



東京都
省エネ・再エネ住宅
推進プラットフォーム

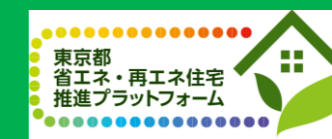
令和6年度 第2回分科会

令和6年8月29日（木）13:30～

次第

1. 令和5年度開催済みイベントの報告
2. 各団体の消費者向けイベントの実施状況（アンケート結果）
3. 令和6年度イベント企画案等についての説明
4. 令和6年度イベント開催に係る意見交換
5. 事務局からの連絡

1. 令和5年度開催済みイベントの報告【参加団体】



	団体名	パネル展示	チラシ配布	模型等展示	その他
住まいに 役立つ情報展 2023	東京都	●	●		
	日本建材・住宅設備産業協会	●	●	●	
	ステキ信頼リフォーム推進協会	●	●	●	
	全国古民家再生協会	●	●	●	
	ソーラーシステム振興協会	●	●	●	●
知っていますか？ 省エネ・再エネ住 宅	東京都	●	●	●	
	日本建材・住宅設備産業協会	●	●	●	
	ステキ信頼リフォーム推進協会	●	●	●	
	クールネット東京	●	●		●
	JBN・全国工務店協会	●	●	●	

1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

- (1) 内容 住まいに役立つ情報展2023
- (2) 時期 令和5年10月6日(金)、7日(土)
- (3) 場所 新宿駅西口イベントスペース
- (4) 概要 パネル展示・相談ブース(東京都、PF会員団体)
- (5) 目的 省エネルギーフォームのPR・相談
- (6) 対象 一般消費者

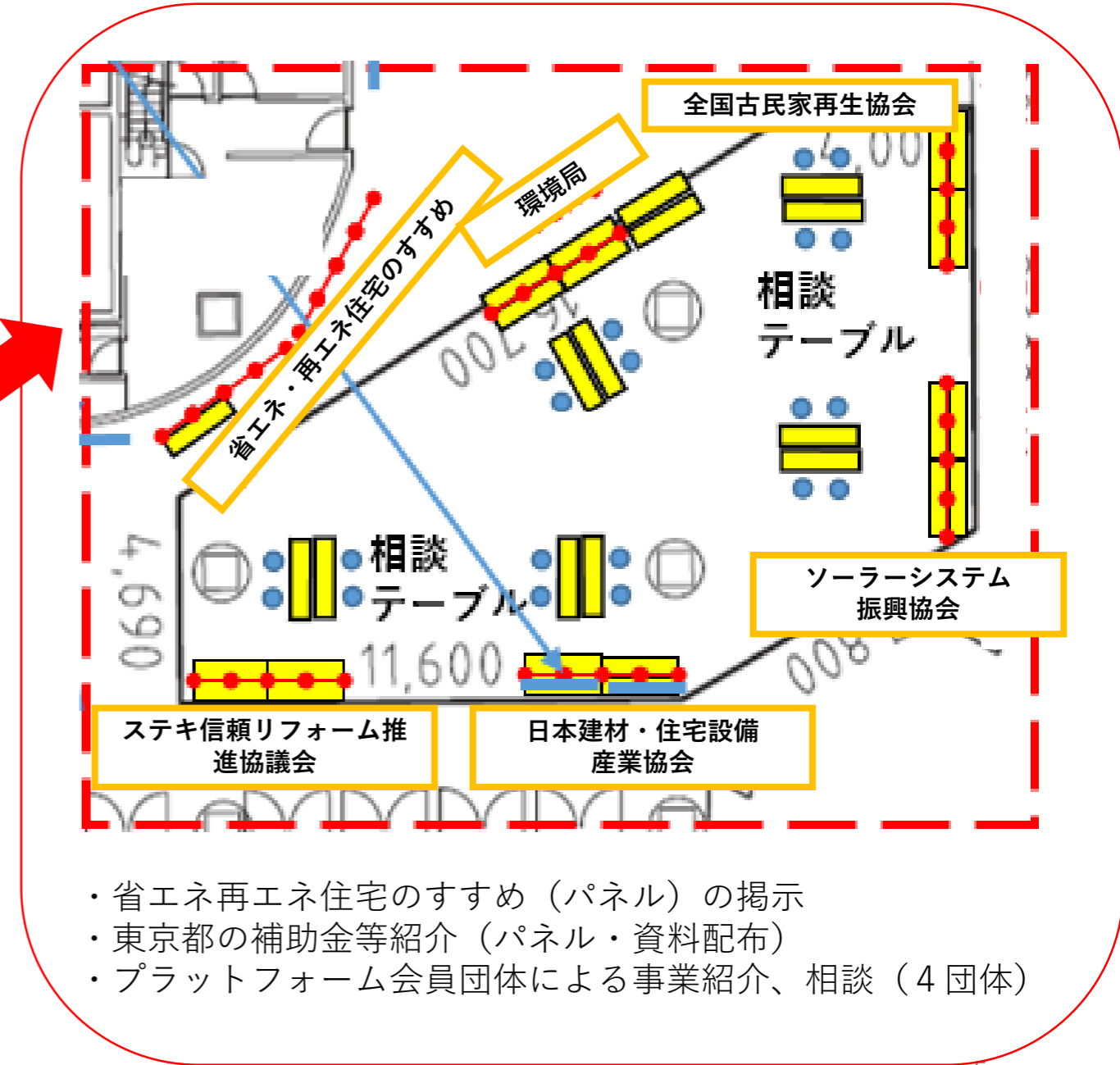
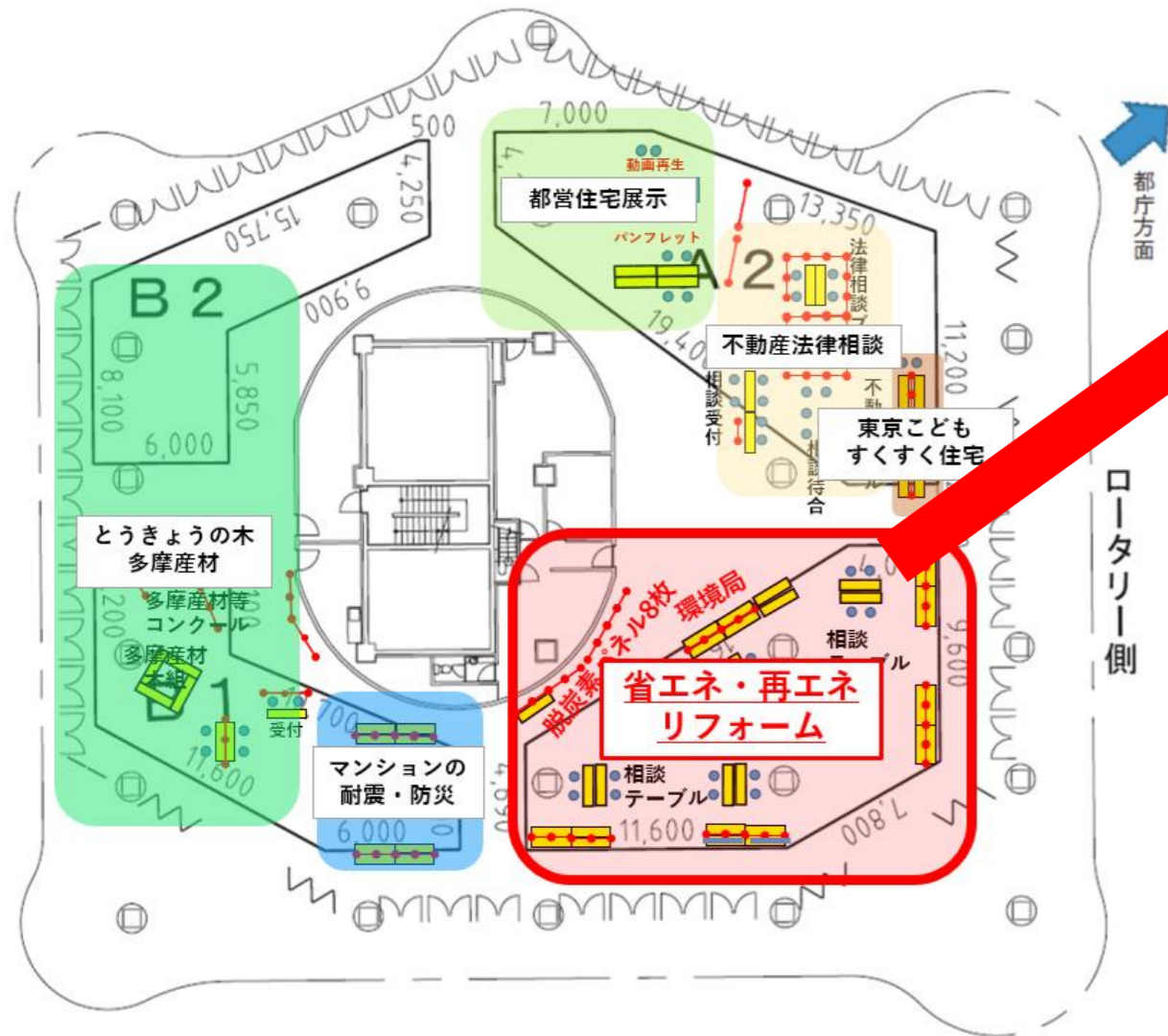
【当日の様子】



