

# 西洋政治哲學概論

## 課程導讀

### 康德的《道德形上學基礎》

授課教師：陳嘉銘教授



【本著作除另有註明外，採取創用CC「姓名標示—非商業性—相同方式分享」台灣3.0版授權釋出】

Immanuel Kant, "Groundwork of the Metaphysics of Morals" in Western Philosophy: An Anthology, ed. John Cottingham (Blackwell, 1996), pp.381-387.

嗨，「只有自己才能為自己設定目的的人類們」！

我們在課堂上提到，近代歐洲在懷疑主義和宗教戰爭的洗禮後，政治生活的基本目的或者基本價值面臨巨大危機。在古典時期，政治生活的主要目標是「有德的美好生活」，美好生活的總和就是快樂，最高的快樂是政治生活或者哲學生活。古典時期的想法，奠基在某種基本人性的假設之上。但是，如果人沒有這種共通的人性呢？如果人對德性和快樂必然有多元的看法呢？如果我們始終沒辦法說服彼此哪種快樂的生活該是政治的基本目標呢？那我們政治生活的基本目的和價值該是什麼呢？霍布斯和洛克訴諸「自然法」或「自然權利」，人有權利追求生命、財產、人身自由的安全。可是「大自然」是一個規範秩序嗎？大自然會對我們下命令嗎？

在這個背景之下，康德不能訴諸基本人性、快樂、德性（注意他怎麼說這些價值只是相對的，不是絕對的：pp.381-382）、愛好傾向(Neigung)、自然法，自然權利等等有爭議性的價值或價值來源。他要怎麼推理政治生活必需遵循的首要道德法則呢？

我們這個禮拜讀的短短五頁文章是近代哲學史上最重要的突破，我們不需藉由人的基本人性、欲望、快樂、自然法、自然權利、天理或者神。光是從「人具有理性」這件事就可以推理得到我們人類該遵循的最重要的道德法則。康德細密的推理，說明「人的理性」在行動上，不只是工具理性、不只是計算理性，不只會計算怎麼最快、最有效率地達到目的。每個人的理性本身在行動上會自發地對每個人的行動下道德命令。而且你不需要是德性高超的人才會知覺到這個道德命令，任何人都可以知覺到這個道德命令。

這是一個乍看之下非常難以理解的論點。我們日常生活會用理性作各種邏輯推理、因果推理、綜合分析、反省自己的生活目的和價值觀、根據生活經驗歸納出最睿智的行為準則、甚至「發現」自然法（如果自然法存在的話）或「發現」最完美的快樂，這都是我們的理性的日常功能。可是「理性本身」會對我們的行動下道德命令，這不是愛說笑嗎？

康德一步一步檢驗我們的道德經驗，特別是檢驗那些即便我們絕對徹底的不快樂、不想作某些事情的時候，我們都會認為「真正絕對有道德價值的事情」、「應該做的事情」，那些我們行動中經驗到凌駕在快樂和愛好傾向之上的道德經驗。第一個就是「善的意志」(ein gutter Wille)。第二個是「義務」(Pflicht)。第三個是「崇敬」(Achtung)。

康德舉例了許多具體的「義務」，像「能幫助他人時就要幫助他人」、「不為了脫離困難做虛偽承諾」等等。出自於義務(aus Pflicht)從事這些行動的道德價值，不來自於它們行動的目的，而來自「義務」本身：

「我幫助你不是為了我的快樂、不是為了滿足我任何同情、友情、親情等情感、不是來自於我愛你、我渴望你好，而是因為這就是我該做的！僅僅如此！」

我們不因為任何其他理由，僅僅出自義務本身作某件事，必然有一種「崇敬」的感受。這種崇敬的感受來自於：不管我有任何慾望或者受任何外在影響，我自願讓我自己服從「普遍道德律」之下。(Gesetz，或直譯為「法則」，注意 p385 註 2 中 Gesetz 的意思)。

但是「普遍的道德律」是什麼呢？康德很聰明地說，我們目前已經排除了所有的愛好、快樂等可以作為「普遍道德律」的內容，那些傾向都沒有絕對價值，那剩下什麼？剩下的就是「普遍道德律」這個抽象概念本身！也就是說，「任何道德律都必須是普遍的！」這就是我們的理性對我們下的第一個道德命令。這個命令的本質就是「普遍性(Allgemeingültigkeit)」本身。

這個道德命令的具體表示如下：「我永遠不該行動，除非我能夠而且意欲我的行為準則，同時也成為普遍道德律。」(p.385，注意註 2 中的行為準則 Maxime 的意思)這個道德命令看起來像是傳統「己所不欲，勿施於人」的黃金法則，但是並沒有這麼簡單。我們可以這樣設想，康德要我們假設：你要假設你任何個人的行為準則，被國家訂為法律，要求每個人都要隨時遵守。這樣的後果你能不能接受？別人會合理接受嗎？會不會自我矛盾？會不會發生不可接受的社會後果等等？如果都不會的話，你才能按照這個行為準則行動。(看 p.385-386 虛偽承諾的例子，康德怎麼推理這個行為準則無法成為普遍道德律。)

Memo Question :

請解釋為何康德說：「義務是出於尊敬法律而行動的必要性」。