

環境に優しい運転管理

一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター主催

第16回 ヒートポンプ・蓄熱シンポジウム

環境性はもとより、省エネルギー性や経済性にも優れた“ヒートポンプ・蓄熱システム”の運用改善による更なる性能向上や有効活用に向け、特に優秀な事例を表彰・発表する「第16回ヒートポンプ・蓄熱シンポジウム」を開催いたします。

また、「蓄熱システムの運転管理に係わる改善事例」に加えて、「ピーク電力削減などの有効活用事例」、「未利用エネルギーを活用したヒートポンプシステムの運用改善事例」についてもご紹介いたします。



7月22日(月) ▶ シンポジウム / 交流会

シンポジウム

■ 特別講演

地球温暖化問題と我が国の課題

東京大学 公共政策大学院 教授 **有馬 純**氏

※講演者および講演内容については、変更になる場合がございます



■ パネルディスカッション

ヒートポンプ・蓄熱システムの今後の役割～SDGs達成に向けて～

コーディネーター 慶應義塾大学 理工学部システムデザイン工学科 教授 **伊香賀 俊治**氏

日 時 / 令和元年7月22日(月) 13:00 ~ 17:25 (12:30 受付開始)
会 場 / 国際ファッションセンタービル (3階 KFC Hall)

定 員 / 250名 (申込先着順)
参 加 費 / 無料
プログラム / 裏面を参照ください

交流会

日 時 / 令和元年7月22日(月) 17:30 ~ 19:00
会 場 / 国際ファッションセンタービル (5階 第一ホテル両国 北斎)

定 員 / 100名 (申込先着順)
参 加 費 / 5,000円

※どなたでも参加できます

7月23日(火) ▶ 施設見学会

日 時 / 令和元年7月23日(火) 9:30 ~ 12:00
会 場 / 大手町プレイス

定 員 / 40名 (申込先着順)
参 加 費 / 2,000円 (事務局経費)

※集合場所は別途ご案内します ※見学会のみの参加はできません

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。

【後援】 経済産業省、警察庁、防衛省、総務省、法務省、外務省、文部科学省、厚生労働省、農林水産省、国土交通省、環境省、国立研究開発法人国立環境研究所、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

【協賛】 (一財) エネルギー総合工学研究所、(公社) 空気調和・衛生工学会、(一財) 建築環境・省エネルギー機構、(一社) 建築設備技術者協会、(一社) 建築設備総合協会、(一財) 建築保全センター、(一社) 公共建築協会、(一社) 住宅生産団体連合会、(一財) 省エネルギーセンター、(公社) 全国ビルメンテナンス協会、電気事業連合会、(一社) 電気設備学会、(一財) 電力中央研究所、東京商工会議所、(一財) 日本エネルギー経済研究所、(一社) 日本エレクトロヒートセンター、(公財) 日本環境協会、(一社) 日本機械学会、(一社) 日本経済団体連合会、(一社) 日本建設業連合会、(一社) 日本建築学会、(一財) 日本建築センター、日本商工会議所、(一財) 日本消費者協会、(公社) 日本青年会議所、(一社) 日本設備設計事務所協会連合会、(一財) 日本地域開発センター、日本チェーンストア協会、(一社) 日本電機工業会、(一社) 日本電設工業協会、(公社) 日本都市計画学会、日本百貨店協会、(一社) 日本病院会、(一社) 日本ビルエネルギー総合管理技術協会、(一社) 日本ビルディング協会連合会、(公社) 日本ファシリティマネジメント協会、(公社) 日本冷凍空調学会、(一社) 日本冷凍空調工業会、(一社) 日本冷凍空調設備工業連合会、(一社) 不動産協会、(一社) 文教施設協会、(一財) ベターリビング、(公社) ロングライフビル推進協会(五十音順)

