

- ・ 「特許審査官端末」の検索機能等の概要説明
- ・ 端末操作等検索方法についての説明等

## 【開催概要】

開催日

平成25年3月11日（月） 13時00分～15時00分

開催場所

会場：大阪大学中之島センター 5階講義室507 端末操作デモ 501

募集人数

50名（先着順：定員になり次第締め切らせていただきます）

講師

特許庁 普及支援課 特許情報企画室 課長補佐 大光 太郎 氏

受講料

無 料

※注意 聴講券は送付いたしませんので、直接受付までお越し下さい

申込先

一般社団法人 大阪発明協会 (<http://www.jiiiosaka.jp/>)

電話 06-6479-1926 FAX 06-6479-3930

## 審査官端末について

### (1) クラスタ検索（特許文献検索）

国内外の特許文献を一つの検索画面で主に次の検索機能を用いて検索することが可能。

- ・Fターム検索 ・FI検索 ・全文（テキスト）検索 ・ECLA検索
- ・フリーワード検索（審査官FW）

### (2) ICIREPAT（合金）検索

国内特許文献の合金検索ツール

### (3) 文献番号検索

### (4) PMGS（Patent Map Guidance System）

### (5) その他（テキスト近傍検索、ヒットワード反転等）の機能がある。

		特許審査官端末	IPDL
検索手段等	利用可能な検索キー	国内特許:IPC、FI、Fターム、審査官FW、日本語全文テキスト	国内特許:IPC、FI、Fターム、日本語全文テキスト
		外国特許:IPC、ECLA、USC(米国のみ)、英語全文テキスト、和抄日本語テキスト	外国特許:IPC(和抄テキスト内)、和抄日本語テキスト
	テキスト検索	キーの制限:500バイトまで	キーの制限:AND/OR検索用ボックス20+NOT検索用ボックス20(各200バイトまで)
		その他の機能:異表記展開、検索履歴、近傍指定検索	その他の機能:異表記展開
	複合検索	各検索キーやテキスト検索を組み合わせ合わせた複合検索が可能	各検索キーを組み合わせ合わせた複合検索が可能 テキスト検索は公報発行時のIPC、FIとの複合検索が可能
文献番号照会	国内特許文献、外国特許文献(和抄含む)について可能	国内特許文献、外国特許文献(和抄含む)について可能	
スクリーニング等	件数	国外、外国各最大1,000件	最大1,000件
	反転表示	検索ワード及び任意のワード反転(ワードごとに異なる多色)スペクトル表示が可能	検索ワード反転(単色)
	しおり	しおり付与可能	-
	画面	超高精細度画面(2画面分表示)	通常精細度画面
	印刷	複数文献一括印刷	文献1件ずつ印刷
	回線	専用回線	インターネット

IPDLでは、技術分野ごとのまとまりであるテーマコード別の検索は、Fターム検索のみしかできず、テーマコード別キーワード検索で行うことはできない。また、Fタームとキーワードとを組み合わせ検索することもできない。

これに対して、特許庁審査端末は、テーマコード別に、すべての検索キー（Fタームとテキスト検索の組み合わせ）による検索が可能。

また、その他のIPDLと比較した審査官端末のメリットとして、スクリーニング速度、印刷速度が速い点があげられる。

審査官端末は、検索結果のスクリーニングにおいて「公報イメージ」での連続照会が可能であるが、IPDLでは、連続照会は、テキスト形式でのみ可能。

# 審査官端末講習会参加申込書

大阪発明協会行  
FAX 06-6479-3930

申込日 年 月 日

会社名 または 氏名		部署名 および 連絡担当者		
ご住所 〒		TEL		
		FAX		
受講者名	所属部署名	実務経験 年数	業種（ご専門）	E-mail

※お申し込み者様宛に、国の説明会、講座・セミナーほかの情報をご案内させていただく場合があります。なお、案内などを希望されない場合は、当協会へお申し付けください。  
※許可なくして講義内容の録音、録画等をおこなう事を固く禁じます。

## ◆アクセス◆

**電車によるアクセス**

- 京阪中之島線 渡辺橋駅より 徒歩約5分
- 京阪中之島線 中之島駅より 徒歩約5分
- 阪神本線 福島駅より 徒歩約9分
- JR東西線 新福島駅より 徒歩約9分
- JR環状線 福島駅より 徒歩約12分
- 地下鉄四つ橋線 肥後橋駅より 徒歩約10分
- 地下鉄御堂筋線 淀屋橋駅より 徒歩約16分

**バスによるアクセス**

- 大阪市バス（53系統）  
大阪駅前バスタミナル  
→ 中之島四丁目（旧玉江橋） 下車 徒歩1分
- 大阪市バス（75系統）  
大阪駅前バスタミナル  
→ 田蓑橋 下車 徒歩1分
- 北港バス（中之島ループバス ふらら）  
淀屋橋発（土佐堀通/住友ビル前）  
→ 大阪大学中之島センター前 下車 徒歩1分

至 福島

至 難波