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

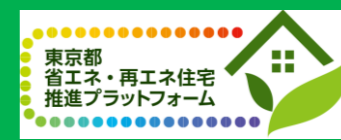
省エネ・再エネリフォームブースについて

「住まいに役立つ情報展2023」レイアウト



- ・省エネ再エネ住宅のすすめ（パネル）の掲示
- ・東京都の補助金等紹介（パネル・資料配布）
- ・プラットフォーム会員団体による事業紹介、相談（4団体）

1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

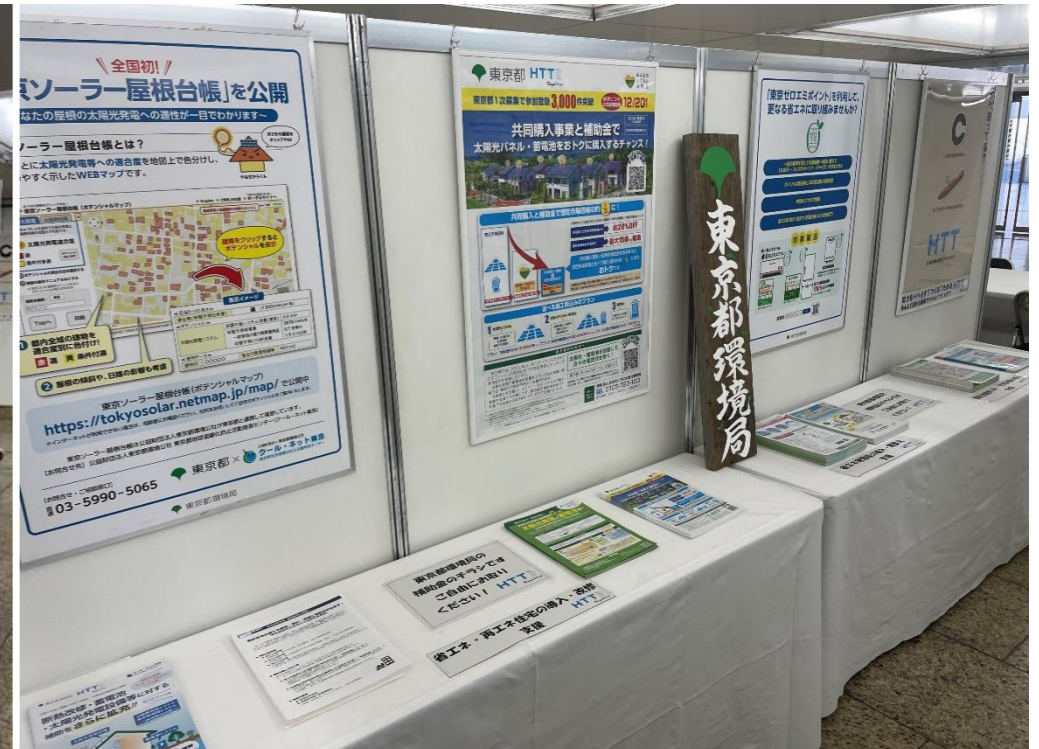
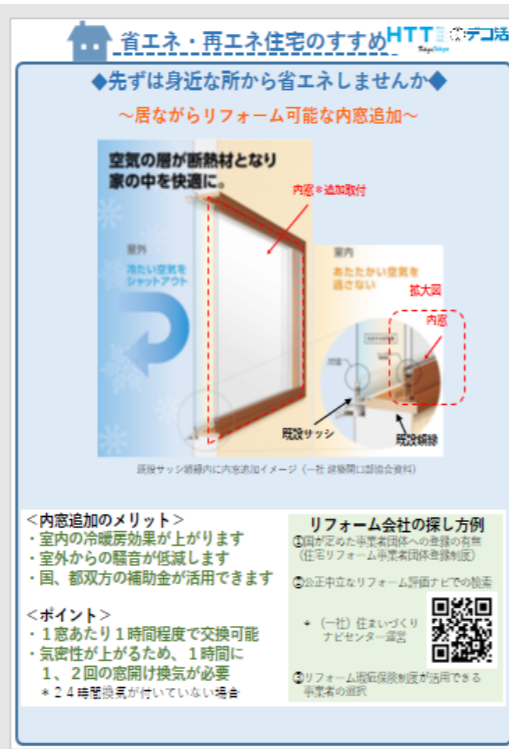
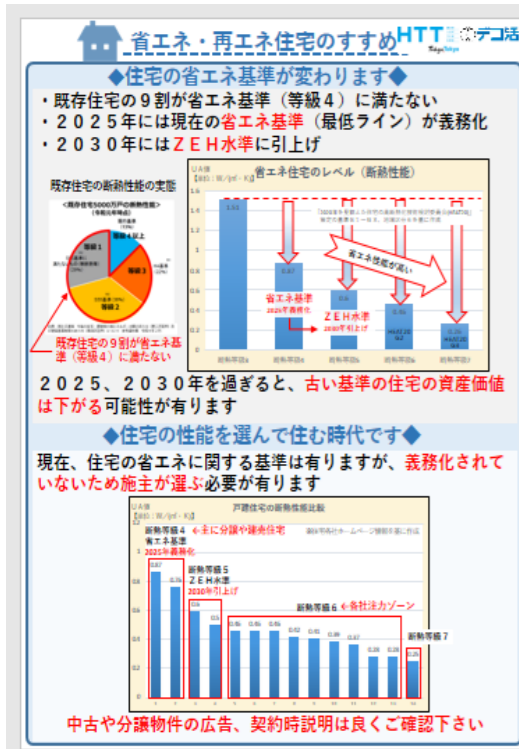


