

第3回「^{みやこ}京環境配慮建築物」 受賞建築物概要

1 最優秀賞

かみぎょうくそうごうちょうしゃ
上京区総合庁舎（上京区）

（建築主）京都市

（設計者）株式会社東畑建築事務所

（施工者）大林組・太平工業特定建設工事共同企業体

- ・ 内装、外装、家具などへの環境負荷の少ない地域産材の積極的使用
- ・ 太陽光発電パネル設置及び発電量の表示、雨水・井水利用による、資源の有効利用
- ・ 通風経路を確保した自然換気の促進、大庇による日射遮蔽等、自然エネルギーの積極的活用
- ・ 地域の伝統文化・伝統工芸を施した仕上げ、深い軒・格子の外観デザインなど、歴史ある周辺環境への調和



2 優秀賞

■ 一般建築物新築部門

すうけんしゅつばんかんさいほんしゃ
数研出版関西本社ビル（中京区）

（建築主）数研出版株式会社

（設計者）株式会社竹中工務店大阪一級建築士事務所

（施工者）株式会社竹中工務店京都支店

- ・ 深い軒庇による外壁の保護
- ・ 千鳥格子状アルミキャストスクリーンによる周辺の歴史的景観への調和
- ・ 深い庇・スクリーンによる日射遮蔽、中央階段上部トップライトによる自然採光や通風経路の確保、井水利用など、自然環境・エネルギーの積極的活用
- ・ 勾配屋根と屋上庭園による歴史的景観・周辺の自然環境への配慮



きょうともくざいかい
京都木材会館（中京区）

（建築主） 京都木材協同組合

（設計者） 株式会社ゆう建築設計事務所

（施工者） 吉村建設工業株式会社

- ・ 深い軒・庇による外壁面の保護，ラーメン構造による間取りの可変性・二重天井等による設備更新性などの計画による長寿命化
- ・ 構造材全てに環境負荷の少ない地域産材を使用した木造4階建てを実現
- ・ 内装にも地域産材を多用
- ・ 採光・通風等の環境調整機能を持たせた木製ルーバーの設置
- ・ 玄関扉を閉めたまま通風確保ができる「風の通り道」に配慮した住戸計画
- ・ 1階底を低く抑え，周辺の町並みへ配慮



■ **戸建住宅新築部門**

ほうぎょう
方形ハウス（左京区）

（建築主） 坂本 治彦

（設計者） 坂井隆夫建築設計事務所

（施工者） 株式会社JED

- ・ 深い軒庇による外壁の保護
- ・ 方形の屋根を二つに分節した屋根形状による周辺環境への調和
- ・ 庭木や山や周囲の緑を間近で感じられる計画，緑が栄える焼杉仕上げによる周辺緑地との共生
- ・ 障子による断熱性確保，自然材料の利用による景観への寄与



■ 一般建築物改修部門

きょうとえき

京都駅ビル（熱源・空調設備更新，緑水歩廊・雨庭）（下京区）

（建築主） 京都駅ビル開発株式会社

（設計者，施工者等）

＜設備更新＞NPO法人建築設備コミッショニング協会

株式会社日建設計

高砂熱学工業・テクシア共同企業体

西日本電気システム株式会社

＜緑水歩廊＞京都駅ビル未来委員会

株式会社ジイケイ京都

株式会社環境総合テクノス

- ・ コミッショニング手法を導入した最高効率熱源設備・空調設備の更新による，環境負荷（エネルギー消費，CO₂排出量）の大幅削減
- ・ 既存建築物に設置したビル型雨庭「緑水歩廊」による生物多様性の普及啓発



■ 戸建住宅改修部門

ながや

さらしや長屋（下京区）

（建築主） 株式会社八清

（設計者） 魚谷繁礼建築研究所

（施工者） 株式会社アーキスタイル

- ・ 連続した軒や京町家らしい意匠に配慮した色彩計画
- ・ コミュニティの形成が図れる路地・デッキスペースを確保した計画
- ・ 雨水タンクの設置による打ち水，水やり，災害時における雨水利用
- ・ 路地に設置したパーゴラの簡易屋根による日射遮蔽



