

生物-歷史

面對新世紀挑戰並幫忙 建立生物與環境間的和諧關係

文明發展牽動環境作巨幅的改變，這些變化給予人類帶來了新的環境，但我們卻尚未能適應這些變化。然而，爲了求得生存並保護環境，我們現在就必須尋找出一種既能適應環境變遷，又能彌補人爲損害環境的良策。因此在新紀元的時代裡，我們面臨了如何在生物發展與人類歷史兩者間，建立一個緊密連結的新挑戰；再者，爲了克服目前嚴重環境惡化問題，如何與環境建立一個協調的關係，也是相當具有挑戰性的。

大自然的生命歷史

人類歷史可以追溯的只不過數千年，然而大自然生命歷史卻已達數百萬年之久。生命歷經無窮考驗和物競天擇的自然法則，最後人類脫穎而出變成最具存活力的生物，所以人類成爲未來社會的主體。

西元一九八五年 B.I.O. 倡導生物-歷史(Bio-History)，其主要方針是考量生物與人類在不同年代的交互作用。同時生物-歷史研討環境如何影響人類文明的發展，而此項發展又如何塑造了我們社會過去和現在的模型。人類歷史中存在著對環境意識的覺醒，這可從實務中端倪，比如神話學發展，對自然的哲學詮釋，與生物環境的整合概念。在生物-歷史研究範疇中，現階段當局之物是如何融合高度發展科學、科技和文化的特性，同時也要重視環境的問題。

人類再也不許漠視環境與人類行爲間的密切關係。科技發展將人類觸角延伸至每一個領域中，就像希臘神明普羅美修士(Prometheus)因憐愛眾生，本著感性和預言能力，提供了光與火，才使得新世紀的來臨成爲可能。在歷史舞台劇中，科技爲古代世界的舞台拉下了簾幕，取而代之的是介紹知識進化的全部面貌。新知識可被視爲事實的揭露，與導引人類走向美好未來的途徑。

Dr. Agni Vlavianos-Arvanitis
B.I.O. 創辦人與現任總裁