

せんだい“健幸” 省エネ住宅のつくり方セミナー



特別招待講師



秋田県立大学 システム科学技術学部
建築環境システム学科 教授

長谷川 兼一 氏

住宅補助金
に関心のある方

高気密・高断熱住宅がもたらす様々な利点
について知りたい方

高気密・高断熱住宅の施工方法
に関心のある方

2 / 26 木
2026

日時

13:00-16:10 (受付12:30～)

対象

仙台市内において
建築に携わっている実務者

定員

80名 参加費無料

会場

青葉山公園 仙臺緑彩館交流体験ホール

〒980-0863
宮城県仙台市青葉区川内追廻無番地

共催

仙台市高断熱住宅普及促進協議会
日本住環境株式会社

セミナープログラム

● 第1部

等級5・6・7のおすすめ仕様、
気密アップの施工ポイント

日本住環境株式会社 営業統括本部 総合企画部
釣本 篤司 氏

● 第2部

高断熱高気密がもたらすベネフィット

秋田県立大学 システム科学技術学部
建築環境システム学科 教授
長谷川 兼一 氏

講師紹介



長谷川 兼一

秋田県立大学 システム科学技術学部
建築環境システム学科 教授

1967年6月6日生まれ。1997年3月東北大学大学院工学研究科博士課程(後期課程)修了後1997年4月信州大学工学部助手、2001年4月秋田県立大学システム科学技術学部助教授を経て現在に至る。建築環境工学、健康的な住まいの温熱環境の評価、浸水被害後の室内環境の復旧の研究。

2022年日本建築学会賞(論文)受賞。文部科学省耐震化等技術アドバイザー、(一社)秋田県建築住宅センター評議員等多数委員会役員兼任。住まいと環境東北フォーラム会員。

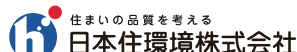


釣本 篤司

日本住環境株式会社
営業統括本部 総合企画部

ハウスメーカー、木製サッシメーカーを経て日本住環境に入社し大阪・広島営業所所長を歴任。現在は、営業職時代に培った年間100件の気密測定研修や現場検証の経験を活かし、工務店に施工指導を行っている。

YouTubeチャンネル「イエのサブリ」にて住宅検証・解説なども発信中。



● お申込み

右のQRコードからお申込みください

URL: <https://forms.office.com/r/S0zEUrKCE1>

申込〆切日: **2月20日**



● アクセス



公共交通機関でお越しの場合

- 電車 仙台市営地下鉄東西線
国際センター駅から徒歩7分
- バス るーぷる仙台
博物館・国際センター前から徒歩2分

お車でお越しの場合

- 車 東北自動車道
仙台宮城ICから約10分
- 駐車場 普通車 100円 / 30分 (234台)
※うち障害者等用4台
大型車 500円 / 30分 (9台)



仙台支店
〒981-3133 宮城県仙台市泉区泉中央1-13-4 泉エクセルビル4F

ご不明点ご質問はこちらまで

Tel: 022-371-3717 Mail: sendai@njkk.co.jp