❶ **財富集中（**因8a**）**

**關鍵詞：**

個人和利益集團的佔有慾，是人類劣根性中最陰暗的一面。在財富匱乏的時候，為生存而爭奪盡量多一點物質，早在人之初就盛行。這種劣根性發展到現代，成為個人和集團對地球資源和產品壟斷、佔有、儲存，成為財富，而非用於人類之必需。於是大量超過需要的產品，被個人和集團來積累的財富，全球多達263萬億美元(約相當年全球生產總值，一半被掌握在1%的人手裏。以每萬美元排碳3噸計，共多排23,400億噸CO2。

有「價值」的東西稱財富，有物質的，有精神的。財富的一部份用來支持生存，生活消費，也有一部份是用於積累擴大，絕非生活所需。中產及以下人群每月工資和住房，雖屬財富，但屬生活消費必需。少數富豪的大量產業、存款、證券，不是為了生存生活，只是为了財富的佔有慾。

據瑞士銀士信貸銀行統計(2013)，全球積累的財富為263萬億美元，約相當於當年全球國內生產總值的3倍。其中北美91萬億美元(34.6%)，歐洲85.2萬億美元 (32.4%)，日本約18萬億美元(6.8%)。北美、歐、日三方面人口12億人，擁有全球財富的73.8%(199萬億美元)，人均16.1萬美元。世界另外53億人，擁有財富69萬億美元，人均1.3萬美元，僅為北美、歐洲與日本的8%。

世界銀行2016年對80國的調查，20世紀八十年代以來，財富積累的差距進一步擴大，已到驚人程度。全球1%的人，財富增長佔總增長的27%，收入下層50%的人，增長只佔總增長的12%，而中產階級則是零增長。全球1%的人(6,500萬)，佔有全球財富48.2%(127萬億美元)，人均195.4萬美元。中國財富21.3萬億美元(8.1%)，也高度的集中，中國富人中人均財富≧118萬美元(佔世界富人人均值的60%)的有118萬人，只佔人口的9.8‰。

由於富人生活奢豪，平均排碳驚人，佔人口1%的富人，人均排碳200噸/人/a，是全球平均的40倍，排碳共130億噸，佔全球的1/3。其財富積累也是靠排碳獲得。而非洲的窮國，人均排碳僅0.1噸/人/a。富人(6,500萬)多居住在美國、盧森堡、新加坡和沙特。美國人戈爾，2016年9月一人耗電30,993度，是美國34個一般家庭用電量。

以每年財富積累增加以1%計，即1.27萬億美元，每萬美元產值排碳3噸，則財富增值需要排碳4億噸，合計134億噸，佔全球總排碳38.3%。

限制純為增長財富的排碳，是控制氣溫升高的手段之一。