



System of  
Environmental  
Economic  
Accounting

# 自然资本核算和生态系统服务估价项目

## 视频结题会

2021年6月2日

北京时间晚 8.00-10.30



## 背景

1. 中国是参与“自然资本核算和生态系统服务估价”（NCAVES）项目的5个试点国家之一（巴西、中国、印度、墨西哥和南非）。该项目是在欧盟资助下，由联合国统计司会同联合国环境署、生物多样性公约秘书处共同发起的。中国项目部分由中国国家统计局来执行，与广西壮族自治区统计局、贵州统计局及中国科学院生态环境研究中心保持密切合作。
2. 在自然资本核算和生态系统服务估价项目下，中国在推进生态系统核算方面取得了显著进展。中国利用联合国环境经济核算体系（SEEA）框架，在广西和贵州建立了一整套涵盖生态系统的范围、状况和服务试点生态系统账户。此外，广西完成了选定的一套可持续发展目标指标的测试，利用联合国环境经济核算体系（SEEA）框架下的情景分析研究了西江流域区域生态补偿政策。在国家层面，自然资本资产负债表核算方法评估、自然资本核算在中国国家政策中的潜在应用及联合国环境经济核算体系（SEEA）与生态产品总值（GEP）衔接问题正在取得进展。所有这些活动的完成为联合国环境经济核算体系实验性生态系统核算（SEEA EA）在全球的发展和应用、自然资本核算在中国可持续发展政策中的推进，做出了大量贡献并提供了强有力的支持。
3. 本次视频结题会的目的是向中国利益攸关方介绍自然资本核算和生态系统服务估价（NCAVES）项目下中国在自然资本核算领域取得的成就，探讨在中国推进自然资本核算的新机遇。本次研讨会由联合国统计司主办，国家统计局、联合国统计司、联合国环境署及欧盟驻华代表团共同组织。受邀国家、组织和专家将收到在线注册的链接。已注册参会者将收到会议链接信息。本研讨会为中英双语，并提供同传。

## 日程

2021年6月2日(周三)

主持: Bram Edens 先生, 联合国统计司 NCAVES 项目经理

8.00PM- 8.30PM	开幕致辞 <ul style="list-style-type: none"><li>- 赵同录先生, 国家统计局国民经济核算司司长</li><li>- Joe Colombano 先生, 联合国驻华协调员办公室主任</li><li>- Stefan Schweinfest 先生, 联合国统计司司长</li><li>- 帅俊伟先生, 欧盟驻华代表团环境与气候行动参赞 (代表欧盟)</li></ul>
8.30PM- 9.10PM	发布NCAVES中国项目结题报告 <ul style="list-style-type: none"><li>- 中国自然资本核算和生态系统服务估价项目主要亮点 (国家统计局施发启先生)</li><li>- 广西试点生态系统账户 (广西统计局韩明臣先生)</li><li>- 贵州试点生态系统账户 (贵州统计局庞嘉鹏先生)</li></ul>
9.10PM- 9.30PM	联合国环境经济核算体系 (SEEA) 与生态系统生产总值 (GEP) <ul style="list-style-type: none"><li>- 中国生态系统生产总值 (GEP) 简介 (中国科学院生态环境研究中心欧阳志云先生)</li><li>- 联合国环境经济核算体系实验性生态系统核算(SEEA EA)纳入国际统计标准 (周健英先生, 联合国统计司)</li><li>- 讨论——SEEA和GEP的衔接问题</li></ul>
9.30PM- 9.50PM	西江流域区域生态补偿政策情景分析 (中国科学院生态环境研究中心张岩先生)
9.50PM- 10.20PM	中国推进自然资本核算的新机遇 (主持: William Speller先生 (联合国环境署)) <ul style="list-style-type: none"><li>- 自然资本核算在中国的政策相关性(国家发展和改革委员会尹力先生)</li><li>- 2020年后全球生物多样性框架(生物多样性公约秘书处 Jillian Campbell女士)</li></ul>
	-

	<ul style="list-style-type: none"><li>- 讨论</li><li>- 下步计划(国家统计局施发启先生, )</li></ul>
10.20PM- 10.30PM	闭幕辞 <ul style="list-style-type: none"><li>- 吕峰先生, 国家统计局国民经济核算司副司长</li><li>- Alessandra Alfieri女士, 联合国统计司环境经济核算处处长</li></ul>