

中国特許照会システムの紹介（3）

—情報照会—

2022年3月20日

Keyword：中国特許、審査情報、照会システム、書誌項目、自然エネルギー、メタバース

要旨：

企業の技術研究や特許事務所の権利化処理のために、中国の特許審査情報の照会システムについて紹介する。

近年、IoT（Internet of Things /モノのインターネット）やAI（Artificial Intelligence/人工知能）によって、技術の発展は激しく変化している。この中、人々の日常生活をより便利にするために、中国の企業が自然エネルギー、高吸水性樹脂やメタバースなどをキーワードとする様々な発明を特許出願している。

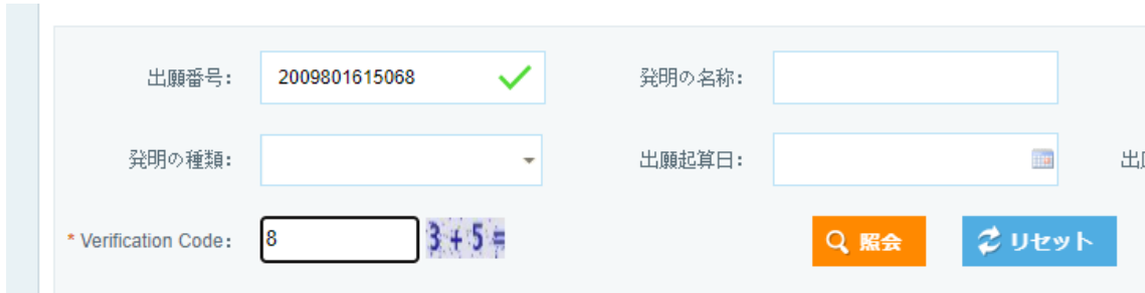
企業の技術研究や特許事務所の権利化処理として、業務中に中国の特許審査情報を参照する場合がある。ここで、中国の特許審査情報の照会システムについて紹介する。

中国特許照会システムの紹介（2）に引き続き、システムの「情報照会」機能を説明する。

1,中国特許照会システム (<http://cpquery.cnipa.gov.cn/>) にアクセスし、登録済みの携帯番号とパスワードを使ってログインした後、「特許情報照会」画面が表示される。



2, 照会画面に、照会条件としての発明の名称、出願番号、出願人のうちの少なくとも一つを入力する必要がある。ここで、例として「2009801615068」という出願番号を入力し、さらに下記の「Verification Code」という欄に正しい回答である「8」を入力する。その後、ボタン「照会」をクリックする。



出願番号: ✓
 発明の名称:

 発明の種類:
 出願起算日:

 * Verification Code: 3+5=

3, 下記画面のように、照会結果が表示される。



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"ZL"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: 6+1=

発明の種類	出願番号	発明の名称	出願人	出願日	特許公告日	主な国際特許分類
特許	2009801615068	燃料電池系統	丰田自動車株式会社	2009-09-25	2014-08-06	H01M 8/04

基本情報 | 審査情報 | 手数料情報 | 発送文書情報 | 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 > >|

照会結果において、具体的な出願番号（例えば、2009801615068）をクリックして、当該出願の更なる情報が表示される。具体的には、基本情報、審査情報、手数料情報、発送文書情報、公開公告およびパテントファミリー情報という6つのタブメニューが表示される。



基本情報 | 審査情報 | 手数料情報 | 発送文書情報 | 公開公告 | パテントファミリー情報

書誌項目情報

出願番号: 2009801615068	発明の名称: 燃料電池系統
出願日: 2009-09-25	主な国際特許分類: H01M 8/04
案件の進捗状況: 特許権の維持	分案提交日:

4, 基本情報のページには、書誌項目情報、出願人（中国語表記）、発明者（中国語表記）、現地代理機構などの情報が表示される。

基本情報	審査情報	手数料情報	発送文書情報	公開公告	パテントファミリー情報
書誌項目情報					
出願番号: 2009801615068 出願日: 2009-09-25 案件の進捗状況: 特許権の維持			発明の名称: 燃料電池系統 主な国際特許分類: H01M 8/04 分案提交日:		
出願人					
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		
丰田自動車株式会社	-	-	-		
発明/創作者					
発明者の氏名: 松末 真明、田野 裕、土屋 尚久、木之本 忠臣					
連絡先					
代理情報					
代理機構の名称: 北京市中咨律师事务所			代理人(1)の氏名: 段承恩		
優先権					
出願国際段階					
国際出願番号: PCT/JP2009/066637 国際出願日: 2009-09-25			国際公開番号: WO2011/036765 国際公開日: 2011-03-31		
書誌項目変更					

上の図のように、出願番号 2009801615068 である中国出願に関して、出願人、発明者、現地代理人、国際出願番号が表示される。

5, 手数料情報のページには、納付済の年金や未払い年金などの情報が表示される。

納付済情報					
納付種類	納付金額	納付期日	納付者	チケットコード	チケット番号
特許料第13年の年金	6000	2021-08-18	北京信慧永光知识产权代理有限公司	00010120	0033531165
特許料第12年の年金	4000	2020-09-16	北京信慧永光知识产权代理有限公司	100010220	0016369150

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	コスト 状況	
特許料第14年の年金	6000	2022-10-25	未払い料金	
特許料第15年の年金	6000	2023-10-25	未払い料金	

6, 発送文書情報のページや公開公告のページなどには、以下の図のように、関連情報が表示される。

基本情報	審査情報	手数料情報	発送文書情報	公開公告	パテントファミリー情報	
通知書の発送						
通知書の種別	発送日	受信者の	郵便番号	ダウンロード時間	ダウンロードIPアドレス	文書発送方式
登録手続の処理通知書	2014-05-29	段承恩 陈海红	110034	20140529084726	119.61.3.3	電子発送
第一回審査意見通知書	2013-12-17	段承恩 陈海红	100034	20131217083304	119.61.3.3	電子発送
特許出願公開と実体審査段階移...	2012-07-04	段承恩 陈海红	100034			電子発送
国際出願は中国国内段階に移行...	2012-04-05	段承恩 陈海红	100034			電子発送
国際出願は中国国内段階に移行...	2012-04-05	段承恩 陈海红	100034			電子発送
特許証						
発送日	受信者の		郵便番号			
2014-08-06	段承恩 陈海红		110034			

基本情報	審査情報	手数料情報	発送文書情報	公開公告	パテントファミリー情報
特許公開/特許公告					
<input type="checkbox"/>	公告(公開)番号	公開公告種別	卷期番号	公告(公開)日	
<input type="checkbox"/>	CN 102511100 A	特許公開	28-25	2012-06-20	
<input type="checkbox"/>	CN 102511100 B	特許公告	30-32	2014-08-06	
事務公告					
	事務公告種別	公告卷期番号	公告日		
	実体審査請求発効	28-29	2012-07-18		

以上、中国特許照会システムの「情報照会」機能を説明した。次回は、中国特許照会システムの照会結果の審査情報について説明する。