

基因專利違反道德？

何建志

摘要

或許在某些人看來，基因專利是一種相當不道德的財產權。基因原本是自然產物，人類只是「發現」基因而不是「發明」基因，因此承認基因專利違反了專利法的原理。其次，基因是一種人類共同的遺產，當我們承認可以針對基因取得專利時，便是允許少數人壟斷自然生命。基於以上這些觀點，基因專利不但破壞專利制度，侵犯生命的神聖價值，更使得少數人利用基因專利剝削其他人。

以上這些論點經常出現於倫理學或公共政策方面的辯論，也成為許多人反對基因專利的理由。不過，既然基因專利如此不合理，為何世界主要工業國家紛紛承認基因的可專利性？難道這些國家的政治經濟領袖、專利與法律專家已經喪失了理智與良知？

基因專利涉及生物學、專利法與產業政策，因此是一個複雜的跨學科議題。固然倫理學或道德觀點可以對基因專利提供某些有價值的意見，不過，如果僅僅由某種單一角度觀察基因專利，則可能在觀察上產生盲點。鑑於基因專利是一個複雜議題，本文試圖由對話的方式，針對某些反基因專利的論點，提出其他觀點的說明。希望藉由這種對話的方式，能使得各界學者專家對於基因專利問題進行更加深入的討論。當然，本篇短文所討論的基因專利正當性議題，只是生物科技專利範疇中的一部分，而尚未及於生物科技與智慧財產權論爭的全貌。不過，基因專利本身是否違反道德的議題，即使只是問題的一小部分，但是作為分析生物科技與智慧財產權論爭的起點，應當仍有相當的討論價值。