

中小企業に役立つ！省エネの知識

- ① 照明の省エネ
- ② 節電・省エネ及び太陽光発電（創エネ）の効用

- 日時 平成 23 年 12 月 21 日(水) 18:00～20:30
- 場所 川崎市産業振興会館 9 階第 2 研修室
- 講師 佐野 芳昭 氏 技術士(電気電子部門)
岡野 庄太郎 氏 技術士(電気電子部門)
- 受講料 1,000 円 (①、②一括です。講演毎の分割はできません。)
- 申込方法 FAX または E-mail (裏面参照)
- 申込締切 平成 23 年 12 月 20 日(火)

セミナー内容

① 照明の省エネ

18:00～19:10

講師：佐野 芳昭 氏（技術士）

改正省エネ法が平成 22 年 4 月から施行されており、中小規模の建築物なども対象になる可能性があります。さらに、大震災の影響により継続的な節電対策が求められています。本セミナーでは、比較的こまめに省エネ対策を実施しやすい照明関係について、省エネルギーへの取り組みとその効果について解説します。



② 節電・省エネ及び太陽光発電（創エネ）の効用 19:20～20:30

講師：岡野 庄太郎 氏（技術士）

省エネルギー法、地球温暖化対策法に基づいて、中小企業・家庭等の使用エネルギー推進がスタートした矢先に、大震災により大きな電力不足が起り、大口、小口企業、家庭に至るまで夏季の大停電を回避するために-15%の節電を行ってきました。また京都議定書達成の対策から、大きな節電計画を実施するための方策が出されています。省エネ・創エネ対策として、1) 地球温暖化状況と回避するための条件と省エネ法・温対法実行ポイント、2) 大震災が招いた大きな課題と夏季節電・省エネ対策効果、3) 創エネシステムとしての太陽光発電の原理・設置ポイント、4) 導入による11年間の省エネルギー活動の実績、などを解説します。



【講師：佐野 芳昭 氏 プロフィール】

情報系電機会社で集積回路の企画・開発や応用技術、マーケティング、営業支援などに従事。1998年10月に技術士事務所を開業し、ICや半導体に関連する新商品の開発や技術指導、アドバイザーなどのコンサルタント業務を行っている。技術的なコンサルタントに加えて、経営相談にも関与している。技術士(電気電子部門)。

【講師：岡野 庄太郎 氏 プロフィール】

エプソントヨコム株式会社で水晶デバイスの専門家として定年まで勤務。1991年に技術士資格を取得。水晶デバイス工業会の事務局長、技術著書「水晶周波数制御デバイス」を発刊。岡野技術士事務所を開業。太陽光発電に関する10年以上の実績を持って創エネ指導・省エネ診断活動の業務も行っている。技術士(電気電子部門)、エネルギー管理員、省エネルギー指導員(省エネルギーセンター)。

【申し込み方法】

FAX または E-mail にてお申し込み下さい。

申し込み先：川崎市産業振興財団 経営支援課 FAX 番号 044-548-4146

中小企業に役立つ！省エネの知識				平成 23 年 12 月 21 日(水)開催		
参加申込書				申込日 平成 23 年 月 日		
ふりがな						
貴社名						
住所	〒					
出席者	ふりがな				所属・役職	
	氏名				FAX	
	電話					
	E-mail					

※ 必要事項をご記入の上、FAX(044-548-4146)にて送付していただくか、同内容を

E-mail nagashima@kawasaki-net.ne.jp までお送り下さい。

※ FAX の場合は、参加申込書を切らずにそのまま送信して下さい。

※ 受講票は発行いたしません。当日、会場へ直接お越しください。

【お申込み・お問い合わせ】

公益財団法人川崎市産業振興財団
川崎市幸区堀川町 66 番 20
川崎市産業振興会館 6 階
電話：044-548-4159
FAX：044-548-4146



※当館をご利用の際は、電車、バスをご利用ください。
JR川崎駅から徒歩8分、京浜急行川崎駅から徒歩7分