

エコ達人村アンケート

(公益社)国際観光施設協会「エコ達人村」へお送りください。

FAX: 03-3263-4845 E-mail: kankou01@syd.odn.ne.jp

この情報は当協会が責任を持って管理し、エコ達人村の活動以外には使用しません。

(下記に○印を付けてください)

分類	対処したい課題	考えられる解決方法	①早くやりたい	②中期的に考えたい
水・光熱費	① 水・湯・温泉の使用量が多すぎる	部門別に計測し使用量を把握、水漏れチェック、節水器具の使用、見える化の実施		
	② 油・ガスの使用量が多すぎる	給湯と空調のエネルギー使用量を計測(見える化)、ボイラや温水器の燃焼効率のチェック、熱源による給湯1㎡のコスト比較		
	③ 電気代を減らしたい	各部門での使用量の見える化、インバータによるモータ制御、冷暖房換気機器の運転方法検討、エコスイッチ、LED照明		
経年劣化	④ ボイラや冷温水発生機がそろそろ交換時期である	ヒートポンプ空調システム等、ハイブリット給湯システム、効率の良い機器のコストとメリット		
	⑤ 空調や換気の効率が悪い	機器の性能や設置方法の見直し、換気量の見直し、全熱回収給排気、外気冷房		
	⑥ 配管の錆で困っている	原因の特定、配管勾配・流速・水質などの改善、防露・保温状態の調査、配管清掃、配管の更新		
省エネ	⑦ 大浴場やプールの省エネをしたい	入浴者数に応じた循環量制御・発停制御		
	⑧ 温泉熱を利用したい	給湯利用、温泉湯温による熱回収、浴場排湯からの熱回収、源泉井の改善		
断熱遮熱	⑨ 結露がひどくカビが発生する	換気設備の改善、断熱材充填、断熱ブラインド、ペアガラス、サーキュレーター		
	⑩ 断熱性能を向上させたい	外断熱、屋上断熱、二重サッシ、ペアガラス、遮熱塗装、遮熱フィルム		
エコへの取り組み	⑪ 自然通風を活用したい	通風経路の確保、サッシ給気ガラー、自然換気、重力換気、ナイトパージ		
	⑫ 樹木を利用して西日を遮りたい	樹木による日射量の軽減、日射の照り返し防止、屋上・壁面緑化		
	⑬ 自然エネルギーを利用したい	自然光利用、雨水利用、井水利用、池を利用した温泉温度制御、太陽熱温水器、太陽光発電、地中熱ヒートポンプ		
	⑭ エコな考えのデザイン改装	風通しのよい施設、自然採光、自然素材利用		
厨房	⑮ 厨房のエネルギー対策	IH機器の採用、冷機器のインバーター化、涼厨機器の採用、排熱回収型洗浄機の採用		
維持管理等	⑯ 無駄な運転をしていないか	竣工図などの整備、機器台帳の整備、設備概要の図示、運転マニュアルの作成		
	⑰ 建築的課題	耐震診断、耐震補強、天井の耐震化、アスベスト対策、バリアフリー対策		
	⑱ BCP(緊急時事業継続計画)	地震・津波・火災・台風・大雨等災害時の危機管理対策、集団感染・食中毒対策、社員との連絡・参集方法		

上記等の取り組みに当て何が障害になっていますか(下記に○印を付けてください)

- (1) 技術的な情報やコストが判らない (3) 投資額や資金計画が心配
 (2) 依頼すべき設計者やコンサルタントが判らない (4) 工事中の対策

東日本大震災以後、エコ・省エネ、防災に対する考え方が変わりましたか? 変わったことがありましたら具体的に書いてください。

とくに相談したいことがありましたら具体的に書いて下さい。

エコ達人村無料相談について下記に○印を付けてください。

1. 是非相談に伺いたい 2. 予定が取れば伺ってみたい 3. 予定がたない

御社についてお尋ねします。

貴社名:

御住所:

電話:

FAX:

メールアドレス:

施設の築年数:

年

客室数:

室