



蓄熱×ヒートポンプ

参加費無料
定員50名(先着順)

○DR(ダイヤモンドレスポンス)リソースおよびBCP(事業継続計画)にも利用可能な蓄熱

○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が最新の省エネ技術をご紹介します

令和6年

8/9(金)

13:30~17:20

13:00 受付開始

会場

大阪駅前第4ビル 会議室2307AB
大阪市北区梅田1丁目11-4 大阪駅前第4ビル23F

アクセス

- JR東西線「北新地駅」より徒歩約4分
- JR各線「大阪駅」より徒歩約8分
- 阪神各線「梅田駅」より徒歩約5分
- 阪急各線「梅田駅」より徒歩約10分

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)空気調和・衛生工学会、(一社)建築設備技術者協会、
(一財)住宅・建築SDGs推進センター、(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)日本ビルチェン協会連合会、
(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

予定プログラム

1. 「蓄熱システムとコミッショニング」

東京大学 大学院工学系研究科建築学専攻 教授 赤司 泰義 氏

2. 「省エネルギー政策の動向」

経済産業省 近畿経済産業局 資源エネルギー環境部 資源エネルギー環境課 課長 横井 昌弘 氏

3. 「虎ノ門エリアにおける省エネ・電気需要最適化への取組み」

森ビル株式会社 設計部 設備設計部 設備設計第3グループ 課長 浅利 直記 氏

4. 「東京電力東尾久ビルのリニューアルZEBにおける 省エネ・電気需要最適化への取組み」

東京電力ホールディングス株式会社 土木・建築統括室兼エリアエネルギーイノベーション事業室
スペシャリスト 久保井 大輔 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(<https://www.hptcj.or.jp/index/event/tabid/2274/Default.aspx>)のセミナー申込フォームからお申込みください。

※開催困難と判断した際は「中止や延期」とする場合がございます。その際は弊社ホームページでの掲載させていただきます。

8/1(木) 締切



令和6年度 電気需要最適化・省エネルギー社会実現セミナーに関する問い合わせは、
メールアドレス：tech@hptcj.or.jpに、問い合わせ内容をお送りください。

電話でのお問い合わせは、

TEL:03-5643-2403 一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター 蓄熱技術部 セミナー事務局まで

(※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、基本的には第三者(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。ただし、感染症への感染が受講者に認められ、保健当局から情報提供の要請があった場合は、必要な情報を提供させていただく場合がございます。)

大阪(8/9)