

レンジフードでできる
気密測定器
シーチア
発売記念講演



意外 と知らない
気密 の本質

参加 3.21 木 13:30~15:30
無料 オンライン開催

2022年に断熱等級6,7の設置により、高性能住宅が当たり前となりつつあります。お施主様の意識も高まり、気密をしっかりと、それを測定でききちんと確認して引き渡すのが当たり前となる世の中に向け、意外と知られていない「気密の本質」について、HEAT20の躯体WG主査も務めるものづくり大学の松岡大介教授が語っていただく貴重な機会です。奮ってご参加ください。

ものづくり大学



まつおか だいすけ

松岡 大介教授

POINT 1
気密性能は何を測っている？

POINT 2
気密化のメリットは??

POINT 3
C値を上げるポイントは??

講師プロフィール

埼玉県浦和市（現さいたま市）生まれ
ものづくり大学 教授、博士（工学）、一級建築士
東洋大学大学院 工学研究科 建築学専攻 博士前期課程修了
京都大学大学院 工学研究科 建築学専攻 博士後期課程修了
株式会社 ポラス暮らし科学研究所を経て現職

セミナーの無料申込は
こちらのQRコードから
お願いします



主催



株式会社 マツナガ

MAIL: info2@ms-matsunaga.jp

HP: www.ms-matsunaga.jp

☎ 03-3925-0065