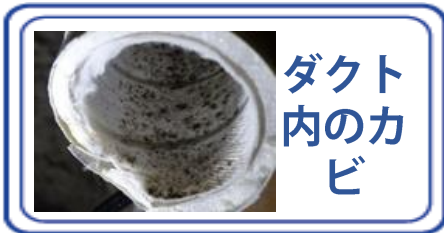


2020HoBEAセミナー&シンポジウム

住宅用ダクト式換気システムの設計と施工

ダクト式換気空調システムは、維持管理が宿命です。30年を超えて機能することを目指して、ダクト式換気・空調システムの設計と施工について考える機会にしたいと思います



セミナー
講演1：ダクト換気に
必要な住宅設計
山本亜耕
(山本亜耕設計事務所)

セミナー
講演2：換気ダクトの
設計と施工の実際
三浦 眞
(三浦 眞オフィス)

シンポジウム
コーディネーター
菊田弘輝(北大准教授)
パネラー
多田勉(多田工務店)
セミナー講演者2名他

日時：令和2年8月26日(水) 13時30分 (受付開始13時[※])

場所：北海道自治労会館 5F 大ホール
札幌市中央区札幌市北区北6条西7丁目5-3

※当日受付時に名刺をご用意下さいますようお願いいたします

インターネット上でのオンライン配信(静止画面+音声)も実施します

- ・Web会議ツール「ZOOM」を使用(ZOOMの設定は各自でお願いします)
- ・アクセス方法およびテキストの入手方法は、開催日前までにメールでお知らせ致します

趣旨説明 BIS-V研究委員会幹事 福島 明 (北海道科学大学)

参加費無料!
(テキスト付)

先着順

会場定員
120名
Web定員
450名

第1部	セミナー；住宅用ダクトシステムの設計と施工 13時30分～15時10分
第2部	シンポジウム；住宅の機械換気は機能するか 15時20分～16時30分

参加希望の方はホームページ (<https://hobea.or.jp>) または下記よりお申込みください

FAX 011-251-2800 <https://form.os7.biz/f/c95af347/>

※FAX申込用紙のダウンロードはこちら <https://hobea.or.jp>
締切 8月21日(金)



主催：北海道建築技術協会 後援：北海道ビルダース協会

問い合わせ先：北海道建築技術協会 TEL 011-251-2794

本セミナーは、(公財)建築技術教育普及センターの補助事業で実施します

申込QRコード