

第15回 公共建築賞 受賞建築物 2016(平成28)年

事業者名・設計者名・施工者名等は受賞時のもの

公共建築賞【国土交通大臣表彰】

行政施設部門

(北陸地区)

シティホールプラザ アオーレ長岡



森に囲まれた広い敷地に小高い丘と芝生があり、自治体の象徴としての庁舎が堂々と建っている姿は美しい。階段を登って中に入り、石貼りの床を歩くとコツコツと音がして、身が引きしめる。

シティホールプラザ アオーレ長岡はこのような庁舎のイメージとは反対の素晴らしい建築である。建築の内部空間はあるが外部のエレベーションがない。駅から直接入ることができ、町並みを歩いていると自然と市役所の中、市議会はガラス張りの一階にあり、市長室は広場が見えるガラス張りの片持ち空間である。一階の広場を抜けると大きな体育館、全てが開放的で、親しみやすい。市民のためのこれからの建築の方向を示していると考えられる。

公共建築賞は竣工後3年以上が過ぎなければ応募できない。きちんと使われることの確認が必要であり、良い制度であるが、アオーレ長岡はこの3年間にすでに多くの建築賞を受賞している。締めくくりの賞として、最も名誉ある公共建築賞が輝くに違いない。

(和田章委員)

所在地	新潟県長岡市大手通 1-4-10				
敷地面積 (m ²)	14,938.81	建築面積 (m ²)	12,066.08	延床面積 (m ²)	35,485.08
構造/階数	RC造、S造/地上4階・地下1階				
事業者	長岡市				
設計者	(株) 隈研吾建築都市設計事務所				
施工者	大成・福田・中越・池田シティホール建築工事特定JV				
竣工年月	2012(平成24)年2月		総工事費	13,146百万円	

文化施設部門

(近畿地区)

龍谷大学 龍谷ミュージアム



「龍谷大学 龍谷ミュージアム」は、仏教の誕生から現代までの歴史や思想、美術等を総合的に収蔵、展示、研究する施設であり、中学生や外国人などの幅広い利用に供されている。

西本願寺に面する「堀川通」と門前町が広がる「油小路」に挟まれた敷地において、京都市景観条例に基づく高さ(15m以下)や形態等の規制を受け止め、エントランスホールや中庭を地下レベルに配置するとともに、堀川通側外壁には日射遮蔽も考慮した簾状のセラミックルーバーを設け、周辺と調和した切妻屋根(油小路側はセットバックして分節化)を採用している。また、1階はスパン35mのピロティ奥をガラス張りとし、来訪者や地域住民が利用できる多目的室、カフェ・ショップのほか、2つの道路を繋ぐ路地状の通路を設け、透明性・開放性・利便性を高めている。施設の根幹である展示室・収蔵庫が温湿度に配慮した二重壁構造であるだけでなく、杉間伐材や自然石、漆喰壁の利用、通路の打ち水、中庭のドライミスト、油小路沿いの犬矢来を模した駐輪ラックなど、細部まで配慮されている。以上のとおり、秀逸な企画・計画・設計であるほか、施工も丁寧であり、維持管理も行き届いた「上品な建築物」であることから、文化施設部門における公共建築賞に相応しいと評価できる。

(久保田浩二委員)

所在地	京都府京都市下京区西中筋通下丸丸屋町 117				
敷地面積 (m ²)	1,671.69	建築面積 (m ²)	1,342.85	延床面積 (m ²)	4,412.65
構造/階数	SRC造、S造/地上3階・地下1階				
事業者	学校法人龍谷大学				
設計者	(株) 日建設計				
施工者	(株) 浅沼組				
竣工年月	2010(平成22)年7月		総工事費	1,980.3百万円	

生活施設部門

(中部地区)

亀山市立関中学校



関宿は、参勤交代や伊勢参りの人々で賑わいを果たした東海道五十三次に位置する、江戸から数えて47番目の宿場町である。旧東海道の多くの宿場町から往事の風情が失われるなか、全長1.8kmにわたり200軒あまりの町屋が残されており、昭和59年に国の重要伝統的建造物群保存地区に選定されている。

関中学校の建設にあたり、設計プロポーザルのテーマとして求めた「関中学校の学校像」に対し、関宿の町並みが商業化されず生活の一部となっていることを背景に、学校も同様に生活の一部と捉え、奥行きのある町並みの中に置くような形で設計されている。また、街道として表現された中庭を中心に生徒等が互いの行動を向うことの出来るしつらえとされており、街道(中庭)を挟んで配置される多目的ホールやワークスペースなどが生徒の集会・歓談・給食のほか、地域住民や隣接校を含めた活動などにも有効に機能している。

また、特別支援教室や障がい児童、クールダウン室、父兄相談室の配置など学校側の要望についても適切に設計に反映されている。このほか、校舎の構造体や内装には多くの木材(地場産材)が活用されており、新校舎への移転後の不登校、問題行動の減少など、木造建築が生徒の情操に対しても良い影響を与えるほか、地域の人々の自慢の学校にもなっていることが紹介されている。

(尾崎俊文委員)

所在地	三重県亀山市関町 1863				
敷地面積 (m ²)	31,084.44	建築面積 (m ²)	4,572.95	延床面積 (m ²)	5,524.23
構造/階数	W造、一部S造/地上2階				
事業者	亀山市				
設計者	(株) 石本建築事務所				
施工者	堀田建設(株)				
竣工年月	2011(平成23)年3月		総工事費	1,083百万円	

公共建築賞 特別賞【国土交通省大臣官房官庁営繕部長表彰】

文化施設

(東北地区)

