

分かれば簡単！ 改正省エネ法シンポジウム

省エネ法
改正ポイントは？



当社は何に
取り組めば？



支援制度の
活用法は？



みなさまの **ギモン** を **解決** します！

1月10日(木)

■ 10:00~12:00
工場・事業場向け①

制度説明 資源エネルギー庁
省エネルギー課 制度設計担当

ゲスト
講演 東京電機大学名誉教授
高村 淑彦氏

相談会 (一財)省エネルギーセンター、
関東経済産業局



ゲスト講演 講師
高村 淑彦氏

1972年早稲田大学大学院理工学研究科博士課程
満期退学。総合資源エネルギー調査会省エネルギー小
委員会工場等判断基準WG座長、一般社団法人日本
ボイラ協会会長などを歴任。エネルギー管理功績者経
済産業大臣表彰、安全功労者内閣総理大臣表彰を受
賞。現在、東京電機大学名誉教授、省エネ大賞審査専
門委員長(一般財団法人省エネルギーセンター)など。

1月11日(金)

■ 10:00~12:00 工場・事業場向け③

制度説明 資源エネルギー庁 省エネルギー課 制度設計担当

事例
紹介 講演
タイトル **グループ体での
省エネルギー活動**
講演者 富士フィルム株式会社 CSR推進部 環境・品質マネジメント部
統括マネージャー 岩間 秀司氏

相談会 (一財)省エネルギーセンター、関東経済産業局

■ 14:00~16:00 工場・事業場向け②

制度説明 資源エネルギー庁 省エネルギー課 制度設計担当

事例
紹介 講演
タイトル **企業間連携による省エネ事例**
~コージェネレーションシステムによる熱源集約ケース~
講演者 東京ガス株式会社 産業エネルギー事業部
コージェネ・エネルギー推進グループ
副部長 山岸 哲氏

相談会 (一財)省エネルギーセンター、関東経済産業局

■ 14:00~16:00
荷主向け

制度説明 資源エネルギー庁
省エネルギー課 制度設計担当

ゲスト
講演 流通経済大学教授
矢野 裕児氏

相談会 (一財)省エネルギーセンター、
関東経済産業局



ゲスト講演 講師
矢野 裕児氏

流通経済大学流通情報学部教授。専門は物流、ロジ
スティクス、流通。横浜国立大学卒業。日本大学大
学院理工学研究科修了。工学博士。日通総合研究所、
富士総合研究所を経て現職。省エネルギー小委員会
委員、荷主判断基準ワーキンググループ座長、交通政
策審議会物流部会員等を歴任。著書に「物流論」「現
代ロジスティクス論」(中央経済社)など

日時 平成31年1/10(木)・1/11(金)

午前 10:00~12:00

午後 14:00~16:00

会場 中央大学駿河台記念館

詳細



駿河台記念館へのアクセス

- JR中央・総武線 御茶ノ水駅下車、徒歩約3分
- 東京メトロ丸の内線 御茶ノ水駅下車、徒歩約6分
- 東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅下車(B1出口)、徒歩約3分
- 都営地下鉄新宿線 小川町駅下車(B5出口)、徒歩約5分

*ご来場の際には、公共交通機関をご利用ください。
駐車場はございません。



お問い合わせ 改正省エネ法広報事務局(富士ゼロックス内) 有馬、有賀
tel:03-3584-2774 mail:ene-pr@fujixerox.co.jp

*この事業は経済産業省 資源エネルギー庁の委託事業です。