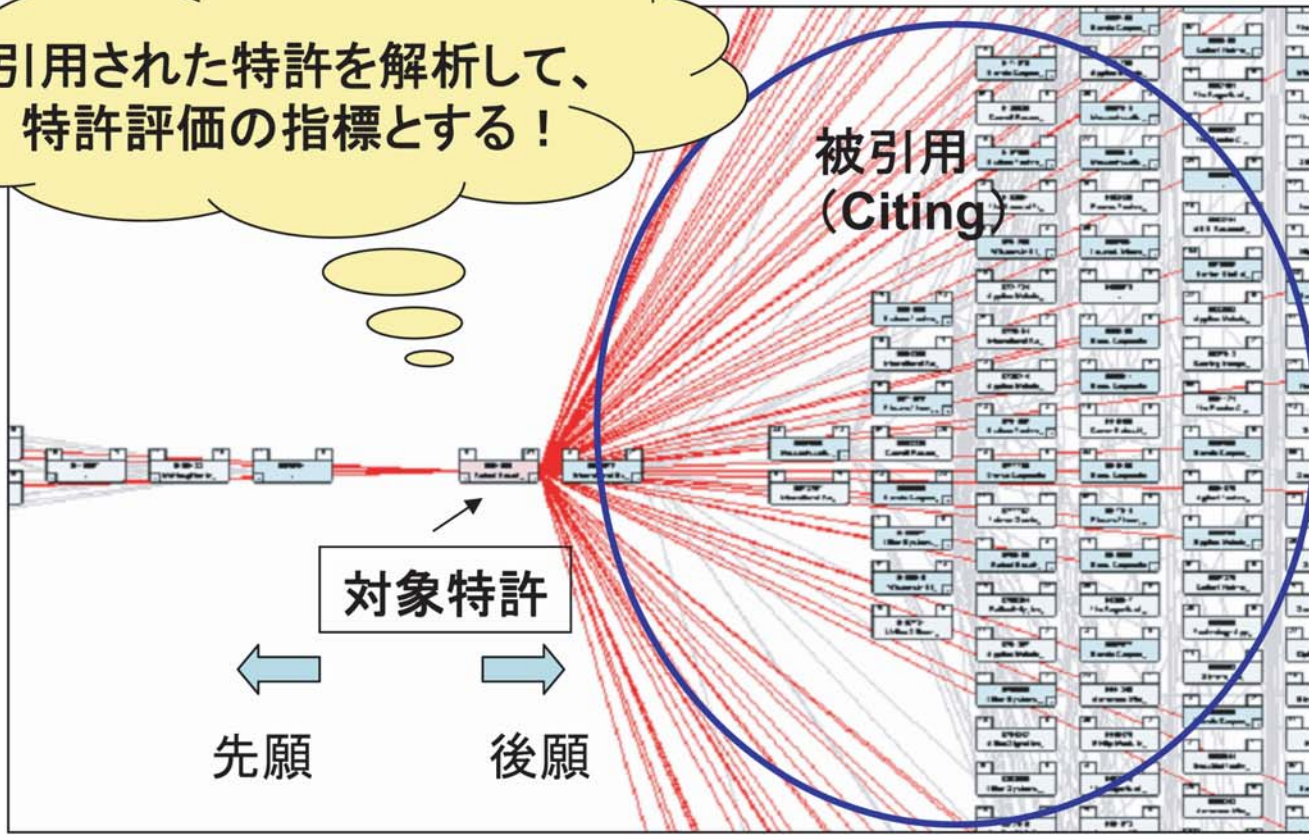


知的財産情報検索委員会第1小委員会

テーマ: 引用情報の研究

引用された特許を解析して、
特許評価の指標とする！



研究の内容:

- (1) 特許における引用情報の有用性、特に評価ファクターとしての引用情報の有用性を検証。
- (2) 特許の引用情報の活用法の研究
- (3) 特許の引用情報の解析ソフトの紹介

★引用情報の活用例

- ・特許の質の評価。 ・他社への活用。 ・保有特許の見直し。 ・他社ポテンシャル比較
- ・他社重要特許の類似特許の調査。 ・調査すべき分類の参照。 ・コア特許調査 etc

知的財産情報検索委員会第3小委員会

テーマ: アジア(中国、韓国)の特許調査に関する研究

アジア(中国、韓国)の特許情報を扱うデータベース(DB)が各種提供されるようになった。
これらのDBをユーザーの立場で比較検討し、アジア特許情報の有効活用を提案する。

(検討DB: 中国の例)

<無料DB> SIPO, CNIPER, Exin.net <有料DB> WPI, INPADOC
WIPS, CN_PAT_Abs, PLUSPAT, PAT-LIST-CN/WEB

比較検討する検索事例

DB	言語	ゴルフクラブ		アンモニア	
		対象	検索式	対象	検索式
SIPO-DB	中国語	要約	高尔夫球杆头+高尔夫球推杆 OR IPC=A63B53	名称 IPC	名称=氨 or 分類=C01C1%
SIPO-DB	英語	抄録	GOLF(W)(CLUB+PUTTER+D RIVER)+IC=A63B53	名称 IPC	AMMONIA+NH3+IC=C01C1
CNIPR	中国語	名称要約請求の範囲	(名称=%高尔夫球杆头% or %高尔夫球推杆% or 摘要=%高尔夫球杆头% or %高尔夫球推杆% or 主権項=%高尔夫球杆头% or %高尔夫球推杆% or 分類号=A63B53%) and 申請日=19970101 to 19991231	名称	(名称=氨 or 分類=C01C1%) and 申請日=19990101 to 19990331