

第1回

蓄熱建材シンポジウム

－開催のご案内－

建物の高断熱・高気密化が急速に進む中で、蓄熱を利用した更なる省エネと快適性に向けた様々な試みが始まっています。「蓄熱の効果」をテーマに、実物件や実験室実験を通じた検証についてお話しいただき、更なる建築進化の可能性を議論します。ふるってご参加ください。

2016年11月16日（水）13:30～17:30

東京大学工学部 1号館 15号講義室ホワイエ

定員：100名程度(参加料無料) ※席数に限りがございます。

<内 容>

- 開会挨拶 (13:40～13:45)
- ◆ 講演 (13:45～14:15)
「家庭部門における省エネルギー政策の動向」
経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー課 課長補佐 濱中 郁生
- ◆ 講演 (14:15～14:45)
「住宅省エネ基準における躯体と暖冷房設備評価の今後」
国立研究開発法人 建築研究所 主任研究員 三浦 尚志
- ◆ 講演 (14:45～15:15)
「住宅における潜熱蓄熱システムの導入事例」
北信商建株式会社 技術開発室 室長 木村 大樹
- ご案内 (15:15～15:30)
蓄熱建材コンソーシアムの設立
蓄熱建材コンソーシアム 代表理事 清田 健
- ◆ 講演 (15:40～16:00)
「潜熱蓄熱の評価を目的としたシミュレーション構築」
東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 芹川 真緒
- ◆ 講演 (16:00～16:30)
「蓄熱建材の評価標準化に向けた検討」
一般財団法人建材試験センター 中央試験所 主幹 佐伯 智寛
- ◆ 講演 (16:30～17:00)
「蓄熱による住宅外皮高性能化への取り組み」
東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 准教授 前 真之
- 質疑応答 (17:00～17:20)
- 閉会挨拶 (17:20～17:30)

《 休 憩 》(10分)

- ・12:00から実験施設の見学を行います。希望される方は11:50までに1号館南側入口にお集まりください。
- ・17:30から懇親会を行います。

※講演テーマおよび講演者には都合により変更となる場合がございます。

<お問い合わせ> ホームページ・E-Mailからのお問い合わせの際は、所属・役職・氏名や参加希望人数なども記載してお送りください。

- ・蓄熱建材コンソーシアム URL : <http://pcmconso.jp/index.html>
- ・東京大学大学院工学系研究科建築学専攻 前真之研究室
Tel 03-5841-6208 E-Mail : info@maelab.arch.t.u-Tokyo.ac.jp

－ お申し込み －

以下のアドレスに、メールタイトル「蓄熱シンポジウム参加」でお送りください。

メール内に会社名・所属・役職・氏名・ご連絡先(TEL・メールアドレス)を記載の上お申し込みください。
複数名同時にお申し込みされる場合は、各人の所属・役職・氏名・ご連絡先の記載をお願いします。

※定員を超えた場合はお断りする場合がございます。

pcm_sanka@maelab.arch.t.u-tokyo.ac.jp

応募締め切り : 2016年10月28日 (金)

※ご記入いただきました情報は適切に管理いたします。本事業に係る連絡のみに利用し、皆さまのご承諾なく第三者に開示・提供はいたしません。

<開催場所>

東京大学工学部 1号館 15号講義室ホワイエ



シンポジウムの様子を撮影した写真を広告のためサイト等に掲載することがあります。あらかじめご了承ください。
もし、撮影および掲載を希望されない場合はシンポジウム当日に受付にお申し出いただけるようお願いします。