

2016-10-1
ロックウール工業会

「環境(エコ)フェスタたいとう2016」に出展

～ロックウール住宅用断熱材で考える快適な住まい～

ロックウール工業会（東京都台東区柳橋 2-21-13、理事長：武井俊之 ニチアス(株)社長）は、今年で 16 回目を迎える「環境（エコ）フェスタたいとう」に出展します。

当工業会は、イベント開催中、“ロックウール住宅用断熱材で考える快適な住まい”と題し、ロックウールの特徴を広くアピールする実演・展示を行います。

◇開催日時： 11月12日（土）・13日（日） 午前10：00～午後4：00

【入場無料】

◇会場： 台東区生涯学習センター・区立金竜公園(台東区西浅草 3-25-16)

ロックウールは断熱性能だけでなく、遮音・吸音効果などにも優れており、住宅用断熱材として使用した場合、省エネのみならず気になる不快な騒音を低減し、快適な住空間を実現することができます。

そこで、これらの性能・効果を多くの方々に知っていただくため、ロックウール断熱材の試験箱を使った実験展示ほか、以下の内容で特徴・メリットを紹介いたします。

1. ロックウールってなあに？

2. 体験してみよう 住まいの省エネ性能

- －効果を実感できる模型展示とパネル解説でロックウール断熱材が熱を伝えにくい素材とわかる展示を実施
- －断熱材の有無の違いで分かる住まいの省エネ効果をパネルや簡易実験で説明

3. 知っていますか、住まいの遮音・吸音対策

- －ロックウール断熱材の防音・遮音効果がわかる簡易実験を実施
- －小学生高学年の子供が理解できる内容で、熱の伝達、音の減衰を簡単な実験を通じ性能を体感。

4. ロックウールは地球にやさしいリサイクル製品/その他

- －高炉スラグを原料に製造される循環型エコ製品であることをパネルで紹介
- －農業用途にも使われ、水稻やトマトなどの栽培の活躍をパネル等で紹介

住宅の断熱性を高めることは家そのもののクオリティを高めることです。年間を通じ室内の快適環境を維持することは、住む人の健康維持の視点からも大切なことです。

また地球環境保全の視点から、ロックウールが CO2 排出削減に貢献することを多くの方に理解いただきたいと思います。

問い合わせ：ロックウール工業会
TEL:03-5835-2589 <http://www.rwa.gr.jp>