

专利合作条约

PCT

国际检索报告

(PCT第18条和细则43和44)

申请人或代理人的档案号 HDU170256PCT	关于后续行为	见PCT/ISA/220表和 适用时，见下面第5项
国际申请号 PCT/CN2018/100026	国际申请日 (年/月/日) 2018年 8月 10日	(最早的)优先权日 (年/月/日) 2017年 8月 11日
申请人 上海蔚来汽车有限公司		

按照条约第18条，本国际检索报告由本国际检索单位做出并送交申请人。报告副本送交国际局。

本国际检索报告总计 4 页。

它还附有本报告所引用的各现有技术文件的副本。

1. 报告的基础

a. 关于语言，进行国际检索基于：

国际申请提交时使用的语言。

该国际申请的____语言译文，为了国际检索的目的提供该种语言的译文(细则12.3(a)和23.1(b))。

b. 本国际检索报告考虑了本单位许可或被通知的根据细则91所做出的**明显错误更正**(细则43.6之二(a))。

c. 关于国际申请中公开的任何**核苷酸和/或氨基酸序列**，见第I栏。

2. 某些权利要求被认为是**不能检索的**(见第II栏)。

3. **缺乏发明的单一性**(见第III栏)。

4. 关于**发明名称**，

同意申请人提出的发明名称。

发明名称由本单位确定如下：

5. 关于**摘要**，

同意申请人提出的摘要。

根据细则38.2(b)，摘要由本单位制定，如第IV栏中所示。自本国际检索报告发文日起一个月内，申请人可以向本单位提出意见。

6. 关于**附图**，

a. 随摘要一起公布的附图是： 1

按照申请人建议的。

由本单位选择的，因为申请人没有建议一幅图。

由本单位选择的，因为该图能更好地表示发明的特征。

b. 没有与摘要一起公布的附图

第IV栏

摘要正文(续第1页第5项)

本实用新型提供一种行李箱分隔装置，适用于汽车的行李箱，其包括设于行李箱承载空间内的：支撑部、支撑于支撑部的行李箱盖板，以及用于调节行李箱盖板高度的导向结构；其中，支撑部包括多个在高度方向上排布的支撑结构，行李箱盖板可选择地支撑于任一支撑结构，并且经由导向结构在多个支撑结构之间切换；导向结构包括第一导向结构、第二导向结构，行李箱盖板对应于第一导向结构、第二导向结构的部位分别设有第一配合部、第二配合部，分别用于与第一导向结构、第二导向结构配合，以切换支撑于不同的支撑结构。该行李箱分隔装置能够实现单手操作行李箱盖板，同时提高行李箱空间的垂向利用率，优化行李箱容积，使行李摆放更加灵活。

