健康×コスパ×脱炭素

# kitaQ ZEHo

住宅設計・施工事業者向け

住宅①

住宅2

# 現場見学会を開催します

北九州市は「2050年までの<u>ゼロカーボンシティ</u>実現」を目指し、住宅の脱炭素化に取組んでいます。市独自の推奨モデル「kitaQ ZEH」は、脱炭素に貢献するだけでなく、健康とランニングコストにもメリットがあります。

2030年のZEH相当基準の義務化にそなえて、「kitaQ ZEH」のモデル建物を見学し、 省工ネ住宅に対する見識を深めませんか?



【日 時】 今和7年 **2**月 **20**日 (木)

1回目 10時00分から(住宅設計・施工事業者向け)

2回目 11時00分から(住宅設計・施工事業者向け)

【 見 学 内 容 】 気密測定、壁断熱材施工状況

【場 所】八幡西区馬場山東三丁目1437番31号(住宅①),29号(住宅②)



【募集人数】 15名程度/回(事前申込要)

【申込方法】 お申込みはQRコード またはURLから

#### 1回目(事業者向け)のお申込み

https://ttzk.graffer.jp/citykitakyushu/smart-apply/applyprocedure-alias/kitaQZEH-0220-1



2回目(事業者向け)のお申込み

https://ttzk.graffer.jp/citykitakyushu/smart-apply/applyprocedure-alias/kitaQZEH-0220-2

お問い合わせ





# 【主 催】 北九州市

## 【 協力事業者 】

[住宅①の協力事業者]

# 悠悠ホーム株式会社

代表者:内山 賢一 所在地:大野城市筒井 設 立:1989年9月1日 事業内容:住宅建設・販売

不動産売買及び賃貸 リフォーム事業 等

会社HP https://www.yuyuhome.co.jp/

[住宅②の協力事業者]

# 株式会社福岡工務店

代表者:田之上 健太 所在地:福岡市南区的場 設 立:2010年3月

事業内容:新築の木造注文住宅

会社HP http://www.fukuoka-k.jp/

# 今回建設するモデル「kitaQ ZEH」の主な特徴

※写真は完成イメージです。ご見学いただく住宅は建設中のものになります。

#### [住宅①] 悠悠ホーム株式会社



- 断熱性能UA値: 0.38kW/m² (ZEHよりも高い断熱性能)
- 気密性能C値:1.0cm²/m²以下を予定 (家中の隙間の合計が名刺2枚くらい)
- 照明はLEDを、採用。また、太陽光 発電による余剰電力を活用。

 断熱性能UA値:0.26kW/m<sup>2</sup> (ZEHよりも高い断熱性能)

気密性能C値: 0.15cm²/m²
(家中の隙間の合計が切手1枚くらい)

・ バルコニーによる日射遮蔽でパッ ・シブデザイン。 [住宅②] 株式会社福岡工務店



## (参考)

#### ● kitaQ ZEHとは

https://www.city.kitakyushu.lg.jp/contents/07400231.html



#### ● kitaQ ZEHモデル建設・PR 事業協力業者募集HP

https://www.city.kitakyushu.lg.jp/contents/351 00006.html