3 特別賞

きょうとふりつせいめいこうとうがっこう
京都府立清明高等学校（北区）

（建築主） 京都府教育委員会
（設計者） 株式会社環境デザイン研究所
（施工者） 岡野・かねわ・稲継特定建設工事共同企業体
植田・洛南特定建設工事共同企業体
伏見・日新特定建設工事共同企業体
日本エレベーター製造株式会社

- ・ ボリュームを抑えた落ち着いた色彩の建物とすることにより、住宅が立ち並ぶ周辺の町並みへ配慮
- ・ 地域に開いた学食カフェ・和室の設置
- ・ バルコニー空間等による室内環境調整空間の確保や、通風・換気のしやすい廊下構成
- ・ 体育館内壁や学食カフェの天井ルーバー等へ環境負荷の少ない地域産木材を積極的に利用



しまづせいさくしょ ごうかん
島津製作所 E1号館（中京区）

（建築主） 株式会社島津製作所
（設計者） 株式会社三菱地所設計
（施工者） 戸田建設株式会社

- ・ 沿道整備，緑地の創出，外壁の敷地境界からの離隔，色彩への配慮，建物照明等による地域への貢献
- ・ 建物形状と昼光利用設備による照明エネルギーの軽減，自然換気可能な外装による換気エネルギー軽減
- ・ 「見える・感じる」環境配慮での執務者の意識向上の取組みにより，消費エネルギー大幅削減を達成



写真 STUDIO NATORI 名執一雄

とのいちしゅうしょうえん

外市秀 装苑ビル（下京区）

（建築主） 外市株式会社

（設計者） 株式会社竹中工務店大阪一級建築士事務所

（施工者） 株式会社竹中工務店京都支店

- ・ 伝統的な鎖模様をあしらったパンチングパネル外装により賑わいと京都らしさを表現
- ・ パンチングパネル外装と建物内部のレースカーテンの設置による外壁負荷低減, 日射遮蔽, 昼光利用といった自然環境・エネルギーの積極的活用
- ・ 隣接する公開空地への光の演出効果（ライトアップ時）による, 場所の価値の向上



きょうとぎんこうにしななしょうしてん

京都銀行西七条支店（下京区）

（建築主） 株式会社京都銀行

（設計者） 株式会社竹中工務店大阪一級建築士事務所

（施工者） 株式会社竹中工務店京都支店

- ・ 深い軒庇による外壁の保護
- ・ 低く抑えた軒庇や格子状ルーバーによる日射遮蔽等, 自然エネルギーの積極的活用
- ・ いぶし棧瓦の大屋根で構成された特色ある外観によるまちなみの演出
- ・ 軒先や光庭にあしらった植栽, 軒下の豊かなパブリックスペースによる地域コミュニティや自然環境への配慮



4 環境建築賞

	<p>京都ノートルダム女子大学 ユーエンジニア館（左京区）</p> <p>（建築主） 学校法人ノートルダム女学院</p> <p>（設計者） 株式会社梓設計 関西支社</p> <p>（施工者） 鹿島建設株式会社 関西支店</p>
	<p>ノートルダム学院小学校 本館（左京区）</p> <p>（建築主） 学校法人ノートルダム女学院</p> <p>（設計者） 株式会社梓設計 関西支社</p> <p>（施工者） 清水建設株式会社 関西支店</p>
 <p>写真：小川重雄</p>	<p>ロームシアター京都（左京区）</p> <p>（建築主） 京都市</p> <p>（設計者） 香山壽夫建築研究所 香山壽夫</p> <p>（施工者） 大林・藤井・岡野・きんでん・東洋熱工業 特定建設工事共同企業体</p>
	<p>京都御前ビル（中京区）</p> <p>（建築主） 西日本電信電話株式会社</p> <p>（設計者） 株式会社NTTファシリティーズ</p> <p>（施工者） 株式会社大林組 株式会社日設 住友電設株式会社</p>
 <p>写真：浅川敏</p>	<p>洛陽総合高等学校（中京区）</p> <p>（建築主） 学校法人洛陽総合学院</p> <p>（設計者） 工藤和美+堀場弘 シーラカンズK&H・東洋大学／ シーラカンズK&H・東京都市大学</p> <p>（施工者） 大成建設株式会社</p>
	<p>京都府南警察署（南区）</p> <p>（建築主） 京都府警察</p> <p>（設計者） 株式会社日本設計 関西支社</p> <p>（施工者） 藤井・田中特定建設工事共同企業体</p>

