



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

2026年
7/28(火)
13:30~17:20
13:00 受付開始

会場

TKP名古屋駅前カンファレンスセンター6A
名古屋市中村区名駅2丁目4 1 - 5
CK20名駅前ビル6階

アクセス

JR・地下鉄・近鉄・名鉄
「名古屋駅」徒歩8分

主催：

一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター

毎年、以下の団体に協賛をいただいているセミナーとなります。

協賛：20団体 <<順不同>>（参考：2025年度実績）
(公社)空調和・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

予定プログラム

1. 「地域・需要家からみたエネルギーシステムの現実

-実効性ある省エネ・蓄熱・DRが問われる時代-

早稲田大学 理工学術院環境・エネルギー研究科 教授 **小野田 弘士 氏**

2. 「省エネルギー施策の動向について～更なる省エネと脱炭素に向けて～」

経済産業省 中部経済産業局 資源エネルギー環境部 エネルギー対策課 課長 **浅野 哲基 氏**

3. 「江戸東京博物館リニューアル工事における既存蓄熱槽活用事例の紹介」

株式会社森村設計 環境部 部長(技術統括) **石川 和成 氏**

4. 「アズビル藤沢テクノセンター 第103建物の取り組み」

アズビル株式会社 ビルシステムカンパニー マーケティング本部 IBシステム部

IBソリューショングループ 担当部長 **太宰 龍太 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://business.form-mailer.jp/fms/775e678b352609>)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。

7/24(金) 締切



2026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](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。)

名古屋(7/28)