

令和3年11月17日

賛助会員各位

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 事務局

次世代電力ネットワーク研究会 令和3年度シンポジウムの開催について

平素は、次世代電力ネットワーク研究会の活動についてご支援を賜り、ありがとうございます。
さて、令和3年度シンポジウムを下記のとおり開催致します。本年も、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) 様との共催で開催致します。COVID-19 の状況を鑑み、web 配信形式での開催とさせていただきます。ご多忙のところ恐縮ではございますが、ご出席下さいますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 日 時 令和3年11月29日(月) 13:30~17:00 (web開催)

2. プログラム

メインテーマ：「2050年の再生可能エネルギーの大量導入に向けた
次世代電力ネットワークシステムの課題と展望」

講 演		時 間
	開会挨拶 次世代電力ネットワーク研究会 会長 東京大学大学院 工学系研究科 電気系工学専攻 教授 横山 明彦 氏	13:30~13:40 10分
講演 1	「再生可能エネルギーの大量導入に向けた経済産業省の取組」 経済産業省 資源エネルギー庁 新エネルギー課長 能村 幸輝 氏	13:40~14:20 40分
講演 2	「再生可能エネルギーの大量導入に向けた国内外の技術開発の 動向と展望」 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 先端エネルギー工学専攻 教授 馬場 旬平 氏	14:20~15:00 40分
休 憩		15:00~15:15 15分
講演 3	「再生可能エネルギーの大量導入に向けた 中部電力パワーグリッドの取組と目指す姿」 中部電力パワーグリッド株式会社 企画室長 山本 哲弘 氏	15:15~15:55 40分
講演 4	「CHAdemo と CCS (コンボ) の EV 充電規格競合の意味する もの」 CHAdemo 協議会 会長 (東京電力 HD フェロー) 姉川 尚史 氏	15:55~16:35 40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	16:35~16:45 10分

3. 配信方式

Cisco Webex Events による web 配信

4. 出席者の連絡

別紙1「令和3年度シンポジウム出席予定」に出席者を記載のうえ、Emailにてご連絡下さい。

※COVID-19の状況により、弊所では原則在宅勤務を実施しております。

【送付先】 一般財団法人 エネルギー総合工学研究所
プロジェクト試験研究部 橋上
Email : s-hashigami@iae.or.jp

【送付期限日】 11月22日(月)

5. 留意事項

出席のご連絡をいただいた方に、後日、シンポジウム参加のご案内メールを送付いたします。ご案内メール送付時に添付されている「Cisco Webex Events 視聴方法」を参考に、メール内に記載されたURLからシンポジウムにご出席いただけます。

ご案内メールは11月24日(水)の送付を予定しております。11月25日(木)になっても、届かない場合は、お手数ですが、橋上(s-hashigami@iae.or.jp)まで、ご連絡をお願いいたします。

6. 添付資料

別紙1「令和3年度シンポジウム出席予定」

以上