

#### 【6.6.3.5】中国における特許を対象にした権利状況調査

Q

気になる中国特許が見つかった。技術的に近いので、特許侵害を懸念している。  
まずやっておくべきことは何か？

##### 1) 調査ツールの選択

中国特許の権利状況を調べるには、中華人民共和国国家知识产权局（以下、SIPO）が提供する中国特許照会システム、CNIPR、PSS-System などを利用することができる。今回は、前記複数のデータベースのうち唯一網羅的に生死状況、書誌事項、審査経過情報、年金支払い状況、登録情報などを含む権利状況を確認できる中国特許照会システムを利用した権利状況調査の事例を紹介する。

##### 2) 検索事例

中国特許照会システムの特許検索画面には下記 URL から接続することができる。

<http://cpquery.sipo.gov.cn/>

接続すると、以下の画面が表示される。



画面右中の「入力する」ボタンをクリックすると、以下の画面に進むことができる。

## 利用規約

本システムが提供する機能を利用する前、本規約をよく読んで、理解してください。本システムを利用することをもって、あなたが利用契約の内容を承諾しているものとみなします。

### 免責について

【中国特許照会システム】は無料で特許出願情報検索サービスを提供して、提供している特許出願情報は参考になるだけ、法律效力がありません。国家知的財産権局は、本システムを通じて情報を取って、且つ、これらの情報をビジネス又は学術に利用することによって生ずるいかなる損害に対しても一切責任を負いません。本システムのデータは即刻な更新とされることではないが、利用者が照会結果はある程度の遅れがあります。

### 個人情報について

訪問者は本システムに登録する時預かりした個人情報を本人の同意無く第三者に漏洩することはありません。しかし、法令の定めに基づき権限ある官公署からの要求により開示すべき情報を、当該要求に基づく又は公衆安全のため開示することが出来るものとします。この場合、本システムは一切責任を負いません。

### 著作権について

一、本システム内で提供されるすべての“国家知的財産権局”、“中国特許照会システム”の注記がある作品の著作権は国家知的財産権局と中国特許照会システムに帰属します。他のメディア、ウェブサイト又は個人が転載、引用する時に、そのまま転載することを禁じます。また、本システムの内容について、無断で改変することを禁じます。

二、本システムから授けられた利用者は、授權範囲を超えてはいけません。

三、本システムは最大の努力を尽くして中外の公衆に正確な特許出願情報を提供して、当特許出願情報データを直ちに更新します。提供された情報が関連原始文と違う場合は、国家知的財産権局が出版する【特許公報】、原始書類の副本と証明書類を基準にしてください。

### Instruction of Global Patent Examination Information Inquiry

1. Examination information available via the service will only be used for reference purposes and will not be modified or redistributed without the consent of the originating office.
2. The use of the data and documents retrieved via the service is the responsibility of the user. Providing Offices and SIPO (State Intellectual Property Office of P.R.C.) will not be liable for any damages or losses resulting from the use of data and documents made available via the service. The SIPO (State Intellectual Property Office of P.R.C.) bears no responsibility for the content of documents made available via the service. The SIPO (State Intellectual Property Office of P.R.C.) does not endorse the accuracy of the content of such documents.
3. Access to examination information via the service will be restricted to real time access by specific request. Batch access or similar bulk download requests are not permitted.
4. Providing Offices may deny access to the service to any user for any reason deemed to be acceptable by the Providing Office, e.g. abuse (deliberate or inadvertent) by an accessing system, failure to comply with conditions of use, etc.

解釈権について：本システムの利用規約とその改正権、更新権又は最終解釈権は国家知的財産権局と本システムに所有します。

☐ 意見が合わない ☒ 以上の利用規約に同意します

戻る

次へ

画面左下の「以上の利用規約に同意します」をチェックしてから画面右下の「次へ」ボタンをクリックすると、以下の検索画面に進むことができる。

特許情報照会

！ ヒント：本システムは精確な照会を採用して、照会条件としての発明の名称、出願番号、出願人の一つを入力することは必要です。入力した出願番号・特許番号は必ず9桁又は13桁、レタの"Z"は不要です、かつ"."を含めるのはだめです。

出願番号:  発明の名称:  出願人:

発明の種類:  出願起算日:  出願締切日:

Verification Code:  5 + 7 =

Q 照会 リセット

発明の種類	出願番号	発明の名称	出願人	出願日	主な国際特許分類
					

検索画面左上の「出願番号」ボックスに特許の出願番号を入力し、かつ「Verification Code」ボックスに正しい数字を入力してから「照会」ボタンをクリックすると、対象特許が検索画面に表示される。ちなみに、「Verification Code」ボックスに入力する数字は、その右側に表示される計算式の計算結果である。上図の場合、入力する数字は“12”となる。

