

エア－ヒル新商品説明会&改正省エネ基準実務勉強会のご案内

拝啓

立春の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

寒さもやわらぎ花粉の季節に向かっておりますが、3月2日（木）名古屋にて

「エア－ヒル新商品説明会」および「改正省エネ基準の勉強会」を開催いたします。

・ エア－ヒル新商品 説明会

新商品①

エア－ヒルの換気効率・地中熱利用はそのままに、1つのシステムで1種換気・2種換気・3種換気の3つの換気方法が可能な新商品が販売開始となりました。

例えば、花粉の時期や薪ストーブを使用の際は2種換気にすることで家の中を正圧に保ち、隙間からのVOC等の進入を防いだり、薪ストーブの換気量に対応することが出来ます。

また、今までどおりの効率のよい3種換気はもちろんのこと、1種換気で給気と排気をコントロールすることが可能に。

新商品②

静電ろ過システム（外気洗浄機）の利用で手術室に匹敵するきれいな空気を実現。

エア－ヒルの標準フィルター10 μ では、室内のVOCや浮遊粉塵は従来の換気システムの1/20以下になる実験結果がありますが、オプションの静電ろ過システムを使用することで1/2000を達成しました。その他にもより目の細かい5 μ のフィルターPM2.5対応の2 μ のフィルターをご用意しております。目的に合わせたフィルターの変更が可能に。

・ 改正省エネ基準 実務勉強会

2020年改正省エネ基準義務化に対応した国交省の低炭素プログラムへの入力基準等のご説明をいたします。新基準では「床下を経由して吸気するシステム」という新項目が設けられておりエア－ヒルは換気のみではなく暖房の効果としても高く評価されています（1種・2種に対応可能な新商品を導入の場合）

また外皮計算のポイントのご説明や、省エネ基準に関する疑問や今後の建築業界について等幅広く質疑に応じます。

お忙しいことと存じますが、ぜひともご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

夢木香株式会社

〒468-0003 名古屋市天白区鴻の巣 1-1604

T E L 052-807-4890 F A X 052-807-4891

<http://airhill.biz/>

エアーヒル新商品説明会&改正省エネ基準実務勉強会 開催要項

■ 講師：環境建築研究家 岡田好勝先生

■ 開催日時：2017年3月2日（木）

13:30～ 受付

13:45～ 新商品説明会

14:30～ 休憩

14:45～ 勉強会質疑応答

16:30 セミナー終了

17:30～ 希望者による懇親会を予定しております。

■ 参加費：1社様 ¥5,000（3名まで）

※ エアーヒルの施工実績のあるグループ・会社の方は無償

（今後導入を検討中の方は招待いたしますのでご相談ください。）

ご参加の方に岡田好勝著「南向きの家を建てるな」を進呈予定(1社1冊)

■ 会場：ウインクあいち 12階 1208号室

〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

TEL 052-571-6131



当日連絡先：夢木香 小山 090-5872-6612

エア－ヒル新商品説明会&改正省エネ基準実務勉強会 申込書

該当される箇所にチェックし、必要事項をご記入ください。

3/2 エア－ヒルセミナーに出席します

- 貴社名
- ご参加者様名
-
-

【懇親会について】 参加 不参加 ※参加費実費ご清算

返信先 FAX 052-807-4891

誠に恐縮ですが、2/25（土）までにご返信くださいますようお願いいたします。

なお、定員 30 名に達した時点で締め切りとさせていただきます。

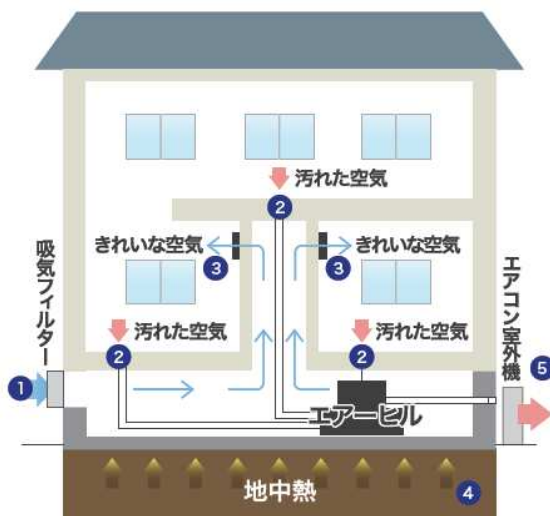
メール：kankyo@yumekiko.com

・ AIR HILLとは。

AIR HILLは建築基準法で定められた24時間換気装置であり、VOC や浮遊粉塵の最も濃度の高い床面からの排気をする事の出来る換気装置です。

しかも、換気装置の宿命とも言える換気における熱損失を地中熱から回収(地方ごとに地中熱回収効率には差があります。)し、極端な室内気温の低下を防ぎ、省エネルギーに貢献する事が出来ます。

また、適正な配管設計によって排気と給気の熱交換が可能となります



エア－ヒル概念図