

物質以外的愛和恨

希臘早期哲學伊利亞學派三鉅子，把「思維與存在同一」的觀念推到極致，奠定了西方哲學理性主義的基礎。凡能夠思想的，就是存在的；不能夠思想的，便不存在這種看法，後來更被視為「唯心」觀。伊利亞學派的巴門尼德，便被譽為西方最早期的唯心論者之一。那被認為與唯心觀對立的唯物觀又如何呢？

有說早期希臘的米利都學派探究的主要是宇宙起源或「太初」如何的問題，未幾畢達哥拉斯則關心人生問題，到了伊利亞學派就二者兼顧，但還是環繞着問「太初」。發展下去，原始物質問題崛起，取而代之，也就是唯物觀的出現。原始物質成了焦點，且被認為有自我發展與完善的力量，演變成世界，且不斷在變化當中。掀起這種討論的也是三鉅子，西哲史稱之為早期的機械論派（Mechanism）。

機械論鉅子：恩培多克勒

先談談機械論鉅子的首腦恩培多克勒（Empedokles）的故事。恩氏約生於公元前492年，卒於432年，活了約六十歲。他的少年時代在豪華、富足的貴族城市阿古里根圍（Agrigentum）度過，父親也是個有錢人。他成長的地方有「塵世最美麗的城市」之稱，包涵了「希臘的高尚和非洲的淫蕩」，但恩培多克勒卻另有嚮往。他師承巴門尼德，喜愛老師能在雜多的現象背後整理出宇宙存在的集體和唯一的性質，但他也同時非常欣賞畢達哥拉斯能在俗世中提倡內心的寧靜與平和。可見他後來的學說雖屬唯物論，但其個人的生活卻有賴精神上的信念支持。

立志要認識智者

盛年時期，他回到家鄉阿古里根圍（Agrigentum），以仁政改良水利，增加生產，發明藥物，消除疾病；或許他的唯物思想便是在日用恆常的治理和關懷的動機中醞生的吧。據說他對權力無甚興趣，

卻立志要去認識智者，但因為遍尋不獲，惟有先要求自己做個智者。可惜的是時勢不利於他的追求，他得以武力反對其時暴君的統制，後來因為政治改革而被放逐。有說他流浪國外多年回來，逃進了埃特納火山（Mount Etna），但也有說他被放逐後不知所終……。

愛恨與四元素的關係

恩氏在精神上要當智者，但在一生中也鑽研了不少實驗科學；傳說中他集術士、醫生、工程師於一身。他的哲學著作留下約四百五十行的殘篇斷簡，但已見出他在實驗科學上的領會。他把先前米利都學派及其他哲人對「太初」問題及宇宙起源的結論來一個大綜合，包括泰勒斯的「水」說，阿那克西美尼的「氣」說，赫拉克利特的「火」，再加上「土」，列為宇宙的原始四元素。「水」、「火」、「氣」、「土」的生成變化及交互組結，形成了世界。

必須注意的是恩培多克勒並不是純粹的唯物論者，他提出了宇宙間有愛和恨兩種力量，是愛叫四元素彼此結合，促生萬物；恨叫元素分離，使事物滅亡。愛恨交替，世界萬物也旋生旋滅。愛先當統管者，但無奈愛中又隱含了恨的種子；未幾恨總會慢慢滋生，叫四元素分離，傾覆敗業。

不過，當恨達到頂點的時候，潛存在事物中的愛又再出現，開始另一個存亡的周期。恩氏認為到了第四個周期的愛，所有的分合過程都全被統一起來，這最後周期的愛比第一周期的愛更完美，因為一切對立矛盾都統一了。

非純粹的唯物論者

恩氏的早期唯物論，不是與我們在本世紀熟悉的唯物論相近嗎？恩氏的確在很早期便提出了進化的觀點，謂世界物質不斷在自我完善與發展之中，最後會達至矛盾的統一（烏托邦）。惟其提出宇宙間愛與恨這兩種力量，卻是近代唯物論所欠奉的；可見恩氏並不是純粹的唯物論者，他把宇宙與人生問題結合，看出世間的變幻最後是愛的勝利，人應努力自守於單純和永恆的價值裏，以求安心立命。