■ 東京都の展示

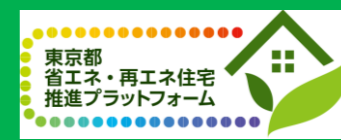
- ・ 住宅政策本部... 「省エネ・再エネ住宅のすすめ」 パネル展示
省エネ住宅に住むメリットや省エネ基準義務化についての周知（計8枚）
- ・ 環境局.....ゼロエミ住宅、ゼロエミポイント、ソーラー屋根台帳のパネルや、補助金に関するチラシ、HTT関連グッズの配付

< 住宅政策本部展示 >

< 環境局展示 >



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】



(5) 広報の方法

- ・プレス発表（令和5年9月19日）
- ・チラシの配布
- ・HP、メルマガでの広報 等

(6) 効果・感想

【来場者数】300名程度

【アンケート】回答数100件程度

- ・回答者の**5割**程度には「**省エネリフォーム**」へ**関心**をもっていただけた
- ・「省エネリフォームの効果」及び「補助金」の**認知度**は、「**今回初めて知った**」がそれぞれ**5割程度**で半数の方には省エネリフォームを知っていただくきっかけとなった
- ・省エネリフォームへの**理解度**は、「**非常に理解**」と「**少し理解**」が**85%**で、来場者に一定の理解をしていただけた
- ・省エネリフォームへの**取組み意欲**は、「**ある**」と回答した人が**5割程度**

(7) 課題

- ・来場者が**ほとんどの人が通りがかり**のため、目を引く展示をする必要がある
- ・省エネリフォームへの**取組み意欲のある人**が実際にリフォームに進めるようなフォローが必要
- ・一方、**取組み意欲が「ない」「どちらともいえない」と回答した半数**へ、「**やってみようかな**」と思ってもらえるような展示を目指す必要がある

1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

- (1) 内容 「知っていますか？省エネ・再エネ住宅」 (イベント)
- (2) 概要 イオンモールむさし村山での展示、エコ住宅体験
- (3) 時期 令和6年2月2～3日
- (4) 目的 戸建住宅における省エネ・再エネ住宅の普及啓発
- (5) 対象 戸建向け 新築購入検討世帯 (若年層) ・ 改修検討世帯 (中高年層)

【当日の様子】



屋内展示状況



屋外模擬断熱体感



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

■ イオンモールむさし村山配置図

エコ住宅体験
(模擬断熱住宅)



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

■エコ住宅体験（トレーラーハウス）

- ◇「標準仕様」と「高断熱仕様」を設置し体感
- ◇断熱性能を比較

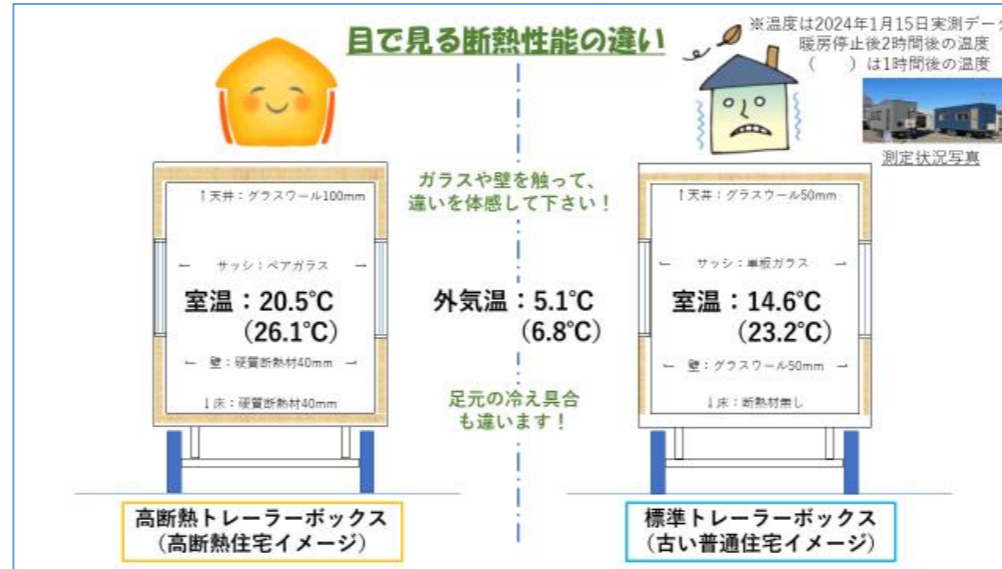
- ⇒ 窓/壁の熱の伝わり具合（触感）
- ・ エアコンの効き具合の違い（肌感）
- ・ 温度計を置き、温度の違い

