

中国二氧化碳利用技术评估报告国际研讨会在上海高研院召开

文章来源：上海高等研究院

发布时间：2013-12-23

【字号：小 中 大】

12月19日至21日，由中华人民共和国科学技术部、中国21世纪议程管理中心（简称“21世纪中心”）主办、中国科学院上海高等研究院（简称“高研院”）和全球碳捕集与封存研究院承办的中国二氧化碳利用技术评估报告国际研讨会在中科院上海高等研究院召开。21世纪中心副主任彭斯震、高研院副院长孙予罕及二氧化碳研究领域的相关专家学者参加了本次研讨，会议由高研院院长助理王茂华主持。

本次会议围绕《中国二氧化碳利用技术评估报告》开展研讨，探讨了促进二氧化碳利用技术在我国发展的有关建议。彭斯震代表21世纪中心致开幕词，感谢与会专家对评估报告所做的贡献，并概述了二氧化碳利用的相关技术和未来前景。孙予罕代表高研院欢迎国内外专家参加本次研讨，希望与会代表通过研讨进一步探索二氧化碳利用技术的发展和应用。

与会的国内外相关专家分别概述了二氧化碳利用技术评估报告、相关领域的利用技术、开发过程及全球研究进展等。主题报告专家从不同角度对二氧化碳的捕集、封存与利用进行了广泛探讨。本次会议为科研界、产业界和政府机构提供了交流合作平台，与会专家一致表示二氧化碳的利用是个值得深入研究的课题，对可持续的能源环境发展具有重要价值，更多交流与合作能够更好地应对气候变化、推动绿色低碳发展。

在研讨会期间，与会专家还参观了高研院低碳转化科学与工程中心、上海市崇明生物微藻肥土壤改良示范基地和浙江省台州市二氧化碳生物可降解塑料项目，并与相关科研人员就二氧化碳相关的研究和示范技术进行了深入交流。



会议现场



参观

打印本页

关闭本页