	<p>ワコール新京都ビル（南区）</p> <p>（建築主） 株式会社ワコールホールディングス （総合監理） 株式会社ユウ・コーポレーション （設計者） 飛島建設株式会社一級建築士事務所 （施工者） 飛島建設株式会社大阪支店</p>
	<p>土間のある家（中京区）</p> <p>（建築主） 山口 耕平 （設計者） 株式会社ステージホーム （施工者） 株式会社ステージホーム</p>

5 奨励賞

	<p>京都大学 国際科学イノベーション棟（左京区）</p> <p>（建築主） 国立大学法人 京都大学 （設計者） 株式会社 山下設計 （施工者） 鹿島建設 株式会社</p>
	<p>グランドメゾン京都岡崎（左京区）</p> <p>（建築主） 積水ハウス株式会社大阪マンション事業部 （設計者） 株式会社東洋設計事務所 （施工者） 株式会社金山工務店</p>
	<p>グランドメゾン京都御池通（中京区）</p> <p>（建築主） 積水ハウス株式会社大阪マンション事業部 （設計者） 株式会社熊谷組関西一級建築士事務所 （施工者） 株式会社熊谷組関西支店</p>
	<p>漢検 漢字博物館・図書館（東山区）</p> <p>（建築主） 公益財団法人 日本漢字能力検定協会 （設計者） 株式会社大林組大阪本店一級建築士事務所 （施工者） 株式会社大林組</p>

	<p>洛和会音羽リハビリテーション病院</p> <p>(建築主) 医療法人社団 洛和会</p> <p>(設計者) 株式会社竹中工務店大阪一級建築士事務所</p> <p>(施工者) 株式会社竹中工務店京都支店</p>
	<p>京都市崇仁市営住宅53棟(下京区)</p> <p>(建築主) 京都市</p> <p>(設計者) 株式会社大建設 大阪事務所</p> <p>(施工者) 株式会社松村組 京都支店</p>
	<p>京都鉄道博物館(下京区)</p> <p>(建築主) 西日本旅客鉄道株式会社</p> <p>(設計者) ジェイアール西日本コンサルタンツ・東畑建築事務所設計共同体 大成建設株式会社一級建築士事務所</p> <p>(施工者) 大成建設株式会社</p>
	<p>G S ユアサ京都事業所 東18号棟(南区)</p> <p>(建築主) 株式会社 G S ユアサ</p> <p>(設計者) 株式会社大林組大阪本店一級建築士事務所</p> <p>(施工者) 株式会社大林組</p>
	<p>イオンモール京都桂川(南区)</p> <p>(建築主) イオンモール株式会社</p> <p>(設計者) 株式会社竹中工務店大阪一級建築士事務所</p> <p>(施工者) 株式会社竹中工務店京都支店</p>
	<p>パークシティ桂ジオ(西京区)</p> <p>(建築主) 三井不動産レジデンシャル株式会社 阪急不動産株式会社</p> <p>(設計者) 株式会社熊谷組関西一級建築士事務所</p> <p>(施工者) 株式会社熊谷組関西支店</p>