■東京都の室内展示

- ・ 「省エネ・再エネ住宅のすすめ」パネル展示
- ・ 資料配布（省エネ・再エネ住宅のすすめ、東京住宅リフォームガイド）
- ・ HTT動画の放映
- ・ HTT関連グッズの配付（ステッカー、ネックストラップ）

■来場者用イベント

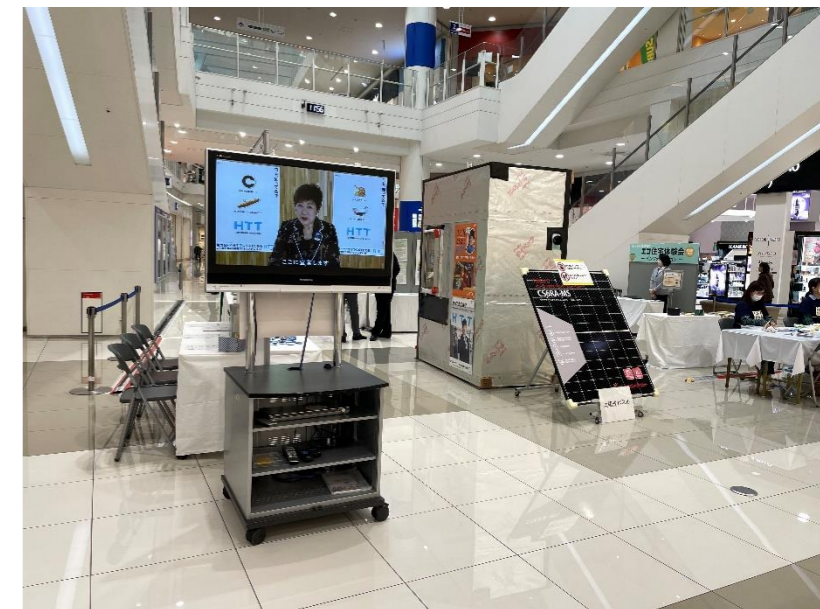
- ・ からくり屏風づくり（2/2（金））
- ・ ひかる泥団子づくり（2/3（土））
- ・ バルーングリーンティング（2/3（土））



(高断熱仕様内観)



(標準仕様内観)



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【東京都】

(6) 広報の方法、周知期間

● 広報の方法

- ・ プレス発表（令和6年1月19日）
- ・ チラシの配布（参加団体、武蔵村山市役所、周辺駅等）
- ・ イオン館内での案内放送
- ・ HP、メルマガでの広報 等

● 周知期間

3週間程度（令和6年1月中旬～2月上旬）

(7) 実施結果・効果・課題

● 2日間で約500人が来場

● 来場者の感想

- ・（屋外模擬断熱体験）参加者（42組）の約7割の方には明らかな違いを体感していただき、驚いた様子
- ・（屋内展示）省エネ住宅は健康や快適に長く暮らせる等**効果が分かった、補助金が大変参考**になった

● 次回に向けての課題

- ・ **集客**の面で苦戦。省エネ・再エネに興味ない方を呼び込むための目を引く**パネルやチラシの配布等が必要**
- ・ **東京都及びプラットフォーム**で開催していることが伝わりにくかった
- ・ 体感トレーラーハウスの設置により開催場所が限定される（駐車場と展示室内スペース）
- ・ **屋内展示とエコ住宅体験（トレーラーハウス）の連携が不十分**だった
- ・ **エコ住宅体験での説明が不十分**



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【ステキ信頼】

(1) 参加イベント

10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）/2月エコ住宅体験会（イオンモールむさし村山）

(2) 概要 住まいの断熱と健康との因果関係をパネル展示と冊子配布にて紹介。既存住宅の非破壊断熱診断技術を実際の測定機器を展示し、before afterのシミュレーションを絵で表示クイズ形式で住まいの断熱・省エネと健康に関する関係を周知

(3) 内容

- ・ パネル「住まいの断熱・省エネと健康に関係」の展示
- ・ 冊子「あたたか住まいガイド」「住宅リフォームガイドブック」等の配布
- ・ 耐震模型の展示、JISA1495規格の断熱診断機器のデモ等

【当日の様子/配布資料 等】



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【ステキ信頼】

(1) 参加イベント

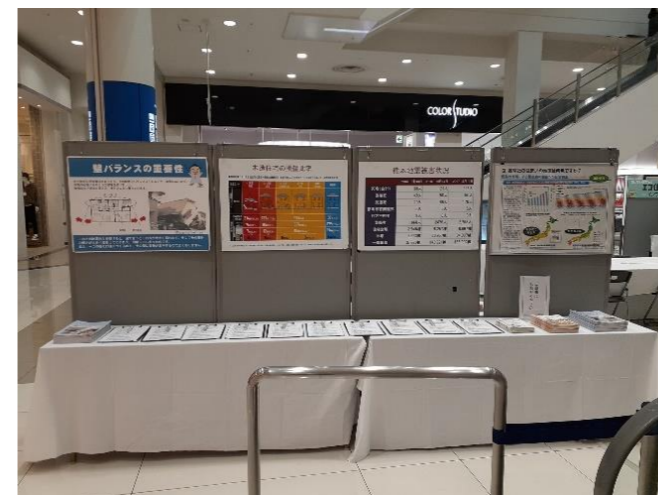
10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）/2月エコ住宅体験会（イオンモールむさし村山）

(2) 概要 住まいの断熱と健康との因果関係をパネル展示と冊子配布にて紹介。既存住宅の非破壊断熱診断技術を実際の測定機器を展示し、before afterのシミュレーションを絵で表示

(3) 内容

- ・パネル「住まいの断熱・省エネと健康の関係」の展示
- ・冊子「あたたか住まいガイド」「住宅リフォームガイドブック」等の配布
- ・JISA1495規格の断熱診断機器のデモ等

