

悉尼科技大学举办首届澳大利亚去碳化商业峰会

悉尼2023年7月31日 /美通社/ -- 作为可持续性研究、教学和运营方面的公认领导者，以及致力于到2029年实现碳中和与气候正效益的大学，悉尼科技大学(UTS)欣然在本周，举办首届Decarbonising Australia Business Summit: Partnering with Japan on the Transition to Net Zero（澳大利亚去碳化商业峰会：与日本一起向净零过渡）。



Distinguished Professor Peter Ralph, Director of the Deep Green Biotech Hub at UTS, is one of the panellists for Science + Industry Partnership in Action. Image: Toby Burrows.

该峰会由澳大利亚贸易投资委员会(Austrade)组织，参会者包括90位日本商界领袖，以及数以百计的澳大利亚产业界、政府与研究领域代表。

峰会的主题演讲嘉宾包括：澳大利亚气候变化和能源部长Chris Bowen阁下，以及澳大利亚助理贸易部长兼助理制造业部长Tim Ayres参议员阁下。

峰会上的专门会议让众多UTS专家参加，包括：

- 关于UTS——行动起来的科学+产业合作的小组讨论会；由UTS商业和可持续发展中心的研究总监Melissa Edwards主持，参加讨论小组的人士包括UTS特聘教授和Deep Green Biotech Hub负责人Peter Ralph，以及Young Henrys啤酒厂的创始人、所有者和首席酿酒师Richard Adamson
- 建立关系网络的会议——UTS工程学专家与产业界合作伙伴一起应对气候变化；UTS数字工程教授Julie Jupp为此与Digital Tech Company进行对话
- 案例研究：UTS和NTT如何建立富有影响力的产业界/大学关系；主持者是UTS产业教授和公共政策治理研究所的首席经济学家Tim Harcourt，参加讨论小组的人士包括UTS工程学院的RAPIDO项目负责人Herve Harvard，以及NTT澳大利亚全球业务总经理Akifumi Nagatani。

UTS校长Andrew Parfitt教授表示，在与澳大利亚和海外政府及产业界进行绿色能源和碳减排等领域合作方面，UTS成绩卓著，作为这样的机构，UTS很高兴能够被选中举办首届澳大利亚去碳化峰会。

他说："我们在2015年签署了澳大利亚第一份从太阳能发电厂购电的协议，并且在2016年签署了澳大利亚第一份区域冷却协议，我们还在2019年开设了澳大利亚第一条不含塑料的美食街。"

"如今，在举办关于日本和澳大利亚联合去碳化的这个重要国际对话会之际，我们再次能够为迈向创造更加可持续发展的地球做出贡献。"

悉尼科技大学(UTS)跻身世界百强大学。作为澳大利亚领先的科技型大学，UTS通过一系列全球研究与产业合作，推动创造积极影响。更多信息，请访问uts.edu.au。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/198472.html>