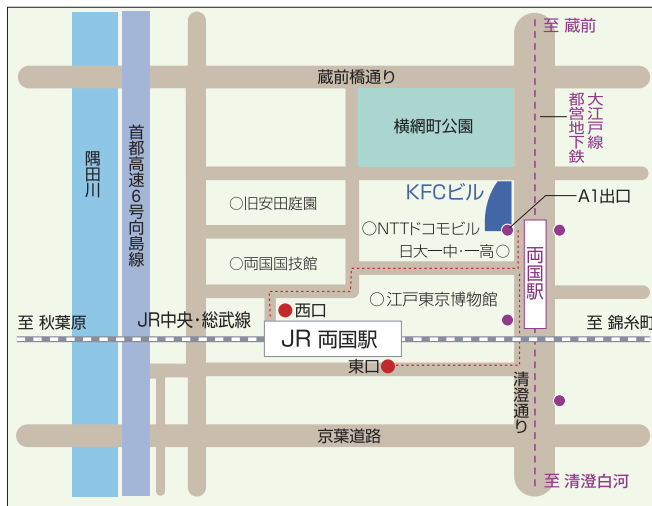
【予定】

シンポジウムプログラム

内容	時間	講演者・発表者・登壇者（予定）
主催者挨拶	13:00～13:10	一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター 専務理事
特別講演	13:10～14:20	東京大学 公共政策大学院 教授 有馬 純氏
休憩	14:20～14:25	
改善事例の受賞者紹介、講評	14:25～14:40	審査委員代表 東京電機大学 常務理事 名誉教授 射場本 忠彦氏
優秀改善事例発表	14:40～16:00	優秀改善事例受賞者
休憩	16:00～16:10	
パネルディスカッション 「ヒートポンプ・蓄熱システムの 今後の役割」 ～SDGs達成に向けて～	16:10～17:20	コーディネーター：伊香賀 俊治氏 慶應義塾大学 工学部システムデザイン工学科 教授 パネリスト：下正純氏 ㈱竹中工務店 環境エンジニアリング本部 本部長 ：佐藤 孝輔氏 ㈱日建設計 エンジニアリング部門設備設計グループ ダイレクター ：岡崎 修司氏 横浜市温暖化対策統括本部 プロジェクト推進課長
閉会挨拶	17:20～17:25	シンポジウム運営委員会 委員長

※講演者・発表者・登壇者および講演内容については、変更になる場合がございます

会場 アクセス マップ



国際ファッションセンタービル
〒130-0015 東京都墨田区横綱一丁目6番1号
TEL.03-5610-5801
最寄駅:都営地下鉄大江戸線「両国駅」A1出口に直結
JR中央・総武線「両国駅」東口より徒歩約6分、西口より徒歩約7分

申込方法

下記参加申込書にご記入の上、**7月5日(金)までに**郵送またはFAXにてお申込みください。
申込受付後、参加証および交流会費等の請求書をお送りいたしますので、本参加申込書は1名様ずつご記入ください。

FAX : 03-5641-4501

なお、(一財)ヒートポンプ・蓄熱センターのホームページからもお申込みいただけます。

<http://www.hptcj.or.jp/index/event/tabid/1502/Default.aspx>

第16回ヒートポンプ・蓄熱シンポジウム《参加申込書》

ふりがな			業種	<input type="checkbox"/> 官公庁 <input type="checkbox"/> 建設 <input type="checkbox"/> 製造 <input type="checkbox"/> エネルギー <input type="checkbox"/> 設備 <input type="checkbox"/> 不動産 <input type="checkbox"/> その他 ()	
氏名			職種	<input type="checkbox"/> オーナー <input type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 設計 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 施設管理 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 企画 <input type="checkbox"/> その他 ()	
勤務先	会社名				
	所属名				
	住所	〒			
連絡先	TEL :	()	FAX :	()	
	E-Mail :				
シンポジウム	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない	交流会	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない	施設見学会	<input type="checkbox"/> 参加する <input type="checkbox"/> 参加しない

ご記入いただきましたお客さまの個人情報につきましては、以下の目的のために利用させていただき、無断で第三者(当センターと契約を締結した業務委託先を除く)に情報を提供することはありません。
1. シンポジウム申込者の把握や参加証の発行など、当シンポジウムの事務運営 2. 当センターが行うセミナー・研修会・シンポジウム・展示会情報、ホームページの更新案内、トピックス等、最新情報の提供
3. アンケート調査 4. アンケートをもとにしたサービスを向上させるための分析



一般財団法人 ヒートポンプ・蓄熱センター

ヒートポンプ・蓄熱シンポジウム事務局 TEL: 03-5643-2403 <http://www.hptcj.or.jp/>
〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1-28-5 ヒューリック蛸殻町ビル6階