

特別セミナー

**放射（輻射）冷暖房システムがもたらす
快適性と効果について**

放射（輻射）冷暖房協議会

平成30年9月10日

放射（輻射）冷暖房協議会のご紹介

- 設立 平成28年7月12日
- 会長 加藤 春男 (株) トヨックス
副会長 渡辺 伸介 (株) ササクラ
- 会員 (以下 アイウエオ順)
(株) インターセントラル
(株) クボタケミックス
(株) ササクラ
(株) トヨックス
- 顧問 東京理科大学 教授 長井 達夫
芝浦工業大学 教授 秋元 孝之

協議会発足の趣旨背景

市場課題

- エンドユーザー様に
当システムが浸透していない

技術課題

- 同システムの統一した、消費エネルギーの
評価方法やパネルの能力・技術評価基準が
整っていない

課題対策

- 市場 / 技術の課題解決を目的とし
関連メーカーが協力し協議会として発足

当協議会 活動のご紹介

普及部会

- 放射（輻射）冷暖房の認知、普及の促進
- 平成28年10月28日 発足記念セミナーを開催
- 平成29年 9月11日 第二回 セミナーを開催

技術部会

- 放射（輻射）冷暖房システムの消費エネルギー評価
- 水冷媒利用 放射（輻射）パネルの技術的評価基準策定
- 建築物省エネ法に沿った性能試験規格の制定
- 建築物省エネ法のエネルギー計算プログラムに「天井放射冷暖房パネル」を追加