

次世代電力ネットワーク研究会 令和4年度シンポジウムの開催について

一般財団法人エネルギー総合工学研究所 次世代電力ネットワーク研究会との共催で令和4年度合同シンポジウムを下記のとおり開催致します。

今回のシンポジウムでは「転換点を迎えた電力システムの課題と展望」をテーマに設定し、再生可能エネルギーの主力電源化への対応、および昨今の電力需給ひっ迫や燃料高騰等に直面している電力システムの現状と課題・取組・今後の展望等について、産学官を代表する4名の方からご講演を頂きます。

記

1. 日時 令和4年11月22日(火) 13:15~17:00 (web開催)

2. プログラム

メインテーマ：「転換点を迎えた電力システムの課題と展望」

講演		時間 (質疑含む)
開会 挨拶	次世代電力ネットワーク研究会 会長、東京大学名誉教授 横山 明彦 氏	13:15~13:20 5分
講演1	「電力システムの課題と経済産業省の取組について」 経済産業省 資源エネルギー庁 電力基盤整備課長 小川 要 氏	13:20~14:05 45分
講演2	「電力システムにおけるデジタル技術の活用 および今後の可能性について」 東京大学大学院 工学系研究科 技術経営戦略学専攻 准教授 田中 謙司 氏	14:05~14:50 45分
休憩		14:50~15:05 15分
講演3	「再エネ主力電源化に向けた電力システムにおける 需要側の取組について」 一般財団法人電力中央研究所 グリッドイノベーション研究本部 ENIC 研究部門 上席研究員 坂東 茂 氏	15:05~15:50 45分
講演4	「九州エリアにおける再生可能エネルギー導入に向けた 取組について」 九州電力送配電株式会社 系統技術本部 部長 (系統運用) 緒方 和彦 氏	15:50~16:35 45分
閉会 挨拶	一般財団法人 エネルギー総合工学研究所 理事長 寺井 隆幸 氏	16:35~16:40 5分

3. 配信方式

Cisco Webex Events による web 配信

※当日 Webex の接続障害等が発生した場合は、IAE HP (<https://www.iae.or.jp/>) をご確認ください。IAE HP にて障害の状況等をご案内致します。

4. 参加申込方法

以下のサイトより Web フォームに必要事項をご入力の上ご送信ください。

APET HP

<https://sites.google.com/g.ecc.u-tokyo.ac.jp/apet/home>

参加申込フォーム

<https://forms.office.com/r/x91zxwdrvu>

申込期限：令和4年11月8日（火）17:00

5. ご参加までの流れ

お申込後にご案内メールが自動送信されます。ご案内メール内に記載された URL からシンポジウムにご参加いただけます。ご案内メールが届かない場合は、お手数ですが、(secretary@p-front.t.u-tokyo.ac.jp)までご連絡をお願いします。

6. 募集定員

500名

7. お問い合わせ

東京大学 先端電力エネルギー・環境技術教育研究アライアンス (APET)

担当：吉田 secretary@p-front.t.u-tokyo.ac.jp

以上