

<優良施設部門>



内閣総理大臣賞



流山市立おおぐろの森中学校
(千葉県流山市)

利根川上流域や姉妹都市の材など、地域に縁のある木材を活用したデザイン性の高い校舎をRC造と同等のコストで実現した純木造校舎

木材利用優良施設等
コンクールの受賞施設等が決定!

木材利用推進中央協議会が主催する令和四年度木材利用優良施設等コンクールの受賞施設等が決定しました。今回から、新たに文部科学大臣賞が創設されるとともに、国産材利用の拡大に資する取組を行った事業者を顕彰する国産材利用推進部門が新設されました。

10月31日に木材会館(東京都江東区新木場)において、各施設の建築主、設計者、施工者等が集い、盛大に表彰式が行われました。受賞施設等を紹介します。

農林水産大臣賞



京丹波町役場 新庁舎
(京都府京丹波町)

地域の業界団体等関係者の連携体制の構築や、大径材を活用した柱の開発等により、町産材率96%を実現した庁舎

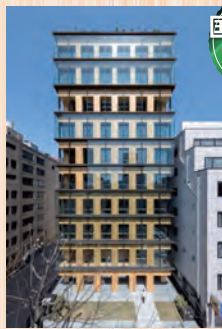
文部科学大臣賞



大豊町立大豊学園
(高知県大豊町)

既存の森林整備と木材供給の地域連携体制を活かし、構造材から造作材、家具、CLTまで、地元木材を活用した木造軸組構法の校舎

国土交通大臣賞



Port Plus
大林組横浜研修所
(神奈川県横浜市)

木造耐火構造や、柱と梁が一体となったユニットの開発等の自社技術で実現した、11階建て純木造の高層建築物

環境大臣賞



HULIC & New
GINZA 8
(東京都中央区)

CLTが構造材、型枠、天井仕上げを兼ねる構法等の開発により実現した12階建て高層木造ハイブリッド建築

林野庁長官賞



ザ ロイヤルパーク キャンパス
札幌大通公園 (北海道札幌市)

木造とした9~11階と、外装のルーバー等に北海道産材をふんだんに用いた高層ハイブリッド木造建築

林野庁長官賞



OYAKI FARM BY IROHADO
(長野県長野市)

「大地の記憶とその土地に還る。」をテーマに県産材を構造・下地・外装・内装に使用した工場併設店舗

林野庁長官賞



清水建設北陸支店新社屋
(石川県金沢市)

能登ヒバを用い開発した、ロングスパンで使える耐火木鋼梁を仕上材としてみせる美しく木の香り漂う開放感あふれたオフィス

<国産材利用推進部門>

テクノウッドワークス株式会社
(栃木県鹿沼市)

令和3年度に約5万㎡の国産材を利用するとともに、過去5年間で23万8,091㎡の国産材を利用。プレカット工場の立場から現場木材関連企業の発展に貢献。

農林水産大臣賞

大東建託株式会社
(東京都港区)

令和3年度に約1万7千㎡の国産材を利用。自社の「環境経営戦略」に基づき、持続可能なサプライチェーンの構築、合法性が確認された木材・森林資源の活用等を推進。

林野庁長官賞

リサイクル適性(A)
この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。



本誌に使われている紙は、日本の森林を育てるために間伐材を積極的に使用しています。

「林野」は林野庁 HP でもご覧になれます。詳しくは

情報誌 林野

検索

