

# ビル省エネ診断技術者



(項目)	(登録内容)			
認定番号	第110681			
氏名(フリガナ)	須山 喜美 (スヤマ ヨシミ)		性別	年齢
			男	54才
所属 (会社名、部署等)	株式会社 間組 技術・環境本部 技術研究所 技術研究第二部			
連絡先	住所	〒305-0822 茨城県つくば市苅間515-1		
	TEL / FAX	TEL 029-858-8811	FAX 029-858-8819	
	E-mail	<a href="mailto:suyamay@hazama.co.jp">suyamay@hazama.co.jp</a>		
得意分野	温熱空気環境の快適性を確保しつつ、省エネルギー性能の追求を行うというのがモットー。設備機器を対象とした省エネルギー診断及び改善提案の他、温熱空気環境調整、湿気・防カビ、臭気対策、遠隔モニタリング等幅広く対応。			
	(キーワード)	建築設備、コミッションング、温熱空気環境、湿気、防カビ、臭気		
実務実績	総合建設会社の設備系職員として設備機器に関する設計、性能検証、改良提案に従事。設備と建築とのとりあい、設備と各種環境とのとりあい、土木とのとりあい等の調整に従事。広範な分野・複合的な問題等のクレーム処理も糸をほぐす様に常時対応。			
	(キーワード)	建築設備、環境工学、性能検証、リニューアル提案、クレーム対応		
その他PR事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・診断等は、受託研究として受注し対応。</li> <li>・個人対応の他、各専門の技術研究所員による診断チームによる組織な対応も可能。</li> <li>・各種のシミュレーションプログラムや計測機器を活用し、視覚的に結果を提示。</li> <li>・ヒアリング～踏査・診断～事象究明～ソリューション提案～方策実施～フォロー まで一連対応。</li> <li>・多能工も常駐しており、診断に付随する小工事、即座の小規模改良工事等にも対応可能。</li> </ul>			
	(キーワード)	診断チーム、シミュレーション、計測、小工事対応、受託業務		

(記入日) 2011年 7月 26日