



経済産業省

FIT 制度の下で顕在化した課題を踏まえた
企業の重要な戦略と方針について

FIT に向けた再生可能エネルギー政策の方向性と諸施策

講師



経済産業省 総合資源エネルギー調査会
「再生可能エネルギー大量導入・次世代電力ネットワーク委員会」委員
東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授

えさき ひろし
江崎 浩
工学博士

(敬称略)

開催日時 ▶ 2019年 10月 29日(火)

午前 9 時 30 分～午前 11 時 30 分 (開場：午前 9 時)

会場 ▶ JPIカンファレンススクエア

東京都港区南麻布 5-2-32 興和広尾ビル ☎ 03-5793-9761

民間参加費 ▶ 1名 33,480 円 (資料代・消費税込)

✦東京メトロ日比谷線「広尾駅」3番出口 徒歩 3 分✦

① 中目黒方面行きにご乗車の場合は最後尾、北千住方面行きにご乗車の場合は最前車両。

② 3 番出口を出て右手に 250 歩程進み、最初の信号「広尾学園前」先の赤レンガビル。

③ 1 階に輸入車のショールームがあり、ビルの中央に入口。

2 人目以降 28,480 円 (社内または関連会社で同時お申込みの場合)

行政 ▶ 国家公務員・地方自治体職員は、先着 5 名様無料ご招待 (ホームページからのお申込みに限る。)

講義概要・項目

現在のウォーターフォール型の大規模発電設備からの一方向電力配送は、ネットワーク型の(双方向・自律型)分散型電力システムへと進化しなければならない。電話網がインターネット網へと変革したような、システム/ビジネス構造の変革(デジタルイノベーション)が、電力システムで起こることになる。第 2 次中間整理が示している本質的で重要な戦略・方針とこれを具現化するための具体的な施策を議論する。

1. コストダウンの加速化と FIT からの自立化
 - (1) 需給一体型の再生可能エネルギー活用モデル
 - (2) 非化石証書の活用
2. 長期安定的な事業運営の確保
 - (1) 地域との共生
 - (2) 北海道胆振地震からの教訓と方向性
 - (3) アジア・スーパー・グリッド構想
3. 次世代電力ネットワークの構築
 - (1) 系統制約の克服
 - (2) 適切な調整力の確保
4. 再生可能エネルギーの産業競争力
 - (1) クリーンエネルギーとの連携
 - (2) コンパクトシティとの連携
5. 今後に向けての方向性
6. 関連質疑応答
7. 名刺交換会 講師及び参加者間での名刺交換会を実施いたします。

【講師略歴】

1987 年 九州大学 工学部電子工学科 修士課程 了
同年 4 月 (株)東芝 入社 総合研究所
1990 年より 2 年間 米国ニュージャージー州 ベルコア社、
1994 年より 2 年間 米国ニューヨーク市
コロンビア大学にて客員研究員。

高速インターネットアーキテクチャの研究に従事。
1998 年 10 月より東京大学 大型計算機センター助教授、
2001 年 4 月より東京大学 情報理工学系研究科 助教授。
2005 年 4 月より現職(東京大学 情報理工学系研究科 教授)

○ 参加費

民間参加費 ▶ 1名 33,480円(資料代・消費税込) 2人目以降 28,480円 (社内または関連会社で同時お申込みの場合)

行政 ▶ 国家公務員・地方自治体職員は、先着5名様無料ご招待(ホームページからのお申込に限る。)

【参加申込方法】

- ① 申込用紙にご記入の上、FAX(添状不要)でお送りください。ホームページ・E-mailでのお申込みも受付けております。
- ② 折返し受講証、会場地図、請求書、振込依頼書、講師への質問用紙をご郵送いたします。(お申込み日から5日過ぎても届かない場合は、ご連絡ください。)
開催間近のお申込みの場合は、取り急ぎ受講証、会場地図をFAXまたはE-mailでお送りし、請求書、振込依頼書は当日お渡しいたします。

【お支払い方法】

- ① 原則としてお送りした振込依頼書をご利用いただき、開催前日までにお振込みをお願いいたします。振込口座はセミナー毎に変わります。
- ② 取引銀行としてご登録の場合は、
三井住友銀行 本店営業部 当座預金 NO. 4254161 (株)日本計画研究所 (カブシキガイシャ ニホンケイカクケンキュウシヨ) をお願いいたします。(お振込みの際、セミナー番号を入れていただければ幸いです。) ※ 振込手数料はご負担願います。
- ③ ATM等でお振込みの場合は、お名前の前に受講証の右下整理番号(9桁)を入れてください。
- ④ 当日、会場でお支払いはご容赦ください。 ⑤ 「振込金受取書」にて領収証に代えさせていただきます。
- ⑥ お支払いは原則として開催前日までとなっていますが、貴社のお支払いサイクルがございましたら、お振込予定日をご記入ください。
お振込予定日(月 日)

【セミナーのキャンセルとご欠席】

- ① お客様のご都合でキャンセルされる場合は必ず開催1週間前(2019年10月22日)17時までにFAX又はE-mailにてご連絡ください。その後のキャンセルは、お受けいたしかねます。
- ② 万一、ご本人様をご欠席の場合は、1)代理の方のご参加、または2)当日配付の資料発送をもってご出席に代えさせていただきます、ご参加費を全額申し受けさせていただきますので、ご了承ください。

【その他ご案内】

- ① 本セミナーは、ご参加者限定の特別セミナーのため、講義の録音、録画、撮影、パソコン、タブレット等電子機器のご使用は固くお断りいたします。
- ② 災害時緊急避難場所は、会場から徒歩5分「有栖川宮記念公園」です。

日本計画研究所
JAPAN PLANNING INSTITUTE
〒106-0047 東京都港区南麻布5-2-32 興和広尾ビル
URL <http://www.jpi.co.jp/> お問い合わせ E-mail info@jpi.co.jp

ホームページ www.jpi.co.jp からお申込みもできます
申込受付FAX 03-5793-9767
お問い合わせ ☎ 03-5793-9765

2019年10月29日(火) 開催 第14788回
「国土交通省: 卒FITに向けた再生可能エネルギー政策の方向性と諸施策」

ホームページ【www.jpi.co.jp】からお申込みは、
検索画面よりセミナー番号を **14788**

(フリガナ) 申込記入欄 2019年 月 日

会社・
団体名

所在地 〒

電話 () - FAX () -

参加者氏名(フリガナ)	所属部署・役職名
	E-mail
	E-mail

■今後のセミナーやご優待情報を他に先駆けて送らせていただきますので、メールアドレスをご記入いただければ幸いです。

備考欄

■個人情報の取扱いについて
(必ずお読み下さい)

ご参加のお申込みにあたり、お客様から氏名、住所等の個人情報のご提出をお願いしております。以下のサイトをご確認の上、ご同意いただける場合のみ、個人情報のご提出をお願いします。また、お申込みをもってご同意いただいたものとみなします。<http://www.jpi.co.jp/info/privacy.shtml>
なお、サイトをご覧になることができない場合、または上記に関するご質問等ございましたら、以下までお問い合わせください。
[日本計画研究所 個人情報保護窓口 東京都港区南麻布5-2-32 興和広尾ビル 電話番号 03-5793-9761 info@jpi.co.jp]

編集・企画 企画開発部第一課

今回、当該セミナーにご参加されなくても、メールアドレスをご記入いただければ次回以降E-mailでご案内いたします。
メールアドレスのみご登録のかたは右記へ☑を入れてください。

PR