

中國實用新型專利申請的新趨勢

在 [2017 年 2 月份的歐夏梁新聞稿](#) 中，我們探討了實用新型專利在中國、日本和歐洲這些主要的申請國家和地區的基本狀況。在該文章中，我們詳細的介紹了中國實用新型專利的適格主體、保護期限和審查流程，其中我們提到實用新型專利僅僅需要通過初步審查就可以被授予專利權；在初步審查階段，審查員可能只會提出明顯的實質性錯誤，並且實用新型專利的平均審查時間會小於 1 年。

然而，在過去的一年時間中，許多申請人和專利從業者都發現，實用新型專利的授權難度要比以往增加了許多。根據中國某知名代理機構提供的數據，2017 年起，該機構收到“不具有新穎性”的審查意見的概率為 4.5%，而在 2017 年之前，這個數據僅為 0.5%。¹ 除此之外，我們也注意到中國的實用新型專利申請收到包含“公開不充分”問題的駁回也顯著增加，例如，對於包含電路結構的實用新型專利申請，如果在說明書中沒有清楚畫出電路圖或者沒有指出元件之間的連接關係，很可能會被中國審查員認為是公開不充分，不符合專利法第 26 條第 3 款規定的“說明書應當對發明或者實用新型作出清楚、完整的說明”。

另外，有消息指出²，實用新型的審查週期也加長到 7 個月-14 個月。儘管這一消息未被中國國家知識產權局（SIPO）證實，但是在實踐中卻得到一定的印證。一方面，由於實用新型專利申請發出審查意見通知書的概率提高，因此勢必影響這些申請的授權進度；另一方面，即使沒有收到任何審查意見通知書，實用新型專利的授權等待期也有變長的趨勢。與之成對比的是，在 2015 年五局統計報告中，SIPO 公佈的實用新型審查平均週期僅為 2.9 個月。³

長期以來，由於授權率高、審查週期短，實用新型專利受到國內企業的青睞，因此在過去幾年時間中，中國實用新型專利的申請量不斷增長。⁴ 但是由於審查要求低，外加一些企業有通過申請專利獲取國家補貼的需求，因此滋生了很多低質量的實用新型專利。為此，國家知識產權局在 2016 年提出了《專利品質提升工程實施方案》⁵，其中提到，“把好專利審查授權關，避免不當授權，向社會公眾提供保護範圍清晰適當、權利穩定可期的專利權是審查品質提升的關鍵所在”。為了實施專利品質提升工程，SIPO 的實用新型審查部門也隨之提出了《高價值實用新型專利推薦和評審工作辦法》，引導申請人申請高價值實用新型專利。我們認為，目前的實用新型的從嚴審查也與 SIPO 的一系列提升專利品質的政策有密切關係。

¹ 數據來源 http://www.lindapatent.com/cn/info_news/736.html

² http://www.sohu.com/a/228869698_99968724

³ 數據來源：2015 年世界五大知識產權局統計報告，

<http://www.sipo.gov.cn/docs/pub/old/tjxx/wjndbg/201704/P020170424624536904346.pdf>

⁴ 數據來源：<https://oshaliang.com/newsletter/petty-patents-around-the-world/>

⁵ <http://www.sipo.gov.cn/ztl/zscqqgjs/mtkd/1109933.htm>

儘管授權難度增大、審查週期延長，實用新型專利申請的授權難度和審查週期仍然遠遠小於發明專利申請。因此，只要申請人在申請實用新型專利的時候能夠注重說明書和權利要求書的撰寫品質，保證實用新型內容充分公開，中國的實用新型專利仍然是申請人的一個強有力的商業武器。