


木構造振発 22 - 73  
平成 23 年 1 月 28 日

都道府県

木材関係試験研究所長 様  
木材関係担当部局長 様  
建築関係担当部局長 様  
建築関係試験研究所長 様

木構造振興株式会社  
代表取締役 西村勝美 

住宅分野への地域材供給シェア拡大総合対策事業に関する  
成果発表会の開催について

謹啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

常日頃、弊社の業務運営につきまして多大のご支援、ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

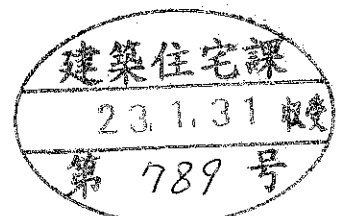
さて、住宅分野への地域材供給シェアの減少傾向が進む中、その拡大を図ることが喫緊の課題となっています。

このため、平成 22 年度林野庁補助事業により地域材を活かし地域の気候風土に合った地域型住宅づくりやマンション内装材等(外構材)の新たな製品の開発、既存住宅の耐震性・省エネ性の向上に着目した部材開発を実施して参りましたが、これらの成果について、別添のとおり業界関係者等への周知・普及を図るための成果発表会を開催することといたしましたので、ご案内申し上げます。

つきましては、貴職傘下の職員のご参加を賜りますようお願い申し上げますと共に、貴管内の業界関係者にも周知していただきますようお願い申し上げます。

謹白

担 当：木構造振興株式会社  
事業部 品川、古澤、大澤  
電話：03-3585-5596  
FAX：03-3585-5598



平成22年度 住宅分野への地域材供給シェア拡大総合対策事業に関する成果発表会  
(第1日目)

発表内容： 地域型住宅づくり  
 開催場所： 木材会館（東京都江東区新木場1-18-8）  
 開催日時： 平成23年3月9日(水) 10:00～15:40  
 主催： 木構造振興株式会社

プログラム

時刻	発表者	課題名	事業名
10:00～10:30	受付		
10:30～10:40	主催者・来賓 挨拶	木構造振興(株) 木材産業課	
1 10:40～11:00	NPO法人木の家 だいすきの会	埼玉県産天然乾燥木材によるシンプル族向けモデル住宅の開発	地域型住宅 埼玉県
2 11:00～11:20	信州OM住まいの研究会	高温セット法による乾燥材(構造材)の特徴を活かした信州地域型住宅モデル事業	地域型住宅 長野県
3 11:20～11:40	県産材販路開拓協議会	信州型地域木造住宅における無垢板構造耐力壁の部材供給と普及促進事業	地域型住宅 長野県
11:40～12:50	休憩		
4 12:50～13:10	熊本の山の木 で家をつくる	熊本地域の性能ある土壁仕様の住宅づくり	地域型住宅 熊本県
5 13:10～13:30	(社)高知中小 建築業協会	高知県地域型住宅(クラシックフレーム土佐の家)	地域型住宅 高知県
6 13:30～13:50	伝統的技術で つくる地域循環 型住まいづく り研究会	ヒノキ中小径丸太を使った離れの住宅モデルの開発	地域型住宅 香川県
7 13:50～14:10	京山々・木の 家づくりの会	京の地域材が見える建売住宅の商品開発事業	地域型住宅 京都府
14:10～14:20	休憩		
8 14:20～14:40	屋久島大屋根 の会	地域型住宅「屋久の家」の開発	地域型住宅 鹿児島県
9 14:40～15:00	Team Home -ran	「みやざき囲の字型スケルトン住宅」(双子柱によるゼロ管理の家づくり)	地域型住宅 宮崎県
10 15:00～15:20	おかやま木の 家推進研究会	みまさか桧の構造材による次世代型岡山の家	地域型住宅 岡山県
11 15:20～15:40	森林のくに遠 野・協同機構	北東北地域型の木造高齢者向け優良賃貸住宅の開発	地域型住宅 岩手県

平成22年度 住宅分野への地域材供給シェア拡大総合対策事業に関する成果発表会  
(第2日目)

