

创造可持续未来

许连碯：人人有责有能力

邓玮婷

每个人都有责任，也有能力，在创造可持续未来的道路上做出贡献。有些举止，如主动为垃圾分类虽看似简单，但积少成多，只要大家一同努力，就能在保护环境方面带来正面效果。

卫生部兼环境及水源部高级政务部长许连碯博士昨天在第4届“阳光四射环境课程”（STEP-NUS Sunburst Environment Programme）的开幕典礼上致词时，提到上述观点。

这个课程由新加坡国立大学和淡马锡信托基金会旗下的新加坡科技捐助计划联办。今年的活动希望学生能通过气候变化和可持续发展的视角，去探讨污染的主题。

许连碯说，现今的环境面对持续不断的威胁，气候变化已是个棘手问题。以新

加坡为例，到2100年，我国每天平均气温预计将增加1.4°C至4.6°C，海平面预计上升0.25公尺至0.76公尺。

“我们的生物多样性可能会因气温和雨量变化受到影响。我们须马上采取措施，确保新加坡有能力对抗自然界带来的挑战。”

她提到，作为消费者，每人都有责任作出正确选择，创造一个可持续的未来。

许连碯希望学生通过课程受到启发，负起责任，并在各自国家推广保护环境的意识。

超过100名来自中国、印度、马来西亚、日本、新加坡等11个国家的学生，从昨天开始参加为期5天的课程。

除了讲座，这些介于13岁至15岁的学生也有机会到双溪布洛（Sungei Buloh）湿地保护区和圣约翰岛的海洋实验室等参观。