【当日の様子/配布資料 等】



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【ソーラーシステム振興協会】

(1) 参加イベント

10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）

(2) 概要 太陽熱利用，その省エネ性と機器の紹介

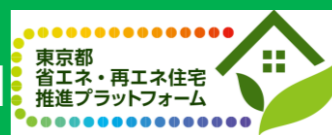
(3) 内容 ・パネル「持続可能な開発目標」「光熱費とCO₂削減」「もっと使おう太陽熱（屋根でお湯を作ろう）」「SDGs」「太陽熱利用システム」の展示

- ・太陽熱利用のパンフレット，会員メーカーの太陽熱利用機器のチラシの配布
- ・太陽熱利用機器の効果と設置に関する個別相談
- ・太陽熱利用に関するクイズの実施
- ・太陽熱利用機器の設置してある家の模型の展示、太陽熱利用に関するアニメ動画の放映
- ・太陽熱利用機器・工作キットの作成

【当日の様子/配布資料】



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【日本建材・住宅設備産業協会】



(1) 参加イベント

10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）

2月エコ住宅体験会（イオンモールむさし村山）

⇒ 両方参加

(2) 概要 ・省エネリフォームに関する普及啓発活動。リフォーム時の省エネ意識の向上を促す

(3) 内容 ・パネル展示：省エネ啓蒙用、パンフレット紹介、建産協紹介等
・カタログ、パンフレット：省エネ製品のカタログ、建産協発行の省エネに関するパンフレット配布
・リフォーム製品に関する説明と相談
・模型の展示(内窓、ペアガラス、真空ペア、断熱材等のサンプル等) とそれらに関係する製品、施工例等の動画の放映 等

1. 令和5年度開催済みイベントの報告【日本建材・住宅設備産業協会】



【当日の様子/配布資料 等】

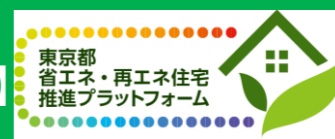
○10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）



○2月エコ住宅体験会（イオンモールむさし村山）



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【日本建材・住宅設備産業協会】



【当日の様子/配布資料 等】

○展示予定サンプルリスト&カタログ

提供企業名	種別	概要
アキレス株式会社	【サンプル】 【カタログ】 【カタログ】	カットサンプル(10cm×10cm) 2個 ・アキレスの断熱リフォーム カタログ ・アキレスJDパネル カタログ
(株)LIXIL	【サンプル】 【カタログ】 【カタログ】	・笑顔のなれる窓とドア ・インプラスリノベ訴求チラシ
(株)カネカ	【カタログ】 【サンプル】 【パネル】	カットサンプル3種統合品×1個
(株)サンクビット	【サンプル】 【カタログ】 【パネル】	カットサンプル3種統合品×1個 2種各50部
三協アルミ社	【サンプル】 【カタログ】 【パネル】	ブラメイク カタログ
AGC グラスプロダクツ(株)	【サンプル】 【カタログ】 【パネル】	サンバランス遮熱体感BOX 1台 サンバランスカタログ
日本板硝子(株)	【サンプル】 【カタログ】 【パネル】	スペーシアデモ機(ガラス注意) リーフレット
YKKAP(株)	【サンプル】 【カタログ】 【パネル】	ブラマード マドとドア
日本塗料工業会	【サンプル】 【カタログ】 【パネル】	遮熱模型2台、 同上説明パンフレット 説明パネル(A1横)、スタンドバナー(設置状況により、有無判別)
建産協	【カタログ】 【パネル】	「2023年度版住宅の燃費」 「既存マンション省エネ改修のご提案」 「RESIDENCE DOCK+」 「2023年度版リフォームの公的支援、ついていますか？」 断熱リフォーム あったか断熱工事 あったか断熱工事断熱リフォーム パネル: 8枚 ポスター: 3枚 行灯×2 のぼり×1

●配布カタログ&チラシ

保管カタログ	部数	保管カタログ	部数	保管	部数	保管カタログ	部数	保管カタログ	部数
①	リフォームの公的支援、ついていますか?	⑤	あつたか断熱工事	⑩	TOOTEM 様 インプラス	⑬	三協アルミ様 ホムリフォーム	⑭	日本板硝子様 真鍮付窓 スプレー
②	RESIDENCE DOCK+	⑥	断熱リフォーム	⑪	YKKAP 様 マドとドア	⑮	三協アルミ様 フック改修	⑯	アキレス様 サンクビット
③	マンション省エネ改修のご提案	⑦	あったか断熱工事	⑫	アキレス様 アキレス断熱リフォーム	⑰	三協アルミ様 「あったか」に あつたか断熱工事	⑳	サンクビット様 サンクビット
④	既存マンション省エネ改修のご提案	⑧	あったか断熱工事	⑬	アキレス様 アキレス断熱	⑱	三協アルミ様 窓リフォーム		

●展示パネル等

フレームなし パネル C2042 (2枚) (壁紙テープ・ベルクロ)

① 断熱工事の事業構成

② リフォームの公的支援、ついていますか?

③ リフォーム推進事業

④ 断熱リフォームとは

⑤ マンション省エネ改修事業

フレームあり パネル C2042 (2枚) (壁紙テープ)

① 開口部改修

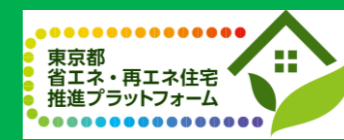
② 断熱改修

③ マンション省エネ改修のすすめ

展示断熱材の種類見本

体感 BOX

1. 令和5年度開催済みイベントの報告【全国古民家再生協会】



(1) 参加イベント

10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）/2月エコ住宅体験会（イオンモールむさし村山）

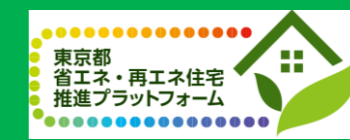
(2) 概要 古民家リノベーション・利活用の紹介

- ## (3) 内容
- ・パネル「古民家再築事例・住教育」の展示
 - ・リーフレット「古民家の伝統耐震診断」情報誌「じゃぱとら」の配布
 - ・空き家の発生抑制・空き家の活用実例に関する個別相談
 - ・伝統耐震診断機器・床下調査ロボットMOOGLEの展示

