我要申請專利,該使用哪一種寄存服務?

※食品所提供各類目的之生物材料寄存服務,對專利申請分別造成不同之效果。

A STATE OF THE STA							
寄存種類	服務對象	寄存目的	保密程度	用於專利申請			
公開寄存	例如,發表學術期刊 之研究者。	公開於目錄,以供大眾進 行學術研究等利用。	完全公開	公開若早於專利申請日,生物材料喪失 專利新穎性,無法取得專利保護。			
秘密寄存	例如, 將生物材料以 營業秘密方式保護 之業者。	將生物材料備份保存於具 備保存專業能力之生資中 心,以確保生物材料不因 汙染等保存不當而流失。	完全保密	生資中心僅提供生物材料給寄存者,不 符專利揭露要件,無 法取得專利保護 。			
專利寄存	專利申請人	符合專利揭露要件	專利核准後 完全公開	OK			
其他寄存	例如,將特定產品申 請上市許可之業者。	符合上市許可相關規範	部分公開	生資中心僅提供生物材料給特定對象, 不符專利揭露要件,無法取得專利保護。			

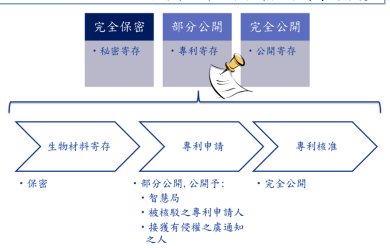
※專利寄存之生物材料,依法自專利核准公 告起完全公開。

專利寄存依階段及對象有不同之公開規定,如圖所示。生物材料在專利申請前為類似秘密寄存的完全保密狀態,於專利申請提出後,生物材料依據專利法規應對不同對象公開,至專利核准後則應完全公開供公眾分讓。

注意!

生物材料完全公開後就無法回復成為保密狀態。

若生物材料公開寄存在先,且公開於生資中心目錄之 時點早於專利申請日,將使生物材料喪失專利之新穎 性而無法取得專利保護。申請公開寄存前應謹慎評 估,並適時利用將公開時點延後之機制。



※寄存目的可能難兩全,請選擇符合需求之寄存類型。

由於各種寄存目的可能存在目的上的競合問題,下表提出了對寄存選擇之建議。首先,請在深藍色的第一列中,選擇寄存生物材料的首要目的(例如,專利申請),作為寄存取捨的優先考量。其次,請在第一欄選擇希望兼顧的次要寄存目的(例如,新種發表)。最後,請查閱下表中優先目的與次要目的所指向之建議,可作為選擇寄存方式之參考(以前述例而言,建議先辦理專利寄存,待專利申請提出後再辦理公開寄存)。

優先目的 次要目的	維持秘密	申請專利	申請上市許可	新種發表
維持秘密	請辦理秘密寄存。	請辦理專利寄存。惟,次要目的 無法完全滿足;專利寄存於專 利核准後,必須完全公開。	請依相關規定辦 理寄存。	請辦理公開寄存。惟, 次要目的無法滿足。
申請專利	請辦理秘密寄存。惟, 次要目的無法滿足。	請辦理專利寄存。	請依相關規定辦 理寄存,並辦理專 利寄存。	請辦理專利寄存及公開 寄存,並將公開寄存之 公開時點延後到專利申 請提出之後。
申請上市許可	請依相關規定辦理寄 存。惟寄存之材料應提 供主管機關。	請辦理專利寄存,並依相關規 定辦理寄存。	請依相關規定辦理寄存。	請辦理公開寄存,並依 相關規定辦理寄存。
新種發表	請辦理秘密寄存。惟, 次要目的無法滿足。	請辦理專利寄存及公開寄存, 並將公開寄存之公開時點延後 到專利申請提出之後。	請依相關規定辦 理寄存,並辦理公 開寄存。	請辦理公開寄存。

※歡迎索取「專利生物材料寄存說明手冊」,以了解更多專利寄存的細節。

如有專利申請策略之問題,建議尋求 貴單位的專利承辦同仁或委任之專利律師等專業協助。 如有任何疑問,歡迎洽詢食品所服務窗口劉小姐,電話 03-5223191ext513。



財團法人食品工業發展研究所 Food Industry R&D Institute 生物資源保存及研究中心Bioresource Collection and Research Center 新竹市食品路331號; 03-5223191; http://www.bcrc.firdi.org.tw/