

蒙古 (MN)

1 概述

蒙古对发明、实用新型和外观设计统一立法予以保护。1944 年 5 月 19 日, 蒙古人民部长代表会议颁布《奖励工业发明创新指导守则》, 这是蒙古第一部关于工业产权的法规, 这部法规的实施主要是为了鼓励发明者和创新者。1963 年蒙古颁布的民法中包含了关于利用和保护发明创造、科学和文学艺术作品的相关内容。1993 年, 蒙古颁布了专利法, 对发明和外观设计授予专利保护; 1996 年、1999 年和 2006 年进行了 3 次修订。2000 年, 增设实用新型保护, 授予注册证书。

蒙古对发明予以法律保护, 实行实质审查延迟公开制, 审定后有 3 个月异议期, 异议期满无异议再授权, 保护期限自申请日起 20 年。

蒙古对外观设计予以法律保护, 保护期限自申请日起 10 年。

蒙古对实用新型予以法律保护, 保护期限自申请日起 7 年。

蒙古于 1985 年加入《专利合作条约(PCT)》; 2000 年加入《工业品设计国际分类洛加诺协定》。

● 文献种类

蒙古知识产权局自 1994 年 1 月 1 日起开始独立出版官方的专利出版物, 即专利公报。蒙古知识产权局公开出版的文献种类代码见下表。

种类代码	具体含义
A1	发明专利公开说明书
A7	发明专利公开说明书补充证书
A6	发明人证书
A8	发明人补充证书

● 文献号码

类型	编号形式	样例
发明专利申请号	10-4 位年代-7 位序号	10-2010-0004382
PCT 申请号	11-4 位年代-7 位序号	11-2012-0004819
发明专利注册号	10-7 位序号	10-0003736
实用新型申请号	20-4 位年代-7 位序号	20-2012-0002693
实用新型注册号	20-7 位序号	20-0002066
外观设计申请号	30-4 位年代-7 位序号	30-2007-0000010
外观设计注册号	30-7 位序号	30-0000011

2 本国公共检索资源

蒙古知识产权局专利检索系统同时收录了蒙古发明、实用新型和外观设计的检索数据。

● 检索资源地址

<http://www.ipom.mn:8080/index.jsp>

● 检索资源语种

英语、蒙古语

● 检索资源主要功能

(1) 文献检索

蒙古知识产权局的官方检索界面如图 MN-1 所示。检索界面的右上角“help”为用户提供 PDF 格式的帮助文档。图 MN-1 是检索导航栏，包括发明/实用新型字段检索（Search by Field Patnet/Utility Model）、外观设计字段检索（Search by Field Industrial Design）和商标字段检索（Search by Field Trademark）；发明/实用新型号码检索（Search by Number Patnet/Utility Model）、外观设计号码检索（Search by Number Industrial Design）和商标号码检索（Search by Number Trademark）。

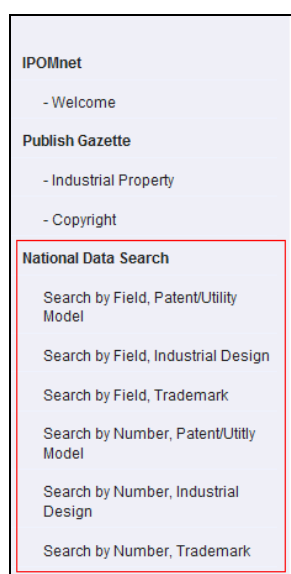


图 MN-1

以发明/实用新型字段检索（Search by Field Patnet/Utility Model）为例。图 MN-2 是发明/实用新型的字段检索界面。该界面支持用户勾选数据库（Patent/Utility Model），并提供丰富的检索入口，具体包括：自由检索（Free Search）、基本检索 KW（General Search）、标题 TL（Title）、摘要 AB（Abstract）、权利要求 CL（Claims）、说明书 DE（Description）、IPC 分类号 IPC（IPC Classification）、申请号 AN（Application Number）、公告号 PN（Gazette Number）、注册号 RN（Registration Number）、原始申请号 OAN（Original Application Number）、优先权号 CN（Priority Claim Number）、国际申请号 FNA（International Application Number）、国际公开号 FNO（International Publication Number）、申请日期 AD（Filling Date of Application）、公开日期 PD（Publication Date）、注册日期 RD（Registration Date）、原始申请日期 OAD（Date of Original Application）、优先权日期 CD（Date of Priority Claim）、国际申请日期 FDA（International Application Date）、国际公开日期 FDO（International Publication Date）、申请人 AP（Applicant）、发明人 IN（Inventor）、代理人 AG（Agent）、专利权人 RH（Right Holder）。

各检索入口输入框右侧提供检索示例。需要注意的是，该英文检索界面只是将呈现给用户的界面英语化，系统本身不支持英文输入信息的检索。各检索字段之间默认是逻辑“与”的关系。

☒Patent☒Utility Model

SearchReset

Free Search

General Search(KW)

Title(TL)

Abstract(AB)

Claims(CL)

Description(DE)

IPC Classification(IPC)

Application Number(AI)

Gazette Number(PH)

Registration Number(RI)

Original Application Number(OAI)

Priority Claim Number(CI)

International application number(FNA)

International publication number(FNO)

Filing Date of Application(AD)

Publication Date(PD)

Registration Date(RD)

Date of Original Application(OAD)

Date of Priority Claim(CD)

International application date(FDA)