【当日の様子/配布資料 等】



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【(一社)JBN・全国工務店協会】



(1) 参加イベント

10月住まいの情報展（新宿駅西口広場）/ **2月エコ住宅体験会**（イオンモールむさし村山）

(2) 概要 JBN団体概要・活動紹介、地域工務店の取組事例紹介、災害時における木造応急仮設住宅建設及び応急修理対応の事例紹介

- (3) 内容
- ・ JBN及び全国木造建設事業協会（全木協）の活動紹介のタペストリーの展示
 - ・ フラット35の紹介ポスター掲示
 - ・ 消費者向けのリーフレット、パンフレットの配布
 - ・ 東京都に所在するJBN会員工務店の一覧表の配布
 - ・ 家づくりに関する個別相談
 - ・ 東京ゼロエミ住宅、省エネ再エネに関する動画の放映
 - ・ 着ぐるみ「JBNクマ」でのパフォーマンス 等

【当日の様子/配布資料 等】



1. 令和5年度開催済みイベントの報告【クール・ネット東京】

- (1) 参加イベント
10月住まいの情報展（新宿駅西口広場） / 2月エコ住宅体験会（イオンモールむさし村山）

- (2) 概要 災害にも強く健康にも資する断熱・太陽光住宅普及拡大事業の紹介
東京ゼロエミ住宅導入促進事業の紹介

- (3) 内容
- ・ 2事業のポスターの展示
 - ・ リーフレット入エコバッグの配布 80枚
 - ・ 環境に関するクイズの実施

【当日の様子/配布資料 等】

- ・ 主な展示ポスター



- ・ 当日の展示状況



- ・ 配布したエコバッグ



2. 各団体の消費者向けイベントの実施状況

アンケート

団体に前年度に実施した消費者向けイベント（省エネ・再エネ以外も可）：18団体で実施

「周知」における効果的な取組み・課題

- ・ HPで案内、SNS配信 ⇔ HPでは太平洋に小舟程度
- ・ 自治体（HP、掲示板へのポスター貼付）
- ・ チラシ配布 ⇔ 費用対効果が期待薄
- ・ 業界紙や雑誌等で記事を掲載、各報道機関に周知依頼
- ・ イベントバンクの登録
- ・ 会員へ周知（会員からOB等顧客への勧誘） ⇒ 最も効果的
- ・ 関連団体へ告知
- ・ 過去名刺交換者へ周知
- ・ 発信できる情報の確定が遅く、周知の時期を逸した

「実施」における効果的な取組み・課題

- ・ 大型パネル、小冊子配布
- ・ 動画再生
- ・ 効果的、わかりやすい資料が難しい
- ・ 実際の物を見せる
- ・ 具体的な性能や実例を写真やデータで示す
- ・ 個別相談会
- ・ 参加客の誘引方策の検討（プレゼント配布等）
- ・ 天候対策のためのWEB同時等開催が必要かも
- ・ 効果の測定が困難

3. 令和6年度イベント企画案等についての説明

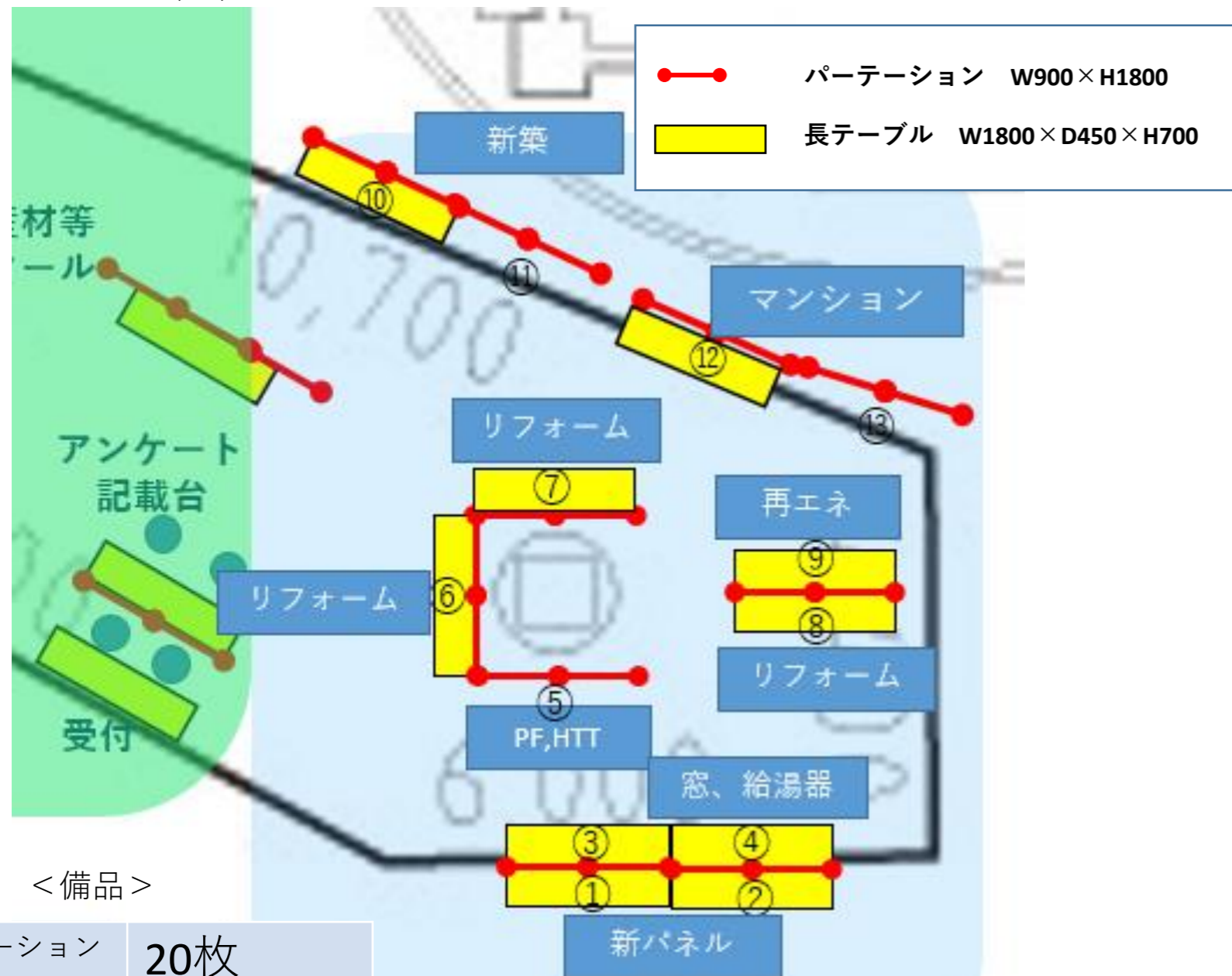
(1) 新宿駅西口イベント

- 日時 10月●日(●)、●日(●)
- 場所 新宿駅西口広場イベントコーナー
(※多摩産材の普及啓発イベントと共催)
- 目的 省エネリフォームのPR
- 対象 一般消費者
- 内容 パネル等展示(東京都、PF会員団体)



