

「今後の住宅省エネルギー施策に対応した設備計画セミナー」のご案内

このたび、住宅の設計・建設の関係者さまを対象とし、省エネルギー基準の改正に係わるセミナーを下記のとおり企画いたしましたのでご案内いたします。

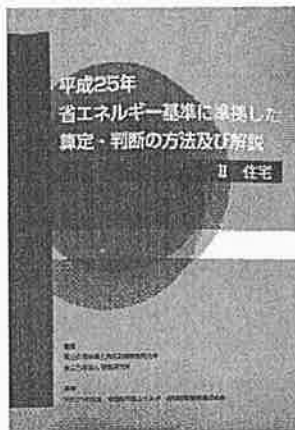
基調講演では、国土交通省国土技術政策総合研究所の三浦氏をお迎えし、省エネルギー基準で規定された一次エネルギー消費量を算定する「住宅・住戸の省エネルギー性能判定プログラム」を中心に、各設備の省エネ手法の効果について解説頂くとともに、今後の住宅設備計画の肝について詳しくお話ししていただきます。三浦氏は上記判定プログラムの開発、および「省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説」の執筆に携わるなど、この分野の第一人者としてご活躍されています。

2020年までに新築住宅に対して省エネ基準を適合義務化させることが閣議決定されており、住宅の設計・建設に係わる皆さまには興味を持って聞いて頂ける内容です。

そのほか、開口部に求められる省エネ性能や、湿度コントロールによる省エネ手法についても紹介いたしますので、是非お申込み・ご参加ください。参加費は無料です。



住宅・住戸の省エネルギー性能判定プログラム



省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説

三浦氏は、「住宅・住戸の省エネルギー性能判定プログラム」の開発を担当し、各設備の省エネ効果について精通しており、また、「省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説」の編集委員として執筆、理論的検討、編集、調査研究などを担当した、この分野の第一人者です。

今後、住宅の設計・施工を担当される皆さまの業務に大に関係する内容のセミナーとなりますので、是非ご参加ください。

記

1. 開催日時 平成 26 年 12 月 9 日(火)13:30～16:50
2. 開催場所 岩手県自治会館 第1会議室
岩手県盛岡市山王町 4-1
3. プログラム (1)改正省エネ基準において求められる住宅・設備の性能
国土交通省国土技術政策総合研究所 三浦尚志氏
(2)住宅におけるヒートポンプシステムの有効性とその効果
一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター
(3)快適な住環境のために～開口部に求められる性能とは～(仮)
株式会社エクセルシャノン
(4)北国に最適な冷暖房システム～放射を使って省エネで快適に～(仮)
株式会社インターセントラル

以上

【担当者】

一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター 蓄熱技術部 吉岡
yoshioka.tatsuya@hptcj.or.jp
〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1丁目28番5号 TEL:03-5643-2403
FAX:03-561-4501

※添付の案内チラシの申込書にて FAX いただくか、ホームページ(<http://www.hptcj.or.jp>)のセミナー申込みフォームよりお申込み願います。

今後の住宅省エネルギー施策に対応した設備計画セミナー

平成 25 年 10 月より、住宅の省エネルギー基準が改正、施行されました。これまでの外皮性能を中心とした基準から、断熱・遮熱性能等を規定する外皮性能基準と各種設備機器の効率や再生可能エネルギーの導入も勘案する総合的な省エネルギー性能を規定する一次エネルギー消費量の 2 つの基準値より構成される基準となり、将来は基準達成の義務化が目標とされています。こうした状況を踏まえ、本セミナーでは、今後の住宅が有すべき設備仕様やスペックについて考えます。ご興味のある方は、お申込み・ご参加ください。

開催地	日時	会場詳細
盛岡会場	平成 26 年 12 月 9 日(火) 13:00 受付開始 13:30~16:50	岩手県自治会館 第1会議室 岩手県盛岡市山王町 4-1 TEL:019-622-6171

◆対象:

住宅建築関係者

◆定員:

100 名程度(先着順)

◆プログラム:

裏面に記載

◆参加費:

無料

◆主催:

一般財団法人 ヒートポンプ・蓄熱センター

◆後援:

岩手県、一般社団法人岩手県建築士会、一般社団法人岩手県建築士事務所協会

◆協力:

東北電力株式会社

本セミナーは建築 CPD 運営会議が運営している建築 CPD(継続能力/職能開発)情報提供制度の対象となります。CPD 記録のご希望の方は、参加者 ID(建築士登録番号もしくは建築設備士番号でも可)をご確認のうえ、セミナー当日、受付にてお手続きください。(予定)

◆申込方法:

裏面の申込書にご記入のうえ FAX にて、または、弊センターホームページのセミナーお申込みフォームより、12 月 2 日(火)までにお申込みください。

◆問合せ先:

一般財団法人 ヒートポンプ・蓄熱センター 蓄熱技術部 セミナー事務局
〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町 1-28-5
TEL:03-5643-2403 FAX:03-5641-4501

予定プログラム

講演内容	講演時間	講演者
主催者挨拶	13:30～13:40	(一財)ヒートポンプ・蓄熱センター
1. 改正省エネ基準において求められる住宅・設備の性能	13:40～15:10	国土交通省 国土技術政策総合研究所 三浦 尚志 氏
休憩	15:10～15:20	
2. 住宅におけるヒートポンプシステムの有効性とその効果	15:20～15:50	(一財)ヒートポンプ・蓄熱センター
3. 快適な住環境のために ～開口部に求められる性能とは～(仮)	15:50～16:20	株式会社エクセルシャノン
4. 北国に最適な冷暖房システム ～放射を使って省エネで快適に～(仮)	16:20～16:50	株式会社インターセントラル
閉会挨拶		(一財)ヒートポンプ・蓄熱センター

一般財団法人 ヒートポンプ・蓄熱センター
蓄熱技術部 セミナー事務局 行
FAX : 03-5641-4501 (TEL : 03-5643-2403)

今後の住宅省エネルギー施策に対応した設備計画セミナー 申込書

【盛岡会場】

氏名			
勤務先	会社名		
	部署名	役職	
	住所	〒	
	連絡先	TEL:	FAX:
		メールアドレス:	
業種	<input type="checkbox"/> 官公庁 <input type="checkbox"/> 各種団体 <input type="checkbox"/> ゼネコン <input type="checkbox"/> サブコン <input type="checkbox"/> エ務店 <input type="checkbox"/> 設計事務所 <input type="checkbox"/> メーカー <input type="checkbox"/> エネルギー <input type="checkbox"/> 学校関係 <input type="checkbox"/> 学生 <input type="checkbox"/> その他()		

※ご記入いただいたお客さまに関する情報は、セミナーの応募者の把握、受講証発行およびセミナー協賛各社に必要な範囲で開示・提供する場合がございます。第三者(当センターと契約を締結した業務委託先を除く)に開示・提供を行いません。