

手牽手 諗計救地球



地球很危險？是的！世界各地經常出現極端天氣，像暴雪、豪雨，加上貧窮及飢餓問題仍然嚴重，而不平等對待還未消除……種種難題，令我們很頭痛。人類只能坐以待斃？絕對不是！由聯合國牽頭、推動的「可持續發展解決方案網絡」，就是希望調動不同界別，手牽手，諗計救地球。

聯合國牽頭 香港設分會

聯合國可持續發展解決方案網絡 (Sustainable Development Solutions Network, SDSN) 旨在促進全球可持續發展，鼓勵不同區域和背景的人士參與，一同實踐多個可持續發展目標，如消除貧窮、實現平等和應對氣候變化等。香港中文大學和香港賽馬會慈善信託基金為推動可持續發展工作，攜手成立SDSN香港地區分會 (SDSN香港)，並於早前舉行了啟動禮。

事情可以追溯至2012年。聯合國於當年成立了可持續發展解決方案網絡 (SDSN)，之後更於2015年提出了17項可持續發展方案，鼓勵世界各國、社區、公私營機構，以至學術界參與其中，共同出謀獻策，目標在2030年前消除貧窮、實現平等及遏止氣候變化。

2017年10月，聯合國SDSN執行委員會正式確認中大和馬會共同成立的「SDSN香港」分會，聯合國SDSN負責人杰弗瑞·薩克斯教授 (Jeffrey Sachs) 更親自來港出席啟動禮並發表專題演講，分享心得。

權威經濟學者 分享心得

薩克斯教授是國際級經濟學教授，亦是可持續發展領域的領袖、聯合國高級顧問和暢銷書籍作家，專欄文章見於全球不同期刊。他早年為主流經濟學家，及後在政治經濟學、環境經濟學和可持續發展等不同領域上展現傑出成就。美國《時代雜誌》曾兩度評價他為世界最具影響力的100位領袖之一。

在《經濟學人》的一項調查中，更被列為過去十年全球最有影響力的三位經濟學家之一。

薩克斯教授指出，香港是國際金融、商業、物流及旅遊業中心，在帶領全球面對21世紀可持續發展挑戰方面，肩負重要角色。他指成立「SDSN香港」，令香港的可持續發展得益外，更進一步推廣香港的專長和動力，為解決世界問題作出貢獻。

他認為香港貧富懸殊問題嚴重，稱隨著人工智能、大數據的普及，科技可以進一步取代低技術工人，加上香港正面對老齡化問題，勢必拉闊貧富懸殊的差距。他認為政府必須制訂具創意的公共政策，應對社會的貧窮問題。



香港特別行政區行政長官林鄭月娥 (左二)、聯合國SDSN負責人杰弗瑞·薩克斯教授 (右二)、馬會副主席周永健 (左一) 及中大校長段崇智教授 (右一) 今年一月主持「SDSN香港」啟動禮。

推動實踐17項方案

應對全球挑戰，不能夠單打獨鬥，聯合國SDSN積極於世界各地成立分部，透過建立國家和地區知識機構網絡，推動實踐17項可持續發展方案 (Sustainable Development Goals)，而「SDSN 香港」的誕生，就是希望調動學術界、社區及私營機構的科學和專業技術資源，協助解決地區、國家以至全球與可持續發展相關的問題。

馬會副主席周永健表示，馬會支持推動可持續發展目標，並通過不同範疇的項目，實踐多個目標；展望將來，馬會將支持更多相關的計劃，鼓勵社區合作夥伴共同努力，相信社會各界並肩協作，是應對社會問題的最佳方法。

中文大學校長段崇智教授表示，可持續發展是當下重要議題，而大學是孕育和保存知識的地方，推動可持續發展責無旁貸。除了研發創新科技，大學亦致力培育人才，啟迪新一代可持續發展領袖。

詳情瀏覽：<http://sdsn-hk.org/>



SDSN提出的17項可持續發展方案

1 NO POVERTY	2 ZERO HUNGER
3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING	4 QUALITY EDUCATION
5 GENDER EQUALITY	6 CLEAN WATER AND SANITATION
7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY	8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH
9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE	10 REDUCED INEQUALITIES
11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES	12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION
13 CLIMATE ACTION	14 LIFE BELOW WATER
15 LIFE ON LAND	16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS
17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS	