

Environmental Business

Energy saving
New energy
Waste treatment
Recycling
Water treatment
Environmental measures

WORKSHOP REPORT



環境ビジネス経営研究会

Environmental Business Management Workshop

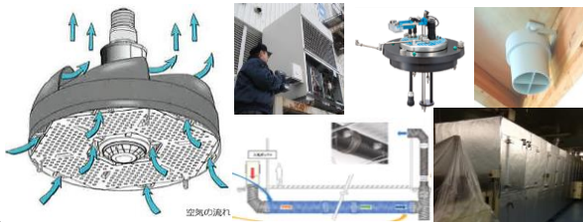
01

省エネ・IoTビジネス経営研究会

地域密着型の建設業や設備工事業が行う新規ビジネス「省エネビジネス」についての情報交換を行う研究会です。会員の方々の成功事例を基に省エネビジネスの戦略を立て、次の日から実践できる内容に落とし込みます。参加するだけで即時業績アップが狙える研究会です。

省エネ・IoTビジネス経営研究会の5つの特徴！

省 エネ・IoTビジネス経営研究会は、入会するだけで船井総研一押し
の省エネ・環境・省力化商材を取り扱うことができるようになります。



× ーカーの様々な商材が掲載されている「省エネ商材マニュアル」を無料で提供しています。照明、空調、ボイラ、コンプレッサ等、お客様の様々な要望に応えることができます。



最 先端の省エネ・環境・省力化商材を製造しているメーカーとの交流会があります。2ヶ月に一度定期的に顔を合わせることができるため、都度案件の進捗を確認することができます。



会 員の事例発表を中心とした講座構成となっているため、より現場に近い施策や即時業績アップの手法を学ぶことができます。



デ ィスカッションを含めた講座構成のため、講座の不明点やより深く聞きたいことをそのままにせず、その場で解決することができます。また、ふとした会話の中で出てくる他社の成功事例を自社に取り入れることもできるので、1日で得られることが非常に多くなっています。



定例会

**第1講座** 10:00~12:00 会員事例発表

省エネビジネス分科会に参加している会員企業から省エネビジネスにおける実際の成功事例を紹介していただきます。販促手法や営業の仕組み化等、現場レベルでの生の成功事例が得られます。

**第2講座** 13:00~14:00 最先端省エネメーカー講座

省エネビジネスの最先端を行くメーカーより、製品やサービスの紹介をしていただきます。他にはない尖った製品だけでなく、省エネビジネスを行ううえでメリットを得やすいユニークな販売モデルを持つ企業にもご登壇いただいています。

**第3講座** 14:00~15:00 ゲスト講座

ゲスト講師の方にお越しいただき、省エネビジネスに関わる様々な情報についてご講演いただきます。過去の例会では経済産業省の方や東京電力の執行役員の方、慶應義塾大学の教授、株式会社小松製作所の省エネ担当部長にお越しいただきました。

**第4講座** 15:00~16:00 ビジネス交流タイム

同日開催をしているメーカー分科会の方々との交流タイムです。新会員の方々の製品を知ることはもちろん、現在推進中の案件の確認の場や案件発掘の場にもなっています。

**第5講座** 16:00~17:00 まとめ講座

弊社の上席コンサルタント 執行役員の菊池よりまとめ講座を行います。一日を通して何が大切だったのか、明日から何をすべきなのかを再確認するための講座です。

comment **省エネ・IoTビジネス経営研究会
主催者より**

「省エネビジネス」は新規営業が難しい建設工事業界において画期的な営業手法です。広く知られていない省エネ技術を活用することで、大手企業・工場からの元請受注が可能となります。

本研究会では、そのビジネスに取組まれている60社以上の企業様が集まり、日頃のノウハウを共有します。「業績は一人で上げるものではない」を体現するような場です。

マーケティングコンサルタント
チームリーダー
釜谷 洋平



会員向け5つの特別コンテンツ

定例会やセミナー以外にも、会員企業様には様々なお役立ちコンテンツをご提供しています。環境ビジネス経営研究会にご入会いただければ、すべてのコンテンツをご利用いただけます。

電話または来社による 無料個別コンサルティング を実施！



毎月1回、無料で電話または来社いただいた個別相談を承っています。現状の悩みや勉強会を通じて学んだ内容について、もっと具体的に聞いてみたいことに関して、省エネ・IoTビジネス専門のコンサルタントが無料で個別アドバイスをさせていただきます。メールでのご質問、ご相談にも対応いたします。

※事前予約制サービスで、時間は30分程度/回になります。

過去の研究会テキストを 配信！



研究会の場合は「情報」の宝の山です。即日入会された方には限定で過去の研究会のテキストをお渡しいたします。過去の研究会テキストの内容であっても、わからないこと等があればお気軽にご質問ください。環境ビジネス専門のコンサルタントより内容やご不明店の解説をいたします。

省エネ商材について学べる 『省エネ技術マニュアル』 を無料でプレゼント！



環境ビジネス経営研究会では、省エネビジネスを始める上で必要な省エネ商材のマニュアルを提供しています。照明、空調、コンプレッサ、ボイラなど、ジャンル別で省エネ商材が掲載されており、必要なときに必要な商材を見つけることができるようになっています。もしもマニュアルに記載されている商材では当てはまらない場合はご相談ください。船井総研の方でエンドユーザーのニーズに対応できる商材を探します。

※省エネ分科会のみ限定コンテンツとなります。

省エネ研会員限定コンテンツ に参加可能！

環境ビジネス経営研究会では会員の方限定コンテンツを用意しています。

<主なサービス内容>

- ①先端企業視察ツアー
省エネや環境改善に取り組む最先端の工場や、生産性向上に取り組む工事業者への視察ツアー
- ②合同営業研修
省エネビジネスに取り組む全国の工事業者の営業担当者が一堂に会し、売れる営業担当者の成功事例等を学ぶ
【先端企業視察ツアー】



【営業担当者向け合同研修】



船井総研オフィシャル情報誌 『FUNAI メンバースPlus』 が利用可能！

船井総研が会員企業限定で、全業種向けに発信している経営情報・成功事例・ノウハウをお届けします。『FUNAIメンバースPlus』は通常3,240円/月かかりますが、研究会費充当でご利用いただけます。

<主なサービス内容>

- ①動画セミナー
- ②Webコラム (毎日更新)
- ③FAX経営コラム (毎週配信)
- ④ブックレット (年6回)
- ⑤対談CD (年6回)
- ⑥メールマガジン (月2回)



会費&スケジュール

■会費

会員	入会金 (税込)	月会費 (税込)
省エネ・IoTビジネス分科会	54,000円	21,600円

■オフィシャル付帯サービス

組織力診断プログラム

日本国内の労働力人口の減少により、多くの企業は本格的な「人材獲得競争時代」に突入。今後持続的成長を目指す上で、採用強化だけでなく、人材の受入れ体制（組織力）の強化も重要となります。そこで船井総研では自社の組織力を把握できる「組織力診断プログラム」を開発しました。



「Indeed対応型」採用サイト作成ツール

日本国内で月間1,000万アクセスのある求人サイト「Indeed」と業種別の中小企業に特化した船井総研のコンサルティングを融合させた採用準備支援サービスです。WEBによるダイレトリクルーティングと業種別に特化した採用を実施することで、企業と求職者の最速なマッチングを生み出します。



研究会入会と共に「組織力診断プログラム」と「Indeed対応型 採用サイト作成サービス」が入会特典として付帯されます。入会月から3か月以内に申込み、1年以内の実施が基本となっております。詳細はご入会届返送後、担当者よりご連絡いたしますのでお待ちください。

■2019年度スケジュール

1月中 国内最先端工事業・省エネ工場 見学会

2月8日 (金) 10:00~17:00 通常例会

4月5日 (金) 10:00~17:00 通常例会

6月18日 (火) 10:00~17:00 通所例会

8月22日 (水) ~8月24日 (金) 経営戦略セミナー

10月11日 (金) 10:00~17:00 通常例会

12月3日 (金) 環境ビジネス経営研究会 総会

コンサルタント紹介



菊池 功 執行役員 本部長 環境・スマートエネルギーグループ統括責任者

名古屋大学工学部原子核工学科を卒業後、船井総合研究所に入社。
環境ビジネス・エネルギービジネス・産廃ビジネスに専門特化した経営コンサルティングのパイオニア的存在。漠然とした啓発的・啓蒙的な活動ではなく、実務的・実践的なビジネスコンサルティングを行っている。日本最大級の環境ビジネス情報サイトeco-webnet.comの統括責任を勤め、全国に3000社超の環境企業ネットワークを構築している。最新の環境ビジネスモデル提案、事業提携・技術提携・企業間タイアップ指導、異業種からの環境ビジネス新規事業開発・開拓に関して、多くの実績を残しており、累計のクライアント企業数は500社を超える。モットーは、行動第一・行動主義・現場主義・改革革新・スピード主義・即断即決・チャレンジ精神

< 廃棄物処理業・再生資源業コンサルタント >



貴船 隆宣 上席コンサルタント グループマネージャー

産業廃棄物、一般廃棄物、再生資源(鉄・非鉄、紙)、解体工事、し尿汲取り・浄化槽清掃管理業、のコンサルティンググループを統括。東証一部上場商社勤務を経て船井総合研究所入社。以降は環境ビジネスのコンサルティングに特化していき、業界では数少ない廃棄物処理業の専門コンサルティングに従事。自らが現場の中に入り込み、その実状に適した企業活性化や組織強化を得意としており、経営改善、事業計画、資本政策、財務改善、営業強化、現業強化(運搬・工場)、管理強化、人材強化、採用、育成、M&A、新事業立ち上げまで幅広い領域をカバーしており、確実な実績を残している。特に最近「勝ち組」となる為の強みを活かした営業戦略と、独自の「産廃マーケティング」を活用した仕組づくりに注力しており、全国各地域にて複数の成功を収めている。どんな時にも直ぐに成果の出る支援を心がけている。

< 省エネビジネスコンサルタント >



藤堂 大吉 チーフ経営コンサルタント チームリーダー

建設業・設備工事業の省エネビジネス新規参入にあたってのサポートに特化する環境ビジネス専門のコンサルタント。全国3,500社超の環境企業ネットワークを活用した、最新技術、最新工法による新規顧客開拓、顧客深耕を得意とする。建設業・設備工事業にありがちな従来の“請負体質からの脱却”を目指し、“仕組みを活用した提案型営業”を実践させている。また、現場での省エネ診断での実績も多数あり、全国の工場、旅館、宿泊施設、福祉施設、病院、商業施設に対して年間200件以上訪問して、省エネ・コスト削減のご提案を行なっている。



益谷 洋平 マーケティングコンサルタント チームリーダー

入社後、廃棄物処理業のコンサルティングに従事し、そこから環境ビジネス全般へと領域を広げている。現在は省エネビジネスの新規参入に集中し、日本全国で成功事例の構築に注力。「現場から動かす」を第一と考え、ビジネスモデル提案に限らず、営業活動全般の提案・指導に取り組んでいる。数多くの現場に踏み込んで得た知識と経験を元に、経営者の“こうしたい”という思いを一つ一つ現実のものとしていく。



中村 琢磨 アシスタントコンサルタント

2012年、株式会社船井総合研究所に新卒入社。
現在は、電気工事会社のコンサルティングを行っている。
主なコンサルティングテーマは、新規顧客開拓のための実践営業手法や、営業の体制作り、教育、営業管理の仕組みづくりである。電気工事会社が地元根付き強い会社となることを理想とし、実践可能な企業の成功を自らも現場へ出て追及している。



伊藤 航太郎

工事業界における営業革命の請負人。
新規営業経験ゼロの会社をITを活用することで、新規元請・高利益率案件の受注を実現する。営業活動の中でも、見込み客創出の自動化、営業活動の仕組化に注力し、徹底したPDCAサイクルの構築により、無理なく早いスピードで攻める営業組織を構築する。また、最先端の行動心理学を駆使し、独自の集客ロジックでユーザー視点でのシステムデザインに取り組んでいる。特に若年層を対象としたWebマーケティングに精通しており、製造業・メーカーに最適化したWEBデザインを提供する。



当間 重和

建設業・設備工事業の省エネビジネス新規参入、中でも営業サポートに特化したコンサルタント。受け身にならない、積極的な提案型営業で新規顧客開拓を実践させる。全国各地の従業員数10名以下の工場から1000人以上の多岐にわたる業種の工場に年間100件以上訪問している。多くの現場で培ってきた最新の知識、最新の経験を活かし、より現場に寄り添ったご提案を心がけている。また、趣味である筋トレと同じように、省エネビジネスの長期的な戦略を立て、最短ルートで参入をサポートします。

< 省エネ・環境改善・省力化機器メーカーコンサルタント >



小池 桃太郎 マーケティングコンサルタント チームリーダー

東京大学大学院 新領域創成科学研究科修了。大手総合電機メーカーで回路技術者・商品企画としての新規事業立上げに携わった後、船井総研に入社。環境商材メーカーの支援に特化し、“創る側”の視点に立ったコンサルティングを展開している。“良い製品は世に広まるべきである”という信条の下、営業プロセスの再構築・効率化を図ることでの業績向上がメインテーマ。最近ではメーカーの新規業界参入にも注力している。商品に込められた想いを全国に広めるプロフェッショナルである。



福田 翔紀

金沢大学 理工学域 数物科学類を卒業後、船井総合研究所へ入社。従業員3名の町工場から従業員 数千人規模のメーカーへの販路開拓支援等を経て、環境・省エネメーカーへのコンサルティングに従事している。入社して以降、一貫して「デジタル」を活かしたマーケティングに取り組んでおり、BtoB業界に於けるWEBマーケティングではトップクラスの実績を誇っている。中でも特に、会社の持つ強みを反映させたWEBサイト作成・より多くのお客様から反響をいただくメールマガジンを得意としており、多くの企業の販路開拓を実現している。



藤原 亜子

愛媛県出身。東京大学を卒業し、船井総合研究所に新卒入社。現在は環境・省エネメーカーのコンサルティングを専門に行っている。良い技術を持つ中小企業の業績向上の秘訣は「認知活動」にあると考え、展示会における圧倒的一番ブースの構築に取り組む。更に、顧客接点から受注までの営業フロー構築を確立。名刺獲得から見込み案件の引き上げ、成約までを一貫してサポート。女性ならではの視点と、論理的な計画立案、そして、高い実行力で経営者の夢を実現させる。



岩田 恭平

早稲田大学卒。大手セラミックスメーカーでオーダーメイド品の営業・マーケティングに従事。防衛・航空宇宙・電力・自動車・半導体といった多業界の新製品立ち上げに携わってきた経験を生かし、船井総研入社後は環境・省エネメーカーの新規市場開拓のコンサルティングを行っている。「生き残る為には“時流適応”が必要」という考えのもと、製品知識と徹底的な市場調査による定量的戦略により、企業の持つ強みを時代に合わせてユーザーに届けている。

<環境ビジネス経営研究会 総プロデューサー>



杉山 朋之

大学で応用化学を専攻し、素材やエネルギーについての研究を行ったのち、船井総研に入社。「キラリと光る良い技術を全国ひいては全世界に普及させること」をモットーに、環境・省エネ機器メーカーや省力化・省人化機器メーカーのマッチングの場を創出する。年間150社以上のメーカーと会い、技術に関わる様々な情報を取得している。また一方で、工場や施設等、製品を実際に活用するエンドユーザーやその代理店となる企業との情報交換も頻繁に行い、現場からのニーズを直接拾い上げることでより一層マッチングの精度を高めている。

<事務局スタッフ>



八宮 めぐみ

エレクトロニクス専門商社にて営業アシスタントとして従事、その後船井総研コーポレートリレーションズに入社。2018年7月よりエネルギー・IoTグループが主催する研究会事務局を担当。顧客管理、研究会案内、研究会当日のサポート等研究会運営全般に携わっている。

《ひとこと》

研究会といえば事務局！そんな風に会員様からも認知され、頼られる存在になれたらと思います。研究会で分からないことやちょっとしたご相談でもお気軽にどうぞ。

環境・エネルギービジネス.com

～日本最大級の環境ビジネスマッチングサイト「eco-web.net」～

「5,000社超の環境メーカー・環境技術研究所・大学機関のネットワークを構築！」

7,000件超の環境ビジネスデータベースを整備！

日本最大級の環境・省エネに関するメーカーの紹介サイト

eco-web.net 環境・省エネメーカー.com

お気軽にお電話でご連絡ください
03-6212-2934
受付時間：9:30～17:45

無料掲載のご案内 >

お問い合わせ >

ホーム
HOME

eco-web.netとは？
ABOUT

エコ製品を探す
SEARCH

ブログ
BLOG

会社概要
COMPANY

お問合せ
CONTACT

日本全国の環境・省エネ・エコ製品情報が集まる

環境ビジネスのマッチングサイト「eco-web.net」

製品詳細を見る >

エコ製品を探す special collection



メーカー経営者向けコラム

- ▶ VOL. 601：「注目したいIoTビジネス」
- ▶ VOL. 600：「やりたいを成功させるには？」
- ▶ VOL. 599：「絶対に実行すべきABMとは？」
- ▶ VOL. 597：「森友問題どう

明日のグレートカンパニーを創る
Funai Soken

<約5,000社のネットワーク！>

省エネ関連企業
省エネ関連研究所
省エネ関連大学

省力化・省人化関連企業
省力化・省人化関連研究所
省力化・省人化関連大学

廃棄物処理関連企業
廃棄物処理関連研究所
廃棄物処理関連大学

土壌関連企業
土壌関連研究所
土壌関連大学

リサイクル関連企業
リサイクル関連研究所
リサイクル関連大学

新エネルギー関連企業
新エネルギー関連研究所
新エネルギー関連大学

水関連企業
水関連研究所
水関連大学

空気・大気関連企業
空気・大気関連研究所
空気・大気関連大学

株式会社船井総合研究所 会社概要

会 社 名	株式会社船井総合研究所 (Funai Consulting Incorporated)
代 表 取 締 役	代表取締役社長 社長執行役員 中谷 貴之
取 締 役	取締役 専務執行役員 唐土 新市郎 取締役 執行役員 出口 恭平 取締役 執行役員 真貝 大介 取締役 高嶋 栄
取 締 役 (監査等委員)	百村 正宏
執 行 役 員	菊池 功 菅原 祥公 濱口 朗 岡 聡 杉浦 昇 小平 勝也 小池 彰誉
コ ー ポ レ ー ト ア ド バ イ ザ ー	大野 潔
事 業 内 容	経営コンサルティング業 有料職業紹介事業 27-ユ-301793 東京都知事登録旅行業 第2-6793号 宅地建物取引業者免許 16-422
創 業	1970年(前身の日本マーケティングセンターとして創業)
資 本 金	3,000百万円

<p>所 在 地</p>	<p>・東京本社 〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-6-6 日本生命丸の内ビル 21階 TEL : 03-6212-2921 (代表) FAX : 03-6212-2940 (代表)</p> <p>・五反田オフィス 〒141-8527 東京都品川区西五反田6-12-1 FAX : 03-5436-1135</p> <p>・芝セミナープレイス 〒105-0014 東京都港区芝3-4-11 芝シティビル</p> <p>・大阪本社 〒541-0041 大阪府中央区北浜4-4-10 TEL : 06-6232-0271 (代表) FAX : 06-6232-0040 (代表)</p> <p>・淀屋橋セミナープレイス 〒541-0041 大阪府中央区北浜4-7-28 住友ビル2号館 7階</p>
<p>全 役 職 員 数</p>	<p>599名 (2016年12月末時点)</p>

発行責任者：環境ビジネス経営研究会



環境ビジネス経営研究会
Environmental Business Management Workshop

【東京本社】

〒100-0005

東京都千代田区丸の内1丁目6番6号 日本生命丸の内ビル21階

Tel : 03-6212-2921 (代表) FAX : 03-6212-2940

【大阪本社】

〒541-0041 大阪市中央区北浜4-4-10

Tel : 06-6232-0271 (代表) FAX : 06-6232-0040