

廣告

# 黃金富建議 國家知識產權局帶頭成立 一帶一路亞非拉知識產權聯盟

## 亞非拉第三世界國家統一採用中國專利法 全部專利和商標文件採用中文為法定語言

中國專利內容原文一字不改，只要在中國專利號碼後面加上“CAL”就成為亞非拉知識產權聯盟的專利號碼。

例：中國專利號 ZL201520377130.7

亞非拉專利號 ZL201520377130.7.CAL

全世界美歐日等的專利要先在中國申請獲批，然後再到亞非拉知識產權聯盟註冊登記，才能成為亞非拉知識產權聯盟的專利。

## 世界首創『知識產權共產主義』

目標：統一全世界專利文件語言為 1.中文 2.英文  
亞非拉等第三世界國家有了完善的專利制度，就可逐步發展科技和經濟，與中國一起邁向小康社會。

目前很多第三世界國家還未有完善的知識產權制度。即使已建立了知識產權制度的國家，其人民大部分沒有知識產權的概念，知識產權制度形同虛設，國家難以通過知識產權制度來促進本地科技和經濟發展，是造成第三世界國家長期貧窮的原因之一。

目前亞非拉第三世界國家擁有約 50 億人口，只要經濟逐步發展，這 50 億人口所形成的經濟規模，一定會超越只有約 10 億人口的歐美日等發達國家。中國早於上世紀 80 年代開始改革開放，經濟發展一日千里，現在已經成為世界上主要的經濟大國之一。目前已有許多亞非拉第三世界國家，學習中國的改革經驗逐步發展經濟，相信未來的數十年經濟的發展重點，將由歐美日等發達國家逐步轉移到亞非拉國家，亞非拉國家必定成為世上最大的經濟體、最大的貿易市場。作為未來最大的經濟體，專利申請的需求必然會越來越大，必須及早建設完善的知識產權制度，才能避免因缺乏知識產權制度而妨礙經濟發展。

中國自改革開放以來，就嘗過被發達國家利用專利榨壓的苦果，幾經艱辛才有今天的成就。中國可以幫助第三世界國家擺脫發達國家的榨壓，聯合亞非拉的第三世界國家（包括非洲全部 54 個國家），團結一致對抗歐美日等發達國家，第三世界人民才能享受自己辛勤努力發展的成果。中國只有聯合其他第三世界國家建設統一的知識產權聯盟，才能在國際知識產權

規則中爭取話語權，化解發達國家利用國際專利條約榨壓略奪後發達國家的資源。

建議由中國牽頭聯合亞洲、非洲、拉丁美洲的第三世界國家（包括整個非洲全部 54 個國家）一起，發動一場知識產權革命，組織世上首創的知識產權共產主義：亞非拉知識產權聯盟，將各成員國的不同專利制度整合為一個全面統一的專利制度。亞非拉知識產權聯盟從申請、審查、授權、維護、訴訟等等全面統一受理，各成員國不得自行制定專利制度，避免出現歐洲專利雙軌制的弊端。此外，全面統一受理可以避免由於不同國家的規限和審理的差異，造成同一專利申請在不同國家出現不同審批結果，同時也可以簡化申請手續和審查工作，從而大幅降低運作成本，對申請人和受理國家都同樣得益。

亞非拉知識產權聯盟可以全盤採用中國的專利制度，以中文為專利制度的唯一法定語言，只接受中國知識產權局所批出的專利在亞非拉知識產權聯盟成員國實施應用。採用中文為專利制度的唯一法定語言，可以避免將不同語言的申請文件翻譯時出錯，影響其主張的權利。

在亞非拉知識產權聯盟下，成立一家專門機構“亞非拉專利局”負責登記註冊專利。以再註冊形式將已獲批的中國專利登記註冊成亞非拉專利，使其保護範圍從中國延伸至各成員國。中國專利的權利人，可以將其獲批的中國專利原文一字不改拿到亞非拉專利局註冊登記，而亞非拉專利局可以在原有的中國

專利號碼後面加上“CAL”標記（C：中國、A：非洲、L：拉丁美洲），作為亞非拉知識產權聯盟的專利號碼。以後各成員國不再獨自接受專利申請，現已有批出的專利則維持不變。要申請亞非拉專利，必須先向中國知識產權局申請，獲批後再向亞非拉專利局註冊登記並繳費，就可以一次過在各成員國受到保護。

除了專利制度外，有關商標和版權制度，可採用中國商標法和中國著作權法，以上述專利法的相同方式應用於各成員國，成立專門機構“亞非拉商標局”和“亞非拉版權局”。有了完善的知識產權制度，就可以吸引世界各地的大企業、科技公司到亞非拉專利局和亞非拉商標局申請專利和商標，為日後進軍亞非拉成員國做好準備。

通過亞非拉知識產權聯盟的實施，可為各成員國建立完善的知識產權制度。這是立足於第三世界的知識產權制度，既可促進各成員國的科技和經濟發展，又可讓中國成為第三世界知識產權的領導者。此外，通過中國的知識產權制度來推動中文進入亞非拉各成員國，尤其是各非洲成員國，最終實現中文成為第三世界各國的法定語言。到時世界上的主流語言就只有中文和英文，而中國就成為整個第三世界經濟發展的火車頭，與第三世界各國一起邁向小康社會。



## 太平世界 環球同此涼熱 世上無難事 只要肯登攀



### 黃金富著作



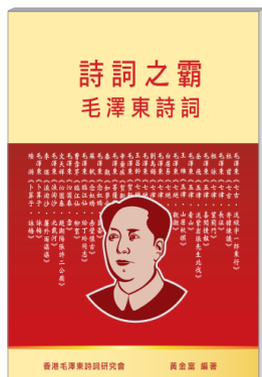
ISBN: 978-988-70287-0-3  
出版: 2023年11月



ISBN: 978-988-76591-2-9  
出版: 2023年7月1日



ISBN: 978-988-76591-1-2  
出版: 2023年3月6日



ISBN: 978-988-76591-0-5  
出版: 2022年10月16日



ISBN: 978-988-14488-9-7  
出版: 2022年2月



ISBN: 978-988-70287-2-7  
出版: 2024年4月25日

