

ウッド・チェンジ協議会の小グループの取組実績の概要

(資料6)

グループ	令和4年度まで	令和5年度	令和6年度（今回報告）
木材利用環境整備G	<p>▶建築物での木材利用を促進するための川上から川下までの連携事例集</p> <p>▶炭素貯蔵量計算シート</p>  <p>施主 設計者 施工者</p>	<p>▶建築物での木材利用を促進するための川上から川下までの連携事例集（新たな事例を追加）</p> 	<p>▶建築物での木材利用を促進するための川上から川下までの連携事例集（新たな事例追加）</p>  <p>施主 設計者 施工者</p>
情報発信G	<p>▶木の効果に関する論文等を収集・整理</p>	<p>▶建物の内装木質化のすすめ—科学的データが示す内装木質化の効果—（内装木質化の効果をまとめた普及資料）</p>  <p>施主 設計者 施工者</p>	<p>▶内装木質化した建物事例とその効果（最新の情報に改訂）</p>  <p>施主 設計者 施工者</p>
低層小規模建築物G	<p>▶これからの事務所建築は木造でつくる時代です（低層小規模事務所木造化の普及資料）</p>  <p>施主</p> <p>▶木造低層小規模建築物の実践方策の手引き</p>  <p>設計者 施工者</p>	<p>▶非住宅・木造低層小規模建築物施工管理図書作成の手引き（非住宅の施工現場等で必要な総合施工計画書等をまとめた普及資料）</p> 	<p>▶非住宅・木造低層小規模建築物施工管理図書作成の手引き（防耐火処理等工事施工計画書等のひな形を追加）</p>  <p>設計者 施工者</p>
中規模ビルG	<p>▶“木でつくる”中規模ビルのモデル設計（木造の中規模事務所の試設計をまとめた普及資料）</p>  <p>設計者 施工者</p> <p>▶中規模ホテルの木造化モデル案（木造の中規模ホテルの試設計をまとめた普及資料）</p>  <p>設計者 施工者</p>	<p>▶中規模ビル3階建て事務所の木造化標準モデル 設計の手引き（木造3階建て事務所の設計の手引き）</p>  <p>設計者 施工者</p> <p>▶中規模ビル4階建て事務所の木造化標準モデル（木造4階建て事務所の普及資料）</p>  <p>設計者 施工者</p> <p>▶中規模ホテルの木造化モデル案（木造の中規模ホテルの試設計の内容を充実）</p>  <p>設計者 施工者</p>	<p>▶中スパン型中規模ビルの木造化標準モデル（中スパンの店舗・学校・住宅などに適用可能な標準モデル）</p>  <p>設計者 施工者</p> <p>▶店舗等用途の中規模ビル木造化モデル案（店舗等における中規模木造化モデル試案）</p>  <p>設計者 施工者</p> <p>▶中規模ビル3階建て事務所の木造化標準モデル（増補版）（内外装計画、遮音計画等を追加）</p>  <p>設計者 施工者</p> <p>▶中規模ビル4階建て事務所の木造化標準モデル（増補版）（内外装計画、遮音計画等を追加）</p>  <p>設計者 施工者</p>
高層ビルG	<p>▶高層木造ビル事例集（高層木造ビルの事例をまとめた普及資料）</p> 	<p>▶高層木造ビル事例集（新たな事例や「建築物への木材利用に係る評価ガイダンス」の内容を追加）</p> 	<p>▶「高層木造ビル事例集」（事例、CO2固定量一覧を追加）</p> <p>施主 設計者 施工者</p>
			<p>▶施主、施工者へのインタビューの実施・公表（デベロッパーへのインタビューを掲載）</p>  <p>施主 設計者 施工者</p>