#### ◆調査目的および調査対象

調査対象例として下記の調査目的および特許を設定した。

**調査目的：**注意すべき特許として下記特許が発見された。中国における権利状況を確認する。

**対象特許：**CN102438709B

**出願番号：**201080020433.3

**発明の名称：**具有憎水和亲水部分的高尔夫球杆

## 実践編

特許情報照会

ヒント：本システムは正確な照会を採用して、照会条件としての発明の名称、出願番号、出願人の一つを入力することは必要です。入力した出願番号/特許番号は必ず9桁又は13桁。レタの“ZL”は不要です。かつ“.”を含めるのはだめです。

出願番号：2010800204333

発明の名称：

出願人：

発明の種類：

出願起算日：

出願締切日：

\*Verification Code：0

照会

リセット

リンク（出願番号）

発明の種類	出願番号	発明の名称	出願人	出願日	主な国際特許分類
特許	2010800204333	具有槽水和亲水部分的高尔夫球杆	耐克创新有限合伙公司	2010-04-02	A63B 53/04

基本情報

審査情報

手数料情報

発送文書情報

特許登録原簿

パテントファミリー情報

コメントを追加します

注目される特許

< 1 / 1 >

検索画面左上の「出願番号」ボックスに、今回の対象特許の出願番号【201080020433.3】を入力し（出願番号にある“.”は入力不要）、「照会」ボタンをクリックすると、該当特許が画面の下部に表示される。

出願番号部分にはリンクが張られていて、クリックすると下記「基本情報」の画面が表示される。

pg. 4

基本情報	審査情報	手数料情報	発送文書情報	公開公告	特許登録原簿	パテントファミリー情報
<b>書誌項目情報</b>						
出願番号: 2010800204333 出願日: 2010-04-02 <b>案件の進捗状況: 特許権の維持</b>		発明の名称: 具有慣水和亲水部分的高尔夫球杆 主な国際特許分類: A63B 53/04 分案提交日:				
<b>出願人</b>						
氏名又は名称	国籍又は本部のアドレス	郵便番号	アドレス			
耐克创新有限合伙公司	-	-	-			
<b>発明/創作者</b>						
発明者の氏名: D.S.李、J.T.斯等英			<div style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px; text-align: center;">権利状況</div>			
<b>連絡先</b>						
<b>代理情報</b>						
代理機構の名称: 北京市柳沈律师事务所			代理人(1)の氏名: 葛青			
<b>優先権</b>						
先の出願番号	先の出願日	原受理機構				
12/421,744	2009-04-10	美国				
<b>出願国際段階</b>						
国際出願番号: PCT/US2010/029788 国際出願日: 2010-04-02			国際公開番号: WO2010/117903 国際公開日: 2010-10-14			
<b>書誌項目変更</b>						
変更発効期日	変更事項	変更前	変更後			
2014-09-04	【申請人変更】姓名或名称	耐克国际有限公司	耐克创新有限合伙公司			
2014-09-04	【申请人变更】国别	英国	美国			
2014-09-04	【申请人变更】地址	美国俄勒冈州	美国 俄勒冈州			
2012-02-27	【申请人变更】地址	美国 俄勒冈州	美国俄勒冈州			

「基本情報」の画面では、書誌情報や権利状況などを確認することができる。

画面左上に「案件の進捗状況」があり、ここで権利状況を判断できる。本事例の場合は、「特許権の維持」と記載があることから、登録となり権利は存続中であることがわかる。

ここには、権利状況のほか、出願人、発明者、優先権、出願日などの情報が表示される。

以下に、案件の進捗状況に表示される主なものを参考情報として記載する。

案件の進捗状況	説明
拒絶査定失効	審査官による拒絶決定

特許権の維持	審査官による登録決定（権利存続中）
期間満了失効	権利存続期間の満了
年金は納付していない，終止失効	年金未納による失効
期間満了みなし取下げと失効	出願の放棄
第N回の審査意見通知書に対する返還案の審査	出願公開後、係属中
実体審査案件抽出待ち	

