

参加費無料
定員50名(先着順)

蓄熱×ヒートポンプ =スマート空調・給湯システム

- 電力ピークの削減や熱の回収・再利用、災害時にも役立つ蓄熱
- 投入されたエネルギーの数倍もの熱エネルギーを取り出すヒートポンプ
- ◆有識者をはじめ第一線でご活躍の講師陣
- ◆蓄熱×ヒートポンプのスマート空調・給湯システムの最新技術を紹介



主催：
一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター

協賛：20団体 <<順不同>>
 (公社)空調和・衛生工学会、(一社)建築設備技術者協会、
 (一財)建築環境・省エネルギー機構、(一財)建築保全センター、
 (一社)建築設備総合協会、(公社)全国ビルメンテナンス協会、
 (一社)日本設備設計事務所協会連合会、電気事業連合会、
 (一社)公共建築協会、(一社)日本冷凍空調設備工業連合会、
 (一財)省エネルギーセンター、(公社)日本冷凍空調学会、
 (一社)電気設備学会、(一社)日本ビルディング協会連合会、
 (一社)日本建築学会、(公社)ロングライフビル推進協会、
 (一財)日本建築センター、(一社)日本冷凍空調工業会、
 (一社)日本ビルエネルギー総合管理技術協会、
 (国研)新エネルギー・産業技術総合開発機構

2019
7/12(金)
13:30~17:00
13:00受付開始

会場
サンポートホール高松
61会議室
高松市サンポート2-1
アクセス
JR高松駅から徒歩3分

予定プログラム

1. 「省エネビルを実現するエネルギーマネジメント」

株式会社日建設計総合研究所 理事 上席研究員 **湯澤 秀樹 氏**

2. 「省エネルギー政策の動向について」

経済産業省 四国経済産業局 資源I課長-環境部 I課長-対策課 省I課長-対策官 **近藤 恭子 氏**

3. 「長野県川上村 かわかみ保育園 再生可能エネルギー利用事例紹介」

長野県地中熱利用促進協議会 技術委員会 委員長 **山中 隆 氏**
株式会社 宮本忠長建築設計事務所 設計室 設備設計長 **宵野間 文行 氏**

4. 「温泉排水熱を利用した熱源機の更新と更なる省コスト・省CO2化に向けた取り組みについて(ふるさと交流館「さくらの湯」)」

四国電力株式会社 事業企画部 事業推進ユニット **松元 俊明 氏**

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記録を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)を確認の上、セミナー当日受付にてお手続き下さい。

- 参加申込書 参加ご希望の方はWEB(<http://www.hptcj.or.jp/>)のセミナー申込フォームからお申込みいただくか
7/5締切! 下記に必要事項をご記入の上、FAX : 03-5641-4501宛にお送りください。後日、受講証を発行いたします。

2019年度 電力負荷平準化・省エネルギー社会実現セミナー

ご芳名			MAIL		
ご所属	会社名			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"/> 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
	部署名			役職	
	連絡先	(〒)		TEL:() -	
				FAX:() -	

- 問い合わせ先 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 TEL:03-5643-2403
 (※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・提供する場合のみにご利用させていただき、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。)

高松
(7/12)