

ビル省エネ診断技術者

(項目)	(登録内容)		
認定番号	第122812		
氏名(フリガナ)	瀬戸 隆文(セト タカフミ)	性別	年齢
		男	43
所属 (会社名、部署等)	京都市 環境政策局 地球温暖化対策室		
連絡先	ご住所	京都市中京区寺町通御池上る上本能寺前町488番地	
	TEL / FAX	TEL 075-222-4555	FAX 075-211-9286
	E-mail	seto@city.kyoto.jp	
得意分野	<ul style="list-style-type: none"> ● 空調負荷分析, コージェネの運用計画, 蓄熱槽計画を含むエネルギー利用の合理化検討, 省エネ化に多少の経験があります。 ● 京都市内の事業所の皆様が省エネ改修にご利用になれる補助金, 無料にご利用になれる省エネ診断についてご案内します。お気軽にご相談ください。 		
	(キーワード)	補助金ガイド, 「Do you Kyoto? クレジット」, エネ合理	
実務実績	<ul style="list-style-type: none"> ● 公共施設(庁舎, スポーツ施設), 民間施設(工場, 事務所, 福祉施設, ホテルなど)の省エネ診断とその結果に基づく運用改善, 改修提案 ● 省エネ改修補助金の運用, 省エネアドバイザーの派遣 ● ESCO事業企画・監理, インスタレーション, モニタリング, チューニング ● 「Do you Kyoto? クレジット」(≒CO2排出権取引制度)の普及促進 		
	(キーワード)	省エネ診断, 省エネ改修, 省エネチューニング, 「Do you Kyoto? クレジット」	
その他PR事項	<p>「CO2」という単語も, 理科学語に留まらず一般用語になりました。 国内で排出される温室効果ガスの大部分はCO2であり, すなわち, 「温暖化防止」=「CO2排出抑制」と言えます。そして, 排出CO2の9割はエネルギー起源ということで, やはり地球温暖化対策のために最も有効なのは, 「省エネルギー」。</p> <p>3. 11以降, 電力危機もあり, 「低炭素」から「節電」へと注目は動いていますが, いずれにしても「省エネ」がキモである, ということにブレはありません。 「省エネ産業」の流行といささかの過熱感(便乗)が見られる今こそ, 「エネルギーの合理的利用」という本質を見失わず, 「京都議定書誕生の地」の冠の名に恥じぬよう, 情報発信を中心に, 役立ちたいと思っています。</p>		
	(キーワード)	「スマート」≒「エネルギーの合理的利用」>「節電」, 原点からの情報発信	

(記入日) 2013年 2月18日