

平成31年 4月 4日

一般社団法人 群馬県建築士会会長 様

一般社団法人群馬県木材組合連合会
会長 一場章良



平成31年度「JAS構造材利用拡大事業」並びに
「外構部の木質化対策支援事業」説明会の開催について

平素、当会の事業運営並びに木材の利用拡大に格別のご理解・ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、非住宅分野へのJAS製材品の活用に補助する「JAS構造材利用拡大事業」につきましては、今年度も制度を大幅に拡充して継続実施されることになりました。また、新たに木製塀やウッドデッキなどの外構施設の木質化に対し補助する「外構部の木質化対策支援事業」が開始されることとなりました。

両事業ともこれまで木材の利用が少なかった分野への利用拡大を目指すもので、木材業界、建設業界にとって大変期待される事業であります。

つきましては、両事業の説明会を下記のとおり開催いたしますので、誠に忙しいところ恐縮ですが、貴会会員の方々への周知について、特段のご配慮をお願い致します。

記

- 1 日 時：平成31年4月25日(木) ①第1部 10:00～ ②第2部 14:00～
- 2 場 所：「群馬県JAビル」10階 第2会議室 前橋市亀里町1310
TEL 027-220-2530
- 3 説明事項：事業の概要、スケジュール、手続きの流れ等
- 4 参集者：木材業者、製材・加工業者
建築士、建設業者
県行政担当者等 定員：各70名
- 5 申 込：別紙申込書により、申し込んで下さい。
定員に達した場合は、申込受付を終了させていただきます。

〔 担当：田中
電話 027-266-8220
FAX 027-266-8223 〕

(別紙)

平成31年度「JAS構造材利用拡大事業」並びに
「外構部の木質化対策支援事業」説明会 参加申込書

1 参加希望日時：

① 4月25日(木) 10:00～12:00

② 4月25日(木) 14:00～16:00

*希望するに日時のどちらかの番号に○を付してください。

*場所は、どちらも「群馬県JAビル」10階 第2会議室です。

2 参加者

事業所名： _____

参加者氏名： _____

参加者氏名： _____

連絡先：電話番号： _____

F A X： _____

Eメール： _____

*定員を超え申込受付を出来ない場合、又は希望日時を調整させて頂く場合があります。その場合は、その旨を連絡致しますので、連絡先を必ず記入してください。(こちらから連絡がない場合は、申込のとおり受付とします)

3 その他

①申込は、4月17日(水)まで(期限厳守)に、FAXで県木連へ申し込みください。定員に達した場合は、申込受付を終了させていただきます。

申込先： (一社)群馬県木材組合連合会

FAX番号 027-266-8223

事業の概要

群馬県木連

1 JAS 構造材利用拡大事業

- この事業は、JAS 構造材製品を使って、事務所や店舗などの住宅以外の建築物を建てたときに、工務店などの建設業者に、木材調達費の一部を補助する制度です。
- 昨年は、補助対象建築物が絞られるなど、補助要件が厳しくあまり利用されませんでした。今年度は、補助要件が大幅に見直され、大変使い勝手が良くなりました。
- 例えば、昨年補助対象外であった幼稚園や老人ホーム、医療施設なども民間が施主として建てる場合は、全て補助対象となりました。
- また、補助対象となる木材が全ての JAS 製品に拡大されたほか、補助上限額も 1,000m²以上または 4 階建て以上の大型建築物では最大 3,000 万円まで大きく増大しました。

2 外構部の木質化対策支援事業

- この事業は、住宅・非住宅の外構部の木質化の取り組みを行う工務店等の事業者、その実証に係る経費を補助する制度です。
 - 補助対象となる外構施設は、塀やフェンス、柵、ウッドデッキ、門柱、門扉、玄関アプローチ、ボードウオーク、カーポートなどが挙げられます。
 - 助成額は定額助成で、次のとおりです。
 - ① 塀や柵、その他これに類する外構施設 : 延長 1 m 当たり 3 万円～5 万円
 - ② 上記以外の外構施設 (ウッドデッキ等) : 1 m³ 当たり 30 万円～50 万円
- 両事業とも木材を使って施設整備した場合の使い勝手等を実証する事業であるため、施主個人への補助ではなく、施設を整備する施工業者等が補助対象となります。
- 補助事業ですので助成を受けるためには、いくつかの要件を満たすことが必要ですが、建設業者や木材関係業者にとって、直接補助が受けられたり、営業ツールとしても大いに利用できる事業です。
- 説明会で事業内容詳細を聞いた上で、是非、ご利用をご検討ください。多数の方のご参加をお待ちしています。