

视频内容

生物多样性

Johan Rockström教授

波茨坦气候影响研究所所长

在过去50年间，人类对地球环境所造成的压力几何式地上升，证据显示我们开始接近地球生物物理能力的上限，地球将无法稳定维持人类所需的生命支持系统。要维持地球处于稳定状态，哪些是我们必须稳守的界线？

我们必须管理、看守、治理这些宏观系统，才能拥有健全、稳定的地球环境。

超越界线，就可能触发重大危机；维持界线，则有希望让地球继续服务全人类，创造美好未来。

Hubert Keller

瑞士隆奥资深主管合伙人

今天，我们有了真正的机会，可以整合未尽其用的庞大资本，将其重新部署于自然领域中。

目前，循环生物经济可能为我们的经济活动投入大约6%或7%的资源，这个比例有提升到30%的空间，对许多企业而言，这是一个巨大的发展机会。

陈秀明

汇丰环球私人银行亚太区总监

在循环生物经济中，可再生的生物资源可以最大化地持续性管理、回收以及再利用，以再生能源为动力将生物资源用于初级生产、经济和工业，同时维持在其所依赖的生态系统范围内。善用和保护生物多样性的企业，可为投资者带来在成长机会，以及支持长远积极变革的潜能。

Alina Donets

瑞士隆奥投资管理集团投资组合经理

在循环生物经济领域里，我们寻求投资于能够掌握成长机会的企业。这类企业善于为维护和重生生物多样性拓展有效方案，这对维持我们生态系统和全球经济健康至为关键。循环生物经济形成了市值5万亿美元的全球投资领域，涵盖500多间企业。

视频内容

我们已经确立了八个投资主题，从生物材料到可持续粮食系统，以及共享、修复和生态设计，皆有助于我们找出市场中的领先者。

Johan Rockström教授
波茨坦气候影响研究所所长

我们必须制止生物多样性和林业系统的丧失，真正地向着可持续发展的道路前进，而科学仍为我们开启迈向成功的机会之窗。

Hubert Keller
瑞士隆奥资深主管合伙人

投资者与资产持有人已清楚了解，我们根本无法摆脱这场大自然的危机，我们经济前景岌岌可危。

陈秀明
汇丰环球私人银行亚太区总监

汇丰已经制定与可持续发展相关的目标为我们的经营方针，在推动全球经济的可持续性发展上。我们一直保持领导的地位，不仅提供资金，也协助塑造和影响全球的政策进程。

请与我们携手努力，共同保护、重生和善用健全的地球和生态系统。