

# 木の快適性を科学的に検証する

## —講演会ご案内—

聴講は**無料**

日時：平成29年**8月22日**（火）13：30～16：00

場所：木材会館 7階 大ホール（東京 新木場 東京木材問屋協同組合）  
東京都江東区新木場1-18-8

（JR京葉線・地下鉄有楽町線・りんかい線 新木場駅より徒歩6～7分）

対象：木材業者、建築関係業者、設計業者、木材団体等、官公庁、一般

主催：一般社団法人千葉県木材振興協会

一般社団法人千葉県木材振興協会では、林野庁の助成事業である「地域材利用の木材関係者等への支援対策事業」により、子供からお年寄りまでの多くの方に木材の快適性などを理解してもらうためのパンフレットを作成しています。

千葉県には、森林や公園、木材などのセラピー効果を科学的に研究している世界的な権威者である「千葉大学環境健康フィールド科学センター教授、医学博士の宮崎良文」氏がおり、宮崎教授にこのパンフレットの監修をしていただきました。

今回、このパンフレットの完成を記念して、また、科学的に検証した木の快適性を全国の皆さんに発信するため、宮崎教授や関係の研究者による講演会を次のとおり開催することとしました。

全国の木材や建築関係者の皆様、官公庁や一般ユーザーなどの多くの方々に是非とも参加していただきたく、講演会の御案内をいたします。

参加希望の方は、裏面の申込書により申込みをお願いします。多くの方々の御来場をお待ちしています。

挨拶と経緯等の説明（13:30～13:40）

講演会と質疑応答（13:40～15:40）

演題

## 木の快適性を科学的に検証する

講師

宮崎 良文 教授

（千葉大学環境健康フィールド科学センター）

宋 チョロン 特任助教

（千葉大学環境健康フィールド科学センター）

池井 晴美 研究員

（（研）森林研究・整備機構 森林総合研究所）

- 3名の研究者に森林の快適性や木材の快適性について研究成果等を講演していただきます。
- さらに、光を使って脳活動を1秒毎に計測するデモ実験を実施します。
- その後、事前に配布した質問用紙を回収して、会場で質疑応答を行い、今回の講演内容をより理解していただくようにします。
- 当日は、完成した「スギ太郎と木材の不思議」というパンフレットなどを配布いたします。
- 終了は、午後4時頃を予定しています。

<お申込・お問合わせ先> （一社）千葉県木材振興協会(ちばの木認証センター)  
電話：0475-53-2611 FAX：0475-53-2000 メール：mokusinky@gmail.com  
ホームページアドレス：<http://www.wood-chiba.jp/>



# 「木の快適性を科学的に検証する」講演会 参加申込書

日時：8月22日（火）午後1時30分～4時00分 場所：木材会館  
 （受付時間 午後12時30分から）

- ◆主催：一般社団法人千葉県木材振興協会
- ◆開催協力：千葉県木造住宅生産体制強化推進協議会、ちばの木認証センター  
ちばの木活用研究会、千葉県木材青壮年協議会、  
東京中央木材市場（株）住まいるCHANCEネットワーク
- ◆定員：200名程度
- ◆参加費：無料
- ◆締切：開催日の10日前の8月12日までに申し込みをお願いします。
- ◆申込方法：FAX又はメールのいずれかで、下の申込書で申し込み下さい。
- ◆問合せ先：（一社）千葉県木材振興協会（ちばの木認証センター）  
電話：0475-53-2611 FAX：0475-53-2000  
ホームページアドレス：http://www.wood-chiba.jp/

ご参加のお申込みはこのパンフレットをそのままFAX用紙としてお使いください。

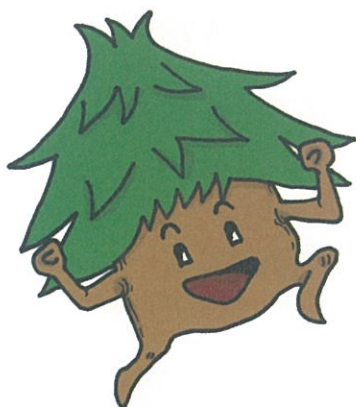
## FAX：0475-53-2000

（一社）千葉県木材振興協会 行き

参加者氏名		県名等
参加者氏名		県名等
勤務先	<職種>該当項目に○印をお願いします。 1.木材業者    2.建築関係業者    3.設計業者    4.木材団体等    5.官公庁    6.一般	
連絡先	TEL (            )	FAX (            )

※ 下記のメールアドレスに上記の申込書の内容を記載してメールでお申込み可能です。

**mokusinky@gmail.com**



## 木材会館 7階

東京都江東区新木場1-18-8  
 JR京葉線、地下鉄有楽町線、りんかい線  
 「新木場駅」より徒歩6～7分  
 右の図を参照