発表内容： 既存住宅の耐震性・省エネ性の向上に着目した部材開発  
マンション内装材等(外構材)の新たな製品開発  
開催場所： 木材会館（東京都江東区新木場1-18-8）  
開催日時： 平成23年3月11日(金) 10:00～15:30  
主催： 木構造振興株式会社、日本木材防腐工業組  
△

プログラム

時刻	発表者	課題名	事業名
10:00～10:30	受付		
10:30～10:40	挨拶	木構造振興(株)	
1 10:40～11:00	(株)メイセイ	地域材のスギ材を用いたVカット工法による軽量化した内装ドアユニット等の開発	内装材開発 埼玉県
2 11:00～11:20	(株)コスモスイニシア	マンション内装材の国産化への仕様基準提案	同上 東京都
3 11:20～11:40	協同組合エスウッド	ヒノキ間伐材を活用したマンション内装材用ストランドボード	同上 岐阜県
4 11:40～12:00	久保木工(株)	アンモニア等のおい吸着性能の高い内装材の開発	同上 北海道
11:45～13:00	休憩		
13:10～13:15	挨拶	木構造振興(株)	高耐震・省エネ
5 13:15～13:35	(有)ECOプロジェクト	地震から人命を守る耐震性パネルの製造	耐震・省エネ 宮城県
6 13:35～13:55	田村建材株式会社	木皮・木片等の木質繊維を利用した吹き込み断熱材の開発	同上 山口県
13:55～14:05	休憩		
14:05～14:10	挨拶	日本木材防腐工業組合	外構材
7 14:10～14:30	㈱ランバーテック	ACQ処理した国産杉シェイクによるガーデンシェッド	外構材開発 長野県
8 14:30～14:50	㈱トーア	太陽光発電システムを中心とした木製エクステリア製品	同上 宮崎県
9 14:50～15:10	山口県地域木造住宅相談センター	オーニング内臓したパーゴラ付きウッドデッキ	同上 山口県
10 15:10～15:30	イイナ匠グループ	フリースタイルフェンス	同上 新潟県

平成 22 年度住宅分野への地域材供給シェア拡大総合対策事業  
—成果発表会開催のお知らせ—

住宅分野への地域材供給シェアの減少傾向が進む中、その拡大を図ることが喫緊の課題となっています。

このため、地域材を活かし地域の気候風土に合った地域型住宅づくりやマンション内装材等(外構材)の新たな製品の開発、既存住宅の耐震性・省エネ性の向上に着目した部材開発を実施しました。

つきましては、本年度の取組の成果について下記により発表会を開催いたしますので、ご参加下さいますようお願いいたします。

記

1. 開催月日 平成 23 年 3 月 9 日(水) 及び 3 月 11 日(金)
2. 時 間 3 月 9 日(水) 10:30～15:40  
3 月 11 日(木) 10:30～15:30
3. 開催場所 木材会館(東京都江東区新木場 1-18-8)  
(京葉線、りんかい線、地下鉄有楽町線:「新木場駅」下車徒歩 2 分)
4. 開催内容 (1) 地域型住宅づくり 11 課題  
(2) 既存住宅の耐震性・省エネ性の向上に着目した部材開発 2 課題  
(3) マンション内装材等(外構材)の新たな製品の開発 8 課題(内装材 4 課題、外構材 4 課題)
5. 参加人数 120 名程度(先着順)
6. 参加費 無料
7. 主 催 木構造振興株式会社、日本木材防腐工業組合

※ 参加申込みは、下記の参加申込書にご記入の上、FAX でお送り下さい。

参 加 申 込 書 (FAX 番号 03-3585-5598)	
所 属 先	
職 名 ・ 氏 名	
所 属 先 住 所	
所 属 先 電 話	
参 加 希 望 日	9 日のみ      11 日のみ      両日とも (いずれかに○を付けてください)

連絡先・担当：木構造振興株式会社 品川、古澤、大澤 TEL03-3585-5596  
(外構材関係) 日本木材防腐工業組合 関澤、加藤 TEL03-3584-0913