

热烈歡迎大家到日本来！

歡迎！ 中国可再生能源学会光伏专委会

Solar PV Committee of China Renewable Energy Society
Sincere Welcome to The Glass Recycling Committee of Japan



- Joint International Symposium -

China Renewable Energy Society and The Glass Recycling Committee of Japan
The support : Eco Premium Club

- 共同国際シンポジウム -

中国再生可能エネルギー学会(仮称)・ガラス再資源化協議会
協賛:エコプレミアムクラブ(EPC)

March 1st, 2016 @The International House of Japan

15:00~15:05	Opening of a greetings GRCJ Chairperson Mr. Kato	開会挨拶 GRCJ 加藤代表
15:05~15:10	Greetings CPVS Representative	挨拶 CPVS Mr.Wang代表
15:10~15:30	GRCJ Presentation Mr. Kato	プレゼンテーション GRCJ加藤
15:30~15:50	CPVS Presentation VP of Tech. Dr. Feng	プレゼンテーション Dr. Feng
15:50~16:20	Special Lecture 1 SDC Chairperson Mr. Ohno	特別講演1 SDC 大野会長
16:20~16:50	Special Lecture 2 EPC President Prof. Yasui	特別講演2 EPC 安井会長
16:50~17:15	Q & A	質疑応答

17:30~17:40	Reception of a greeting Dr.Yasui	挨拶 安井会長
17:40~17:50	Toast Trina Solar Japan President Ms. Chen 乾杯	トリナソーラージャパンChen社長
17:50~18:30	Business card exchange	名刺交換
18:30	Medium Closing	中締め
19:00	Closing	クロージング

Lecturer introduction

講師紹介

Prof. Itaru YASUI

President, Institute for Promoting Sustainable Societies

Honorary advisor , The National Institute of Technology and Evaluation

Prof. Emeritus, University of Tokyo,

Former Vice-Rector , The United Nations University

President, Eco Premium Club

Chairman, Nuclear Energy Subcommittee of Agency for Natural Resources and Energy

安井 至 氏

一般財団法人持続性推進機構・理事長、

独立行政法人製品評価技術基盤機構名誉顧問、

東京大学名誉教授、

国際連合大学 元副学長

エコプレミアムクラブ 会長

経済産業省・資源エネルギー庁 原子力小委員会 委員長

GRCJ
The Society for the Study of Japan

"Business Risks in the Era of Great Transformation of Energy" 「エネルギー大転換時代のビジネスリスク」

Abstract

"Business Risks in the Era of Great Transformation of Energy"

Paris agreement includes not only voluntary reduction targets of member states by 2030, but global 40–70% reduction in 2050 and "net zero-emission" someday by the end of this century. The last point means all human activities must be done without using any fossil fuels. All industries must seriously consider possible risks caused by this big transformation.

概要

「エネルギー大転換時代のビジネスリスク」

パリ協定が合意された。2030年までの各国が自主的に定めた削減目標値以外にも、2050年までの世界全体で40～70%削減、さらには、今世紀中でのネットゼロエミッションも記述されている。これは、化石燃料からの離脱を意味する。産業活動はこの大転換がもたらすリスクを可能な限り予測し、対応を検討しておくべきだろう。

GRCJ
The Society for the Study of Japan