



中小規模事業所向け

第6回省エネセミナー開催のお知らせ

エネルギーマネジメントはコスト削減につながります！

無料

日時：平成25年10月15日(火) 13:30～17:30

会場：東商ホール（東京都千代田区丸の内3-2-2 東京商工会議所ビル4階）

東京都では、「低炭素」・「快適性」・「防災力」の3つを同時に備えた「スマートエネルギー都市」の実現を目指し、積極的に政策を展開しています。「見える化」を進め、エネルギーマネジメントを行うことは、事業所にとっても大きな省エネ成果が期待でき、コスト削減へとつながります。

そこで、これまで、東京都環境局長として東京都の気候変動対策を先導し、公益財団法人自然エネルギー財団事務局長に就任した大野輝之氏をお迎えしての基調講演や、芝浦工業大学の村上公哉教授をお迎えしてのエネルギーマネジメントに関する特別講演のほか、事業所の事例発表やパネルディスカッションなど、これからの経営課題であるエネルギーマネジメントに役立つ「省エネセミナー」を開催します。

ぜひ、ご参加いただき、今後の取組にお役立てください。

プログラム

第1部 基調講演 ー持続可能なエネルギーシステムをめざしてー
公益財団法人自然エネルギー財団 事務局長 大野 輝之 氏

第2部 特別講演 ー中小規模ビルの「省エネルギー化」と「見える化」ー
芝浦工業大学 工学部 建築工学科 教授 村上 公哉 氏

第3部 パネルディスカッション

①事業所の事例発表

株式会社黒龍堂 ー黒龍芝公園ビル / 築40年のテナントビルの省エネー
物産不動産株式会社 ー物産ビル / 環境不動産に向けた取り組みー

②パネルディスカッション

テーマ1：BEMSを活用した省エネ対策を進めるためのポイント
テーマ2：外部機関を活用・連携するメリット

モデレータ：芝浦工業大学 工学部 建築工学科 教授 村上 公哉 氏

パネリスト：株式会社黒龍堂 執行役員／貸ビル事業部長 間中 昭司 氏
物産不動産株式会社 技術部環境推進室 室長 義永 秀樹 氏
株式会社日立製作所 インフラシステム社 電力システム本部 社会情報システム部
環境・省エネルギーシステムセンター 担当部長 加藤 裕康 氏
東京都地球温暖化防止活動推進センター 技術専門員 大西 義人



公益財団法人自然エネルギー財団
事務局長 大野 輝之 氏



芝浦工業大学
教授 村上 公哉 氏

申込方法

セミナーへの参加を希望される方は、以下の要領でお申し込みください。

■ 募集人数：500名（申込先着順 参加費無料）

■ 申込方法：東京都地球温暖化防止活動推進センターのホームページから申込

申込はこちら⇒ <http://www.tokyo-co2down.jp/seminar/check/>

※ 当日のパネルディスカッションに向けて、参加者からのご質問を募集しています。

ご質問のある方は、上記ホームページの申込フォーム「その他」欄にご記入ください。

■ 入場方法：受付後、電子メールでお送りする受付票を印刷のうえ、当日会場へご持参ください。



クール・ネット東京

公益財団法人 東京都環境公社
東京都地球温暖化防止活動推進センター（クール・ネット東京）
〒163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1 東京都庁第二本庁舎16階
電話 03-5388-3421 FAX 03-5388-1375

【主催】 東京都地球温暖化防止活動推進センター・東京商工会議所

東京都地球温暖化防止活動推進センター・東京商工会議所主催 中小規模事業所向け 第6回 省エネセミナー 講演者プロフィール

基調講演

大野 輝之 氏 公益財団法人自然エネルギー財団 事務局長

1978年東京大学経済学部卒。翌年東京都入庁。1999年から、東京の環境行政に携わり、特にディーゼル車排出ガス対策や気候変動対策で新たな施策の実現に取り組む。2010年7月より3年間、東京都環境局長を務める。2013年8月より現職。
安全安心で低炭素な自然エネルギーを基盤とする社会の構築をめざし政策活動を進めている。主な著書に『自治体のエネルギー戦略』(岩波新書)など。



特別講演・パネルディスカッションモデレータ

村上 公哉 氏 芝浦工業大学 工学部 建築工学科 教授

1991年早稲田大学大学院博士課程修了。2005年より、芝浦工業大学工学部建築工学科教授。日本建築学会 環境工学委員会幹事、空気調和・衛生工学会 ビル管理システム委員会委員長ほか、国・自治体・学会等の委員を歴任。
建築及び地域の環境エネルギー計画、地域エネルギーシステム、エネルギーマネジメントシステムを専門とする。主な著書に『環境に配慮したまちづくり(共著)』、『都市・地域エネルギーシステム(共著)』など。



事業所の事例発表・パネルディスカッションパネリスト

株式会社黒龍堂 執行役員/貸ビル事業部長 間中 昭司 氏

経営学修士(MBA)、認定ファシリティマネージャー

1907年、中国・黒龍江にて黒龍堂病院として設立。現地にて開発した皮膚病の特効薬を日本で「薬効クリーム黒龍」として全国展開し、化粧品総合メーカーへ。その後、ホテル事業、不動産賃貸事業へと多角化。黒龍芝公園ビルはオフィス用途のテナントビルとして、「東京都地球温暖化対策優秀事業所」「東京の低炭素ビルTOP30」に選出される。

物産不動産株式会社 技術部 環境推進室 室長 義永 秀樹 氏

エネルギー管理士、技術士(衛生工学)(総合技術監理)

三井物産の100%子会社。不動産の賃貸借・管理・売買などの事業を展開。「環境方針」の基本理念に“良質な環境不動産とサービスの提供”を掲げ、早くから環境を配慮したビル管理運営に取り組む。2012年10月、本社ビルがLEED-EBOM(既存ビルの性能と管理運営)のプラチナ認証を、国内で初めて取得した。eco検定に社員の8割が合格。

パネルディスカッションパネリスト

株式会社日立製作所 インフラシステム社 電力システム本部 社会情報システム部 環境・省エネルギーシステムセンタ 担当部長 加藤 裕康 氏

エネルギー管理士、技術士(機械)

1982年日立製作所入社。工場JIT、省力化、自動化等の業務に従事。2001年より、環境情報システムの開発・システム構築を担当。その後、省エネルギー情報システムの開発とクラウドサービス事業を開始。2011年震災以降、スマートな電力需要を目指した情報システム及び、省エネコンサルティングを担当し、現在に至る。

東京都地球温暖化防止活動推進センター 技術専門員 大西 義人

エネルギー管理士、電気主任技術者
計測・自動制御学会及び空気調和・衛生工学会会員

多年にわたり、空調自動制御設備等の設計・施工に従事。その後、一般ビル・工場の省エネコンサルタント業務及び省エネ改善施工等のエンジニアリング業務を実施。現在は東京都地球温暖化防止活動推進センターで、ビル・工場の省エネルギー診断、省エネ改善提案等を実施。