

【19】中華民國 **【12】發明公開公報 (A)**

【11】 公開編號：201805186

申請實體審查：無

【43】 公開日：中華民國 107 (2018) 年 02 月 16 日

說明書修正日期：

中華民國 105 年 08 月 31 日

【51】 Int. Cl. : *B60B19/00 (2006.01)*

B60B15/28 (2006.01)

【54】 發明名稱：車輪結構

【21】 申請案號：105125246

【22】 申請日：中華民國 105 (2016) 年 08 月 09 日

【72】 發明人：邱金和 (TW)

【71】 申請人：邱金和

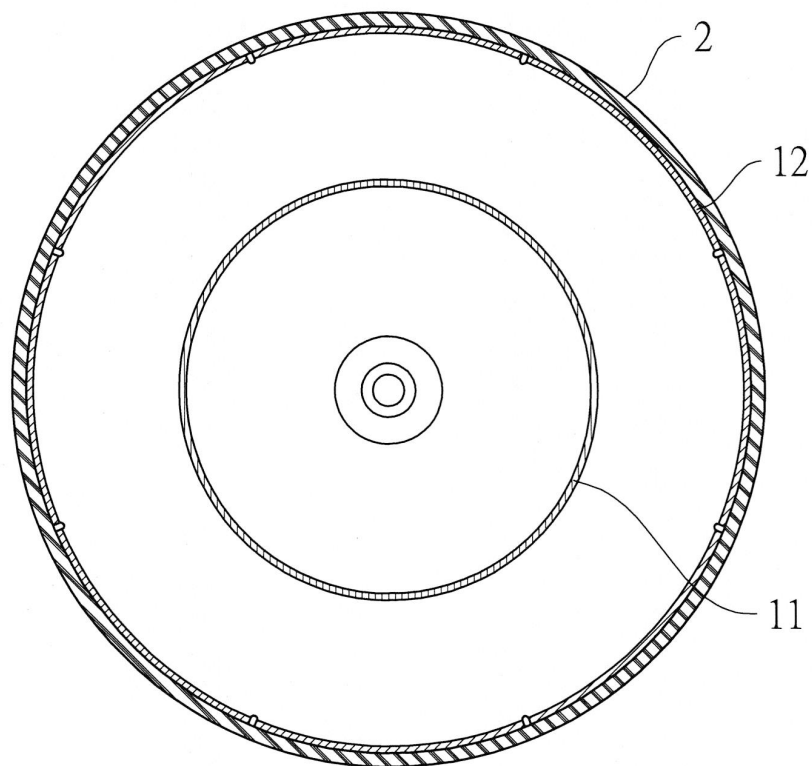
新北市三峽區建安路 140 之 2 號

【57】 發明摘要：

一種車輪結構，包括一輪框及一片狀之輪胎皮結構，該輪框係為一圓形本體周圍結合有一具有彈性之外框所形成，其中該圓形本體與該外框之間係形成有一空間，使該圓形本體與該外框之間形成一固定間距，而該片狀之輪胎皮結構係結合於該外框上，使該車輪結構組裝於車輛後，藉由該具有彈性之外框維持該固定間距，以保持車輪運轉之順暢。

指定代表圖：

(2)



符號簡單說明：

1 . . . 輪框

11 . . . 圓形本體

12 . . . 外框

13 . . . 空間

14 . . . 緩衝裝置

15 . . . 調整件

16 . . . 偵測裝置

17 . . . 活動卡合件

2 . . . 輪胎皮結構

第 2 圖