3. 令和6年度イベント企画案等についての説明

■レイアウト（案） ⇒分野ごとでの展示



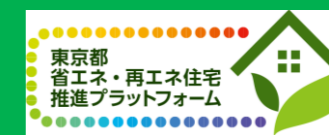
<備品>

パーテーション	20枚
長テーブル	10個

■展示パネル案

①	足を止めてもらうためのパネル ・協力団体（模型等）
②	
③	窓、給湯器等リフォーム紹介 ・東京都（改修方法）
④	・協力団体
⑤	プラットフォームの紹介
⑥	リフォーム ・東京都（相談窓口、アドバイザー等）
⑦	・協力団体
⑧	
⑨	再エネ ・協力団体
⑩	新築 ・東京都（環境報告書制度、ゼロエミ住宅等）
⑪	・協力団体
⑫	マンション（管理組合向け） ・東京都（ ）
⑬	・協力団体

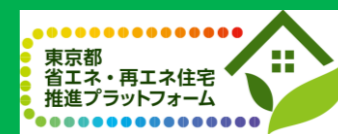
3. 令和6年度イベント企画案等についての説明



■足を止めてもらうためのパネル（案）

1	東京都主催イベント <既存>	HTTポスター（のぼり等）
2	省エネリフォーム喚起 <新規作成>	リフォームするなら、一緒に省エネしませんか？（省エネ改修のメリット）
3	//	（よくされるリフォーム①）お風呂リフォーム ⇒給湯器、高断熱浴槽も一緒に取替えしませんか 今なら都補助額最大〇円、国補助も併用可！
4	//	（よくされるリフォーム②）●●●● ⇒窓も一緒に断熱改修しませんか（補助額最大〇円） 今なら都補助額最大〇円、国補助も併用可！
5	//	（よくされるリフォーム③）●●●● ⇒壁も一緒に断熱改修しませんか（補助額最大〇円） 今なら都補助額最大〇円、国補助も併用可！
6	家電購入お得情報 <新規作成>	家電を購入するなら、省エネ性能の高いものを選ぼう！ ⇒10月から東京ゼロエミポイントがアップしました

3. 令和6年度イベント企画案等についての説明



■新規作成チラシ（案）

【配布方法】
来場者へ配布
(入口（レイアウト案①②）で配布)

【狙い】
来場者に持ち帰ってもらい、実際にリフォームなどに進んでもらえるよう誘導する

リフォームするなら 省エネリフォームも一緒に！

効果1：光熱費削減
効果2：快適性向上
効果3：健康の維持

詳しくはこちら⇒

東京都の補助金が“最大100万円” 国の補助金も併用が可能 固定資産税などの税制優遇あり

都の補助金

- 補助金** 東京都府庁住宅省エネ改修促進事業（東京都住宅供給公社）
住宅省エネ改修補助金、省エネ改修・省エネ設備に対して補助します。窓等の断熱性能、断熱床断熱材や高効率給湯機などの設備改修工事に対して補助します。
- 補助金** 気候にも強く健康にも優しい断熱・エネルギー住宅改修促進事業（東京都府庁）
断熱窓・ドアへの改修や、省電力・V2H、太陽光発電設備の設置に対して補助します。

都・区市町村の補助金

- 補助金** 住宅省エネ2023コンベンション（国土交通省・経済産業省・環境省）
「子どもエコすまい支援事業」「先進的省エネ事業」「給湯省エネ事業」のうちの補助事業により、住宅省エネを支援します。
- 補助金** 住宅省エネリフォーム推進事業（国土交通省）
- 補助金** 既存住宅における断熱リフォーム支援事業（環境省）
- 補助金** 地方公共団体における省エネリフォームに関する支援制度検索サイト
（国土交通省省エネ推進課）
お住まいの区市町村でも省エネ改修の補助がある場合があります。

※ 省エネ改修の税制優遇

- 税制優遇** 省エネ改修に関する特別措置（節税制）（固定資産税）（国土交通省）
- 税制優遇** 省エネ改修工事をした住宅に関する固定資産税の減額（東京都府庁）
23区以外の場合は、住宅がある区市町村にお問合せください。

ご相談等はこちらまで

電話で相談：リフォーム相談窓口
専門家が現地で助言：
耐震性あり：戸建住宅省エネ等リフォームアドバイザー
耐震性なし：戸建住宅等耐震化アドバイザー

東京都

◆省エネ・再エネ住宅推進プラットフォーム会員団体の 専門家に相談してみよう◆

東京都6局と住宅関係団体50団体、
その会員事業者が一体となって省エ
ネ・再エネ住宅の普及促進に取り組んで
います。

🏠 リフォーム事業者ってどう選べばいいの？

1) 住宅リフォーム事業者団体登録制度の活用

- 住宅リフォーム事業者団体登録制度は、人材育成研修、相談体制、保険加入などに取り組むリフォーム事業者の団体を国土交通省が登録・公表する制度です。こうした団体に加盟している事業者ならより安心です。
- 登録団体に加盟しているリフォーム事業者は以下のサイトで検索できます。

[登録団体加盟リフォーム事業者検索サイト](#)（住宅リフォーム推進協議会）

○プラットフォームに参加している住宅リフォーム事業者団体

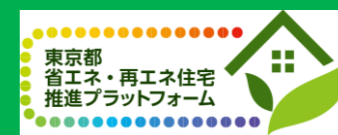
マンション計画修繕施工協会	リノベーション協議会	ステキ信頼リフォーム推進協会
マンション計画修繕施工協会	日本木造住宅耐震補強事業者協同組合	リフォームパートナー協議会
ベターライフリフォーム協会	住生活リフォーム推進協会	JBN
住生活リフォーム	全世古民家再生協会	木造住宅塗装リフォーム

🏠 省エネ・再エネに関するご相談・ご質問 (太陽光発電設備、太陽熱・地中熱利用機器、補助金等)

省エネ効果の高い窓に関する相談	エコ窓復旧促進会
太陽熱利用システムに関する相談	ソーラーシステム振興協会
太陽光発電システムに関する相談	太陽光発電協会
地中熱利用システムに関する相談	地中熱利用促進協会

