

第12回 AECE 技術フォーラム

主催:先端エネルギー変換工学寄付研究部門(AECE)

共催:エネルギー工学連携研究センター(CEE)

エネルギーを取り巻く課題と今後

長らく議論された日本のエネルギー基本計画も決定され、いよいよ日本の進むべき方向が見えつつあります。しかし内容を具体的に固めていくには、現状の課題を明確にはっきりと認識し、かつ定量的に議論を深めて行くことが重要です。そこで現時点において日本のエネルギー問題の課題を明らかにし、今後どのように検討を深め、進めていくべきかについて、多方面から示唆に富んだお話を講演戴きます。皆様の御参加をお待ちしています。

プログラム

日時:平成26年6月13日(金)

13:00~17:40

(受付開始12:30)

会場:東京大学生産技術研究所
コンベンションホール(An棟2階)
(東京大学駒場第二キャンパス)

交通:京王井の頭線

駒場東大前駅より徒歩10分

小田急線/千代田線

東北沢駅より徒歩7分

代々木上原駅より徒歩12分

参加費:無料

講演資料集代:3000円

懇親会費:3000円

お問い合わせ・お申し込み

東京大学生産技術研究所

先端エネルギー変換工学寄付研究部門

(エネルギー工学連携研究センター)

参加申込締切:平成26年5月28日

金子研究室 河原

TEL: 03-5452-6850

FAX: 03-5452-6849

Email: aece@iis.u-tokyo.ac.jp

参加申込:下記金子研究室ホームページより

お申し込み下さい。

<http://www.kaneko-lab.iis.u-tokyo.ac.jp>

定員:先着250名(定員になり次第申込締切)

13:00-13:10 開会あいさつ

東京大学生産技術研究所長
中埜良昭

13:10-14:10 [特別講演] 福島原発事故に学ぶ

(株)畑村創造工学研究所代表・東京大学名誉教授
畑村洋太郎

14:10-14:50 エネルギーを巡る状況とエネルギー基本計画の概要
資源エネルギー庁総合政策課戦略企画室長

佐々木雅人

14:50-15:30 技術革新こそすべての鍵

東京大学生産技術研究所特任教授

金子祥三

15:30-15:50 -----休憩-----

15:50-16:20 海洋エネルギー産業と長崎県

長崎県副知事

石塚 孝

16:20-17:00 福島第一廃炉の現状と原子力発電所の安全対策等について

東京電力(株)取締役・代表執行役副社長

相澤善吾

17:00-17:40 清掃工場の発展と課題
~いかにして効率を上げ、公害を無くし、住民との
調整をはかってきたか~

東京都二十三区清掃一部組合

中防処理施設管理事務所長

河西 朗

閉会あいさつ

[意見交換・懇親会]

18:00-19:30 レストランCapo PELLICANO [An棟1階]

[注]講演題目と内容,発表時刻等の一部変更の可能性があること御了解下さい

AECE

東京大学

先端エネルギー変換工学寄付研究部門

Advanced Energy Conversion Engineering