

人工智慧的文明意義 與美學創造

文 | 藝衡

我們經常用世界正經歷“百年未有之大變局”和世界正在“構建人類文明新形態”，來說明當今世界的風雲變幻和未來發展的波瀾壯闊。但是，鮮有人提及這一切的最終力量來自哪里？那就是以人工為智能為代表的新質生產力。

一、人工智慧與人類文明新形態

生產力決定生產關係。石器、青銅器、鐵器、蒸氣機和電力，分別決定了原始社會、奴隸社會、封建社會和資本主義社會。而今天高速迭代發展的人工智慧，正在創造一種嶄新的文明形態。雖然，社會制度、意識形態等對人類文明新形態都很重要，但是，新質生產力是最根本的決定性作用。

第一，它將徹底改變社會分工。人工智慧賦能各行各業，將實現效率、品質以及迭代升級等方面的跨越性發展，這會讓大量的人停止手裏的工作，原有的傳統生產方式，也會發生根本性的變化，甚至以往的“萬人之事”將來一“人”能當，原有的社會階層固化將會被打破和重新組合。

第二，它將極大地改變人類的價值觀念。在人與機器交互範式不斷升級的背景下，人工智慧技術能夠創造出與其相適應的時代文化和時代精神，而人工智慧可能採集帶有文化偏見的數據，以及人工智慧的廣泛應用，也會衝擊人們的社會倫理和文化價值觀。但人工智慧技術的開源發展屬性，使其更具有開放性，這也將打開人們的思想價值體系，從而形成具有更加開放、包容、智慧、創新等特質的“智能文化”。

第三，它將再次整合各種人類文明。人工智慧

可以更快地將各類資訊技術、思想觀念等傳播和應用到世界各地，打破了時空的限制和各個文明之間的壁壘，為人類文明交流互鑒創造了廣闊空間和高效途徑，讓不同文明體高效地學習和吸收其他文明中的優秀文化、文明成果。這也能夠消弭人類的隔閡，形成更加和平融洽的“人類命運共同體”，乃至“大同”世界。

第四，它將給我們一個更有創造性和享受性的世界。人工智慧有望把人類從重複性的腦力勞動中解放出來，無限拓寬人們的想像邊界，為創意的產生和釋放提供強大的實現力量，讓“全民創意”真正實現，同時，推動科技創新，從而激發一波又一波的科技革命。而人工智慧正深入參與社會治理，推動治理方式更加人性化、精細化，增強整個社會的獲得感、幸福感、安全感。

第五，它將重新定義人在宇宙中的地位。通用人工智慧技術的發展，可能會催生人工智慧“類人體”等新的社會群體。而人工智慧的發展也會推動生物技術的進步，一方面，人的思維、壽命都會因此而延長，另一方面，也會挑戰人類的現有生存方式，從而威脅碳基生命在地球上的絕對主導地位，甚至開創一個新“人類”時代或者叫“類人”時代。馬斯克曾說“人類只是矽基生命的生物啟動程式”。這值得我們警醒。

這一切都說明，未來已來。空前的機遇和蘊含的危機已經展現在我們的面前。

人類需要“助手”，也需要某些領域的“替代者”，但是絕不能把“助手”和“替代者”變成損害者和征服者。所以，當前科技倫理和社會倫理亟需達成全世界共識。

目前，包括中國、美國、歐盟、日本等經濟體，都以法律或軟規則的形式對人工智慧等科技創新產品進行約束。比如歐盟的《人工智慧法案》。在這些的基礎