国际检索报告

国际申请号

PCT/CN2018/100026

<p>A. 主题的分类</p> <p>B60R 5/04 (2006.01) i</p> <p>按照国际专利分类 (IPC) 或者同时按照国家分类和 IPC 两种分类</p>																				
<p>B. 检索领域</p> <p>检索的最低限度文献 (标明分类系统和分类号)</p> <p>B60R5</p> <p>包含在检索领域中的除最低限度文献以外的检索文献</p> <p>在国际检索时查阅的电子数据库 (数据库的名称, 和使用的检索词 (如使用))</p> <p>CNABS, CNTXT, CNKI: 行李箱, 后备箱, 盖板, 隔板, 高度, 调节; VEN, JPABS, EPTXT, WOTXT, USTXT: car boot, Tonneau, Luggage box, board, plane, plate, height, adjust+.</p>																				
<p>C. 相关文件</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>类型*</th> <th>引用文件, 必要时, 指明相关段落</th> <th>相关的权利要求</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PX</td> <td>CN 207140956 U (上海蔚来汽车有限公司) 2018年 3月 27日 (2018 - 03 - 27) 权利要求1-10</td> <td>1-10</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>JP 2009214748 A (HAYASHI TELEMPU KK) 2009年 9月 24日 (2009 - 09 - 24) 说明书第24-52段及附图1-7</td> <td>1-10</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>CN 205652044 U (佛吉亚汽车工业公司) 2016年 10月 19日 (2016 - 10 - 19) 说明书第44-120段及附图1-7</td> <td>1-4, 7-10</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>EP 2522550 A1 (FIAT GROUP AUTOMOBILES SPA) 2012年 11月 14日 (2012 - 11 - 14) 全文</td> <td>1-10</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>CN 103538526 A (通用汽车环球科技运作有限责任公司) 2014年 1月 29日 (2014 - 01 - 29) 全文</td> <td>1-10</td> </tr> </tbody> </table>			类型*	引用文件, 必要时, 指明相关段落	相关的权利要求	PX	CN 207140956 U (上海蔚来汽车有限公司) 2018年 3月 27日 (2018 - 03 - 27) 权利要求1-10	1-10	X	JP 2009214748 A (HAYASHI TELEMPU KK) 2009年 9月 24日 (2009 - 09 - 24) 说明书第24-52段及附图1-7	1-10	X	CN 205652044 U (佛吉亚汽车工业公司) 2016年 10月 19日 (2016 - 10 - 19) 说明书第44-120段及附图1-7	1-4, 7-10	A	EP 2522550 A1 (FIAT GROUP AUTOMOBILES SPA) 2012年 11月 14日 (2012 - 11 - 14) 全文	1-10	A	CN 103538526 A (通用汽车环球科技运作有限责任公司) 2014年 1月 29日 (2014 - 01 - 29) 全文	1-10
类型*	引用文件, 必要时, 指明相关段落	相关的权利要求																		
PX	CN 207140956 U (上海蔚来汽车有限公司) 2018年 3月 27日 (2018 - 03 - 27) 权利要求1-10	1-10																		
X	JP 2009214748 A (HAYASHI TELEMPU KK) 2009年 9月 24日 (2009 - 09 - 24) 说明书第24-52段及附图1-7	1-10																		
X	CN 205652044 U (佛吉亚汽车工业公司) 2016年 10月 19日 (2016 - 10 - 19) 说明书第44-120段及附图1-7	1-4, 7-10																		
A	EP 2522550 A1 (FIAT GROUP AUTOMOBILES SPA) 2012年 11月 14日 (2012 - 11 - 14) 全文	1-10																		
A	CN 103538526 A (通用汽车环球科技运作有限责任公司) 2014年 1月 29日 (2014 - 01 - 29) 全文	1-10																		
<p><input type="checkbox"/> 其余文件在C栏的续页中列出。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 见同族专利附件。</p>																				
<p>* 引用文件的具体类型:</p> <p>“A” 认为不特别相关的表示了现有技术一般状态的文件</p> <p>“E” 在国际申请日的当天或之后公布的在先申请或专利</p> <p>“L” 可能对优先权要求构成怀疑的文件, 或为确定另一篇引用文件的公布日而引用的或者因其他特殊理由而引用的文件 (如具体说明的)</p> <p>“O” 涉及口头公开、使用、展览或其他方式公开的文件</p> <p>“P” 公布日先于国际申请日但迟于所要求的优先权日的文件</p> <p>“T” 在申请日或优先权日之后公布, 与申请不相抵触, 但为了理解发明之理论或原理的在后文件</p> <p>“X” 特别相关的文件, 单独考虑该文件, 认定要求保护的发明不是新颖的或不具有创造性</p> <p>“Y” 特别相关的文件, 当该文件与另一篇或者多篇该类文件结合并且这种结合对于本领域技术人员为显而易见时, 要求保护的发明不具有创造性</p> <p>“&” 同族专利的文件</p>																				
<p>国际检索实际完成的日期</p> <p>2018年 8月 31日</p>		<p>国际检索报告邮寄日期</p> <p>2018年 10月 18日</p>																		
<p>ISA/CN的名称和邮寄地址</p> <p>中华人民共和国国家知识产权局 (ISA/CN) 中国北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 100088</p> <p>传真号 (86-10) 62019451</p>		<p>授权官员</p> <p>潘玉芬</p> <p>电话号码 86-(20)-28958011</p>																		

国际检索报告
关于同族专利的信息

国际申请号

PCT/CN2018/100026

检索报告引用的专利文件			公布日 (年/月/日)	同族专利			公布日 (年/月/日)
CN	207140956	U	2018年 3月 27日	无			
JP	2009214748	A	2009年 9月 24日	JP	5197078	B2	2013年 5月 15日
CN	205652044	U	2016年 10月 19日	FR	3006960	A1	2014年 12月 19日
				WO	2014198721	A1	2014年 12月 18日
				FR	3006960	B1	2015年 7月 17日
EP	2522550	A1	2012年 11月 14日	US	8534737	B2	2013年 9月 17日
				US	2013009419	A1	2013年 1月 10日
				EP	2522550	B1	2014年 1月 22日
CN	103538526	A	2014年 1月 29日	US	2014015271	A1	2014年 1月 16日
				DE	102012013753	A1	2014年 5月 15日
				US	9090210	B2	2015年 7月 28日
				CN	103538526	B	2017年 8月 11日

表 PCT/ISA/210 (同族专利附件) (2015年1月)