International publication date(FDO)

Applicant(AP)

Inventor(IN)

Agent(AG)

Right Holder(RH)

ex) TL:mobile AND case

ex) mobile AND case

ex) mobile AND case

ex) vehicle OR clutch

ex) disk AND surface

ex) disk AND surface

ex) G06Q OR H04Q

ex) 10-2002-0000012

ex) 10-2007-0000010

ex) 10-0000010

ex) 10-2010-0000009

ex) KR2020030030648

ex) PCT/US2002/019728

ex) WO2003/008308

ex) 20030101 TO 20030131

ex) 20030101 TO 20030131

ex) 20030101 TO 20030131

ex) 20030101 TO 20030131

ex) 20030101 TO 20030131

ex) 20030101, use an accurate date

ex) 20030101 TO 20030131

ex) 20030101 TO 20030131

ex) LG Electronics

ex) Martin

ex) Patent Attorneys

ex) LG Electronics

SearchReset

图 MN-2

(2) 检索结果

检索结果如图 MN-3 所示，以列表形式显示。检索界面支持用户对检索结果的进一步限定（Search in Result）。检索结果上端显示检索表达式（Search Expression）和检索结果数量（Total）。对于每一条检索结果提供了两种快速浏览方法：摘要信息（Brief Information）和典型附图（Representative Drawing）。其中，摘要信息包括申请号（Application Number）、申请日（Filing Date of Application）、发明名称（Title）、注册号（Registration Number）、权利类型（Type of Right）、法律状态（Status）和申请人（Applicant）。

Search By Class/category

☒Patent☒Utility Model

Search Field : select

SearchReset

☐Search In Result

Search Expression : (IPC:G06)

Brief Information		Representative Drawing					
Items Per Page : 10 / 20 / 40 / 60 / 80							
				Total 4 (1 / 1 Pages) 1			
No.	Application Number	Filing Date of Application	Title	Registration Number	Type of Right	Status	Applicant
1	11-2012-0004819	20120417	Гурвалсан дэлгэцтэй төхөөрөмж ба түүнийг хэрэглэх компьютер, ТРОЙНОЕ ДИСПЛЕЙНОЕ УСТРОЙСТВО И КОМПЬЮТЕР, ИСПОЛЬЗУЮЩИЙ ЕГО, TRIPLE DISPLAY DEVICE, AND COMPUTER EMPLOYING SAME	10-0003736	patent	waiting registration	Eun SukLee
2	20-2012-0002693	20120417	Мөнгөний урсгалын автомат зохицуулалтын арга	20-0002066	utility model	waiting registration	Булган Мөнхөө

图 MN-3

点击标题(Title)链接可进一步查看该篇文献的著录项目信息(Bibliographic Information)和 PDF 格式的公报全文 (Laid-open Gazette)，用户可将其保存到本地计算机，如图 MN-4，图 MN-5 所示。

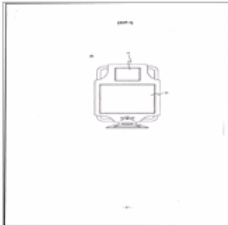
Bibliographic Information		Laid-open Gazette
<div> <div>Patent/utility Model</div> <div>Bibliography Detail View</div> </div>		
Title	Гурвалсан дэлгэцтэй төхөөрөмж ба түүнийг хэрэглэх компьютер, ТРОЙНОЕ ДИСПЛЕЙНОЕ УСТРОЙСТВО И КОМПЬЮТЕР, ИСПОЛЬЗУЮЩИЙ ЕГО, TRIPLE DISPLAY DEVICE, AND COMPUTER EMPLOYING SAME	
Type of Right	patent	
IPC Classification	G 06 F G06F 3/14, G06F 13/10	
Application Number(Filing Date of Application)	11-2012-0004819 (20120417)	
Gazette Number(Publication Date)	ОӨМ2013/01 (20130125)	
Registration Number(Registration Date)	10-0003736 (20130527)	
Status	waiting registration	
Disclosed/Confidential	Disclosed	
Original Application Number(Date of Original Application)	PCT/KR2010/006384 (20100917)	
International publication number (International publication date)		

图 MN-4


Bibliographic Information		Laid-open Gazette
<div> <div>1 / 7</div> <div>80.8%</div> <div>查找</div> </div>		
<div> <div>  <div> Монгол Улсын Оюуны Өмчийн Газар Intellectual Property Office of Mongolia </div> </div> <div>УЛСЫН БҮРТГЭЛД АВАХ ШИНЭ БҮТЭЭЛИЙН ТОВЧОО</div> </div>		
(11) Улсын бүртгэлийн дугаар	(51) Олон улсын ангилал	
	8 G06F 3/14, G06F 13/10	
(19) Бүртгэл үйлдсэн улсын код		
MN		
(21) Мэдүүлгийн улсын бүртгэлийн дугаар		
4819		
(22) Мэдүүлгийн анхдагч огноо	(32) Давамгайлах огноо	
2012-04-17	2009-09-18	
(31) Давамгайлах огноо авсан бүртгэлийн	(33) Давамгайлах огноо авсан улсын код	

图 MN-5

3 相关国际（地区）或组织的检索途径

欧洲专利局的官方检索网站（Espacenet）可以检索蒙古知识产权局出版的专利文献，文献收录范围为 1972 年 11 月 20 日至 1989 年 6 月 15 日，文献量为 233 篇。