🏠 このほかの情報は、
プラットフォームHPまたは会員団体のHPをご確認ください！

3. 令和6年度イベント企画案等についての説明



(2) 冬の体感イベント

	(案)
テーマ	「戸建住宅」の「省エネリフォーム」の普及啓発・取組促進
ターゲット	戸建住宅で、 <u>築年数がある程度経過</u> した住宅の所有者で、 <u>リフォーム等の検討中、検討予定の世帯</u> （退職前後の中高年世帯等）
場 所	エ リ ア：杉並区、中野区、・・・（築古戸建住宅地） 開催場所：ホームセンター併設ショッピングセンター（中高年世帯） そ の 他：断熱性能体感住宅（トレーラーハウス2台）を展示と近接して設置できる場所
日 程	断熱性を認識できる冬（ <u>12～2月</u> ）の <u>平日1日、休日1日</u>
展示等内容	<ul style="list-style-type: none">・断熱性能体感住宅（断熱・非断熱トレーラーハウス）・パネル、パンフレット、動画、模型・機器等・<u>相談スペース</u>（持参図面等による改修提案（工事費・補助）、事業者紹介等）
周知方法	東京都ホームページ、地元自治体の公報、 <u>プラットフォーム団体事業者を通じた周知※</u> 事前周知では <u>相談対応</u> を記載 <u>※団体名等記載欄を作成</u>
集客方法	<ul style="list-style-type: none">・東京都のイベントグッズ（HTTのぼり旗やハッピー等）、<u>団体のイベントグッズ（キャラ等）</u>・<u>来場者用イベント（集客を音で促す講演等、滞留を促す抽選会・スタンプラリー等）</u>・イベントグッズの配布（東京都HTTグッズ、<u>団体（工作キット等）</u>）

(1) 新宿駅西口イベント

- ① 通行人の足を止める工夫のパネルについて
- ② 持ち帰り用の配布チラシについて
 - ・裏面の団体の支援内容について
- ③ テーマごとに設置するパネル、模型など出展協力依頼
 - ・展示のみでも可（人の配置無しでもいい）
 - ・展示物の新規作成等はプラットフォーム補助の活用可
 - ・団体の紹介パネルは省略（団体名のプレートを都で用意）

(2) 冬の体感イベント

- ① テーマとターゲット、条件に合ったエリアと施設
- ② 出展者同士の連携を高める工夫
- ③ 相談対応
 - ・ 図面による助言・提案、ビフォア・アフターシミュレーション案内 等
 - ・ 事業者紹介
- ④ 事前周知方法
 - ・ 団体会員から顧客への周知等（チラシに団体名等記載欄設置）
- ⑤ 当日の集客方法
 - ・ アイキャッチ（のぼり・キャラクター等の設置、カイロ付チラシ配布等）
 - ・ 参加者イベント（客層に応じた参加型イベント、講演などの音での集客等）
 - ・ 参加者滞留（スタンプラリー、クイズ、抽選会等）

5. 事務局からの連絡

(1) 東京都省エネ再エネ普及促進事業補助金

補助率：2/3（補助上限額：3,500千円）

申請期限：令和7年1月31日まで

補助対象	対象事業（例）	対象経費（例）
普及啓発	<ul style="list-style-type: none">セミナー開催パンフレット作成HP作成	<ul style="list-style-type: none">セミナー開催に要する費用（講師謝礼・会場借上げ、資料印刷費）パンフレット作成に要する費用HP作成に要する費用
相談窓口等設置	<ul style="list-style-type: none">相談窓口の設置研修会開催	<ul style="list-style-type: none">相談窓口の設置に要する初期費用（備品の購入費）研修会開催に要する費用
技術力向上	<ul style="list-style-type: none">技術支援講習会（施工技術、省エネ計算）	<ul style="list-style-type: none">技術支援講習会に要する費用（講師謝礼・会場借上げ、資料印刷費）

東京都主催のイベントに参加する場合、以下の活用が想定されます。

- ・パネル、チラシの印刷
- ・模型やパネル等大型展示物の設営、搬入費
- ・工作キット等の製作費 等

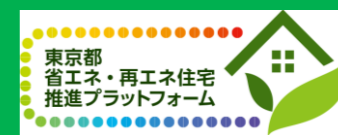
申請から交付決定まで2週間くらいを要します。

早めに事前相談くださいますよう、お願いいたします。

対象事業の可否、申請書類の書き方等、不明な点があれば、**お気軽にご相談**ください。

現在（R6.8）の交付決定状況は、予算額に対し約**30%**となっております。

5. 事務局からの連絡



(2) イベント等を開催する場合について

- メールマガジン「東京都 省エネ・再エネ住宅推進プラットフォーム MAIL NEWS」

https://www.juutakuseisaku.metro.tokyo.lg.jp/syoen_e_saienejuutakuplatform/platform_09/index.html

- ・提出資料 「メルマガ配信依頼用フォーマット」
- ・提出期限 配信希望日の1週間前

- プラットフォームHP「セミナー・イベントに行こう！」

https://www.juutakuseisaku.metro.tokyo.lg.jp/syoen_e_saienejuutakuplatform/platform_10/index.html

- ・提出資料 「セミナー・イベントHP掲載依頼用フォーマット」
- ・提出期限 掲載希望日の2週間前

【提出先】（プラットフォーム事務局）住宅政策本部 民間住宅部 計画課 脱炭素化施策調整担当
中北 [Youko Nakakita@member.metro.tokyo.jp](mailto:Youko_Nakakita@member.metro.tokyo.jp) ・澤田 [Ayaka Sawada@member.metro.tokyo.jp](mailto:Ayaka_Sawada@member.metro.tokyo.jp)

(3) プラットフォームのHPの改修に向けたアンケート実施と事例募集について

- より情報共有しやすいホームページにするため、活用状況等についてアンケートを実施します。ご協力よろしくお願いいたします。

- ・アンケート依頼予定 9月初旬
回答内容をもとに、年内にホームページ改修予定

- 省エネ・再エネリフォーム事例で以下を募集します。

- ・トップランナーの高断熱住宅（断熱等性能等級6, 7）
- ・ZEH基準の住宅（断熱等性能等級5）
- ・部分的にリフォームした事例

ホームページ改定に併せて掲載予定です。

左記アンケートとともに伺います。