また、「基本情報」の右側にある「審査情報」をクリックすると、下記審査経過情報を確認することができる。

基本情報	審査情報	基本情報	審査情報	基本情報	審査情報
出願書類		出願書類	中間書類	出願書類	中間書類
 2011-11-10 特許請求の範囲		 2011-11-10 実体審査請求書		 2013-09-05 第一回審査意見通知書	
 2011-11-10 国際出願は中国国内段階		 2011-11-10 優先権譲渡の証明の出願		 2013-08-30 第一回先行技術調査	
 2011-11-10 選択図		 2011-11-10 優先権譲渡の証明書類		 2014-06-03 第N回審査意見通知書	
 2011-11-10 要約書		 2012-02-07 特許代理委任状		 2014-09-10 手続合格通知書	
 2011-11-10 図面		 2012-02-07 補正書		 2014-09-10 手続合格通知書	
 2011-11-10 明細書		 2014-01-20 改正対照ページ		 2014-12-30 登録手続の処理通知書	
中間書類		 2014-01-20 特許請求の範囲			
通知書類		 2014-01-20 弁明書			
		 2014-08-18 弁明書			
		 2014-08-18 改正対照ページ			
		 2014-08-18 特許請求の範囲			
		 2014-08-28 書誌項目変更請求書			
		 2014-08-28 記録事項変更理由の証明			
		通知書類			

例えば、本事例は、以下のような審査段階を経て登録になったことがわかる。

- 1 2010/11/10：出願書類
- 2 2013/09/05：第1回拒絶理由通知書
- 3 2014/01/20：意見書
- 4 2014/06/03：第N回拒絶理由通知書

- 5 2014/08/18 : 意見書
- 6 2014/12/30 : 特許査定

さらに、「審査情報」の右にある「手数料情報」項目をクリックすると、下記画面のように、納付済手数料情報と納付すべき手数料情報（年金支払い記録を含む）などが表示される。

基本情報	審査情報	手数料情報	送文書情報	公開公告	特許登録原簿	パテントファミリー情報
納付すべき手数料情報						
手数料の種類		納付すべき金額	納付締切日			
特許料第 8 年の年金		2000	2017-05-02			
特許料第 9 年の年金		2000	2018-05-02			
特許料第 1 0 年の年金		4000	2019-05-02			
特許料第 1 1 年の年金		4000	2020-05-04			
特許料第 1 2 年の年金		4000	2021-05-03			
特許料第 1 3 年の年金		6000	2022-05-02			
特許料第 1 4 年の年金		6000	2023-05-02			
特許料第 1 5 年の年金		6000	2024-05-02			
特許料第 1 6 年の年金		8000	2025-05-02			
特許料第 1 7 年の年金		8000	2026-05-04			
特許料第 1 8 年の年金		8000	2027-05-03			
特許料第 1 9 年の年金		8000	2028-05-02			
特許料第 2 0 年の年金		8000	2029-05-02			
納付済情報						

基本情報	審査情報	手数料情報	送文書情報	公開公告	特許登録原簿	パテントファミリー情報
納付すべき手数料情報						
納付済情報						
納付種類	納付金額	納付期日	納付者	領収書番号		
特許料第 7 年の年金	2000	2016-03-17	耐克国际有限公司	50962277		
特許登録印刷料	250	2015-03-10	耐克创新有限合伙公司	42174395		
印紙税	5	2015-03-10	耐克创新有限合伙公司	42174395		
特許料第 6 年の年金	1200	2015-03-10	耐克创新有限合伙公司	42174395		
変更料	200	2014-08-29	耐克创新有限合伙公司	40226501		
優先権請求料	80	2011-11-10	北京市柳沈律师事务所	21845293		
特許審査請求料	2000	2011-11-10	北京市柳沈律师事务所	21845293		
特許出願料	900	2011-11-10	北京市柳沈律师事务所	21845293		
請求項数追加料	1500	2011-11-10	北京市柳沈律师事务所	21845293		
期間延長料	1000	2011-11-10	北京市柳沈律师事务所	21845293		
特許文印料	50	2011-11-10	北京市柳沈律师事务所	21845293		

また、「発送文書情報」には、SIPO が送付した各種の通知書の情報が表示される。

「公開公告」には、対象特許の公開公報と公告公報の情報が表示される。

「特許登録原簿」には、特許権の移転、特許権の無効審判、特許権の満了、特許権の回復など、特許権の保全、特許権の実施許諾契約などの情報が表示される。

「パテントファミリー情報」には、対象特許のファミリー情報が表示される。

#### ◆まとめ

中国特許照会システムでの検索によって、中国特許 CN102438709B は登録となった後、特許維持年金が支払われ続けており権利存続中であることが分かった。

このように、権利状況調査を行いたい中国特許の出願番号が分かっている場合には、中国特許照会システムにて出願番号検索を行うことで権利状況情報を確認することができる。

#### Point

**中国特許照会システムを利用すれば、中国特許の権利状況を確認することができる。**

**検索画面で、出願番号と Verification Code を入力すれば良い。**