

第1回かごしま材利用建築物コンクール受賞建築物

I 木造又は木造との混構造の部

1 優秀賞（2点）

名称 アクネベース
用途 多目的交流施設
所在地 阿久根市鶴見町
建築主 阿久根建設 株式会社
設計者 阿久根建設 株式会社
施工者 阿久根建設 株式会社

【建築物の特徴】

- ・北薩地域のスギを地元の製材・プレカットで加工、パネル化し、かごしま材をふんだんに使用した地産地消の交流施設。
- ・地域の交流の場として活用されており、地元高校で作られた野菜や加工品の販売、木育活動を実施。

【評価のポイント】

- ・かごしま材がふんだんに使われ、木の香りを強く感じることができる。
- ・地域の木材を地元で加工し、地域のイベントで使うといったストーリーがある。
- ・地域材を地元の製材工場等で加工し、さらには地域のイベント等で活用されるなど発信拠点となっており、地域への貢献度、PRの効果が高い。



名称 牧園総合支所
用途 庁舎
所在地 霧島市牧園町
建築主 霧島市
設計者 株式会社 三反田設計
施工者 鎌田建設 株式会社
南建設 株式会社

【建築物の特徴】

- ・1,000m²を超える木造建築物に必要な耐火壁の代わりに、RC造を建物の一部に採用（木造とRC造との混構造）することで耐火性能の基準をクリア。
- ・多くの木材を市有林から調達。待合ホールの壁にはCLTを一部現しとして使用し、ホール内には市有林の丸太柱を使用するなど材の使い方を工夫。
- ・併設する図書館、福祉棟にもかごしま材が取り入れられ、来訪者が木に触れ、木の良さを体感できる庁舎となっている。

【評価のポイント】

- ・地域（市有林）の木材をふんだんに使い公共建築物を建築した取組が、他の自治体への広がりを期待させる。
- ・構造材を現しにするなど木の良さを感じることができる施設で、多くの方が利用されることから、地域への貢献度、PRの効果が高い。



2 特別賞（1点）

名称 MOSHIMO BASE
用途 木材加工場，工房等
所在地 鹿児島市石谷町
建築主 株式会社 ベガハウス
設計者 株式会社 ベガハウス
施工者 株式会社 トクエイ

【建築物の特徴】

- ・ 周辺の木造建築物や庭園と調和が図られた施設。外観は県産材の杉板張り，屋根は草屋根で環境へも配慮。
- ・ 認証かごしま材を構造体で使用しラーメン構造とすることで，広い作業空間を確保。
- ・ 木造構造体を現しとしたことで，利用者が木に囲まれた空間で木の良さやぬくもりを感じながら作業することができる。
- ・ 地元小学生を対象とした木工教室やワークショップ，東京の大学生とイベント時に使用できる什器を共同製作するなど幅広い用途に使用。

【評価のポイント】

- ・ モダンでデザイン性に優れており，周囲の環境との調和が図られている。
- ・ 利用者が広範囲であり，木材利用の広がりが期待できる施設。
- ・ 訪れる人々が木に触れ，木の良さを感じることができる施設でPRの効果は高い。



II 内装木質化の部

1 最優秀賞（1点）

名称 認定こども園 川辺幼稚園
用途 幼保連携型認定こども園
所在地 南九州市川辺町
建築主 学校法人 ゆめおえ学園
設計者 株式会社 日比野設計
施工者 株式会社 新生組

【建築物の特徴】

- ・ 内装木質化することで，温かみや安心感，リラックス効果を得られる施設。
- ・ 窓から見える地域の美しい風景との調和も考慮。
- ・ 地域や来訪者に対して木の良さ，地域資源への関心の広がりが期待できる施設。

【評価のポイント】

- ・ 機能性，デザイン性に特に優れ，開放感があり，また周囲の環境とも調和しているなど，子どもたちの日々の学びを支えている。
- ・ 木材がふんだんに使われており，PRの効果が高く，同様の施設への波及効果が期待できる。



2 優秀賞（1点）

名称 南さつま市立金峰学園
普通教室棟

用途 学校

所在地 南さつま市金峰町

建築主 南さつま市

設計者 株式会社 三反田設計

施工者 上東・有村特定建設工事共同体
前田・桐原特定建設工事共同体

【建築物の特徴】

- ・建物の床や壁、引き戸、棚等にかごしま材をふんだんに使用。
- ・生徒が木に直接触れることで、木の良さやぬくもりを感じることができる施設。
- ・床には、耐久性と維持管理を考慮した圧密加工の杉フローリング材を採用。

【評価のポイント】

- ・教室と廊下の仕切り、棚などにふんだんにかごしま材を利用している。
- ・教室や広い廊下の床には地元杉の圧密材が使用されており、他の学校等への波及効果が期待できる。



3 特別賞（1点）

名称 鹿児島銀行天文館支店

用途 銀行

所在地 鹿児島市呉服町

建築主 株式会社 鹿児島銀行

設計者 永園設計 株式会社

施工者 株式会社 前田組

【建築物の特徴】

- ・店舗正面に大きく構えた門型のエントランス庇を木質化。壁、天井の木材が店舗奥まで連続し、都市部における木の経年の風合いが来客をやさしく迎え入れる施設。
- ・メンテナンスのしやすさや照明を考慮したデザイン・つくりとし、街中でのアクセントとなるよう工夫。

【評価のポイント】

- ・エントランスから店舗内までかごしま材が使われ、来客や通行人の目を引くデザインとなっており、PRの効果が高い。
- ・メンテナンスまで考慮し工夫されたつくりとなっている。
- ・木の少ない街中における木材利用の良い例であり、同様の施設への波及効果が期待できる。

