

給湯設備の省エネルギー設計の最新動向

日本のエネルギー消費については、産業・運輸においては減少する一方で、建築物におけるエネルギーの消費量が著しく増加していることに鑑み、平成 28 年 4 月 1 日「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律(建築物省エネ法)」が施行され、令和3年4月1日より中規模非住宅への適合義務化など更なる強化が行われる予定です。

一方、ゼロ・エネルギー・ビル/ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEB/ZEH)などへの取り組みも始まっており、エネルギー消費に対する関心は、今後ますます高まると考えられます。

建築物のライフサイクルマネジメント用データ集(BELCA 刊行)によると、建築物のライフサイクルコスト(LCC)における運用費(各種エネルギー費用)は十数パーセントを占めるという試算結果があり、省エネルギーは今後も重要な課題となっていくと考えられます。

今回の BELCA 資格者セミナーでは、住宅はもちろん、ホテル、病院、大規模商業施設、工場など、加熱した水を供給する施設で特にエネルギー費の多くを占めることとなる「給湯設備」に焦点をあて、この省エネルギー設計の最新動向について、建築環境工学の専門家であり、建築物省エネ法における給湯・コジェネ設備の実態に即した1次エネルギー消費量の評価手法の開発に関わる研究にかかわっている、東京大学の前 真之 先生をお迎えして実施いたします。

BELCA 資格者の皆様をはじめ建築に携わっていらっしゃる多くの方々に、是非、ご参加いただければ幸甚に存じます。

1. 主 催:公益社団法人 ロングライフビル推進協会(BELCA)
2. 開催日時:令和元年 12 月 10 日(火)15:00~17:00
3. 会 場:AP 浜松町 A ルーム(住所:東京都港区芝公園 2-4-1 芝パークビル B 館地下 1F)
4. 定 員:100 名 (定員に達し次第締め切ります。)
5. 参 加 費:・BELCA 資格者*、BELCA 正会員 ;5,000 円(税込)
 ※ 建築・設備総合管理士、建築・設備総合管理技術者、建築仕上診断技術者、
 建築設備診断技術者
 ・後援団体会員;6,000 円(税込)
 ・上記以外の方;7,000 円(税込)
6. 案内 HP : <http://www.belca.or.jp/semi1210.pdf>
7. プログラム(予定)

題名	講師	時間
主催者挨拶		15:00~15:05
給湯設備の省エネルギー設計の最新動向	前 真之 (東京大学准教授)	15:05~17:00 (途中休憩含む)

後援(予定):

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 一般財団法人 建築保全センター 一般財団法人 日本建築防災協会 一般財団法人 日本ビルディング経営センター 公益財団法人 マンション管理センター 公益社団法人 空気調和・衛生工学会 日本建築仕上学会 一般社団法人 日本ビルディング協会連合会 一般社団法人 日本建築士事務所協会連合会 一般社団法人 建築設備技術者協会 一般社団法人 日本建設業連合会 一般社団法人 日本電設工業協会 公益社団法人 日本不動産鑑定士協会連合会 公益財団法人 東京都防災・建築まちづくりセンター 一般社団法人 環境不動産普及促進機構 | <ul style="list-style-type: none"> 一般財団法人 日本建築センター 一般財団法人 日本建築設備・昇降機センター 一般社団法人 公共建築協会 一般社団法人 日本建築学会 一般社団法人 電気設備学会 公益社団法人 日本ファシリティマネジメント協会 公益社団法人 日本建築士会連合会 一般社団法人 日本設備設計事務所協会連合会 一般社団法人 建築設備総合協会 一般社団法人 日本空調衛生工事業協会 公益社団法人 全国ビルメンテナンス協会 一般社団法人 東京都設備設計事務所協会 一般社団法人 建築改装協会 |
|--|---|

[参加申込み方法]

下記申込み用紙に必要事項をご記入の上、BELCAまでFAXまたはメールに添付してご送信下さい。

- ・折り返し、FAXまたはメールにて「参加費のお振込先」を送信いたします。
- ・参加費の入金が確認できましたら、後日「参加票」をお送りいたします。
- ・お申込みから1週間以上連絡が無い場合には、お手数ですが事務局迄お問合せください。

[お問い合わせ先]

公益社団法人 ロングライフビル推進協会 (BELCA) 資格推進部 間中

〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-13 芝エクセレントビル4階

TEL : 03-5408-9830 FAX : 03-5408-9840 e-mail : belca@belca.or.jp

申込み用紙

「給湯設備の省エネルギー設計の最新動向」

FAX : 03-5408-9840

メール : belca@belca.or.jp

お手数ですが、本書に記載の上、切り取らずそのままFAXまたはメールに添付して送信願います。

フリガナ お名前		
会社・団体名		
所属・役職名		
連絡先所在地	〒	
	TEL	FAX :
振込先・参加票の送信方法	<input type="checkbox"/> e-mail () <input type="checkbox"/> FAX ※どちらかにレ点をご記入ください。	
参加区分及び参加費	<input type="checkbox"/> BELCA 資格者 (登録 No.)	5,000 円
	<input type="checkbox"/> BELCA 正会員	
	<input type="checkbox"/> 後援団体関係者 (団体名)	6,000 円
	<input type="checkbox"/> 一般 (上記以外の方)	7,000 円
CPD 番号	※CPD 単位をご希望の場合にご記入ください。 (建築士番号・施工管理技士番号でも可)	

※ご記入いただいた個人情報は、本セミナーの事務連絡や当協会のセミナー等のご案内の場合を除き、それ以外には使用いたしません。

※参加区分の記載が無い場合、全て「一般」扱いとなりますので、必ずレ点をご記入くださいますようお願いいたします。

※本セミナーは、建築士会継続能力開発制度(CPD)認定講座(予定)です。

会場 : AP 浜松町 A ルーム
住所 : 東京都港区芝公園 2-4-1
芝パークビル B 館地下 1F
交通 :
JR山手線・京浜東北線をご利用の場合
「浜松町駅」北出口より徒歩約 7 分
都営浅草線・大江戸線をご利用の場合
「大門駅」A6 出口より徒歩約 3 分
都営三田線をご利用の場合
「芝公園駅」A3 出口より徒歩約 3 分
モノレールをご利用の場合
「浜松町駅」より徒歩約 7 分

