

## 美国佛罗里达大学 H.T.Odum 环境政策中心 Mark 教授做客我院并作讲座

11月6日，应董孝斌老师邀请，美国佛罗里达大学 H.T.Odum 环境政策中心主任 Mark 教授来到资源学院，在 1226 会议室做了题为《Natural Capital and Ecosystem Services: Integrating Biophysical and Economic Values》的讲座。

Mark 教授首先从最基本的价值评估体系入手，介绍了 2 种视角的价值评估体系，即由生产者主导的生物物理学价值评估和由消费者主导的基于偏好的价值评估，指出了产品或服务的价值应由产品或服务形成过程中的耗费构成，进而引出自然资本和生态系统服务价值的能值评估体系。Mark 教授系统介绍了能值分析理论与分析方法的产生过程、主要的基本概念、特点以及能值相关指标。最后，Mark 教授以美国森林生态系统自然资本评估与埃克森瓦尔迪兹号漏油能值损失评估为案例，介绍了能值分析的方法、步骤，得出了能值货币评估结果，并与基于偏好的市场价值评估结果做了对比分析，整合了 2 种评估体系以为环境决策者提供更全面的信息。

讲座结束后的问答环节，杜恩在老师和部分同学参与提问并与 Mark 教授进行讨论，Mark 教授深入浅出的解答获得了大家的一致掌声，参与讲座的师生纷纷表示受益匪浅。