由利本荘市文化交流館 / カダーレ



由利本荘市文化交流館/カダーレは地上3階・地下1階の劇場と図書館付の市民の交流文化施設。二つのコブのような外観の一つは劇場、もう一つはプラネタリウム。北側からの景観は巨大なハスの花が咲いたようで重量感があるが、支える1階部分は一面のガラスの戸で、ここに明かりが灯るとホール棟は浮遊したように浮き上がる。二つの敷地をつないだという建物の内部も様々な大きさの平面が連なる見事なジグザグ壁で、3次元CADを駆使した構造計算の方法は説明を受けても私には理解不可能な複雑さ。建物を南北に貫通するわいわいストリートは見上げると蛍の飛び交う岩山の谷間にいるような通り道だ。椅子席が一掃できて結婚式会場にも早変わりする劇場や茶室や何でも趣味に使ってよいスペースや、スタジオ、学生のたまり場、等々、市民のワークショップで希望を100年分盛り込んだ建物は雪が積もっても夏の暑い日でも人々が集まる、ネット時代のよそよそしさお構いなしの市民の文化のつぼになった。

(見城美枝子委員)

所在地	秋田県由利本荘市東町15				
敷地面積 (m ²)	13,335.74	建築面積 (m ²)	6,754.92	延床面積 (m ²)	11,750.50
構造/階数	RC造、一部S造/地上3階・地下1階				
事業者	由利本荘市				
設計者	(株)新居千秋都市建築設計				
施工者	戸田建設(株)				
竣工年月	2011(平成23)年10月	総工事費	6,030百万円		

生活施設

(中国地区)

広島市西風館



「里山の緑に抱かれた葬祭場」として平成23年2月に竣工されたのが、広島県西部・西風新都にある人体炉10基、動物炉1基の葬儀・火葬場「広島市西風館」である。

建築計画は、大別して「火葬棟」「待合棟」「葬儀場棟」の3ゾーンに分かれながら、それぞれが実に有機的に結合をしている。その結合の仕方は、ゆったりとした直線状のエントランスから始まり、各々の機能に分かれながら導入され、建築の中心に設けられた瀬戸内の島々の景色を見立てた美しく広大な中庭を囲んで口の字型に配置されている。この中庭の優れた水面と島々の景は、故郷で故人をお見送りするという、厳粛にして優しい心を映し出すには最適な空間である。また内輪での親密なお見送りや、盛大なお見送りに至るまでありとあらゆるニーズに適合し、さらには葬家のグループが、他の葬家とかち合わせ配慮が徹底している。加えてこの地域独特の伝統的葬送儀礼にもしっかりと対応している。

そして何とんでもこの建築に貫かれている、シークエンスのストーリーの確かさと、それに応える素材の選定やディティールの美しさを大いに評価したい。

(涌井史郎委員)

所在地	広島市安佐南区伴西2-7-1				
敷地面積 (m ²)	31,735.58	建築面積 (m ²)	6,649.09	延床面積 (m ²)	7,297.18
構造/階数	RC造、一部S造/地上2階				
事業者	広島市				
設計者	(株)日総建				
施工者	(株)安藤・間				
竣工年月	2011(平成23)年3月	総工事費	2,797百万円		

生活施設

(四国地区)

やわたはま ひづち
八幡浜市立日土小学校



八幡浜のみかん畑に囲まれた谷間の奥にこの建物はあります。やはり本当に優れた建物は、現地に行ってみなければ分からないことを再確認しました。この建物の概要は写真で知っていたのですが、やはりその場に身を置いてみなければ分かりにくい建物です。

グラウンドに向けて軒を低く構えた緩勾配の屋根、ファサードを覆う木造建具の繊細さ、谷間の緑とみかん畑に溶け込むような黄緑色の塗装、裏を流れる小川の環境を体感する階段、どれもが子供たちに語りかけています。自由に、伸び伸びと、希望を持って、と。

次の時代を担う子供の教育が、最高の徳目であった時代が確かにあったのだということを、ひしひしと感じました。新しい時代の子供のための学びの空間を創造する。そこに一点の曇りもないことが分かります。設計者である松村正恒の願いが、半世紀を経ても生き生きと建物の中に息づいています。それを受け止め、尊重し、次世代に受け渡そうという保存と修復の活動は貴重なものです。今の時代には失われてしまった公共性と建築表現の融和がここにはあります。

(内藤廣委員)

所在地	愛媛県八幡浜市日土町二番耕地 851				
敷地面積 (m ²)	7,675.18	建築面積 (m ²)	1,231.95	延床面積 (m ²)	2,019.66
構造/階数	W造/地上2階				
事業者	八幡浜市				
設計者	八幡浜市役所土木課建設係(松村正恒)、和田建築設計工房、(有)アトリエ A&A				
施工者	(株)一宮工務店、小西建設(株)				
竣工年月	2009(平成21)年6月	総工事費	446百万円		

優秀賞【一般社団法人公共建築協会会長表彰】

文化施設

(北海道地区)

函館市縄文文化交流センター



所在地	北海道函館市白尻町 551-1
敷地面積 (m ²)	7,140.65
建築面積 (m ²)	1,256.09
延床面積 (m ²)	1,733.43
構造/階数	RC造/地上2階
事業者	函館市
設計者	(株)アトリエブク
施工者	小泉建設・明匠建工・ 茂泉建設・平谷建設建設JV
竣工年月	2011(平成23)年3月
総工事費	513百万円

生活施設

(北海道地区)

北海道小樽高等支援学校



所在地	北海道小樽市銭函 1-10-1
敷地面積 (m ²)	54,915.92
建築面積 (m ²)	8,197.08
延床面積 (m ²)	12,739.50
構造/階数	RC造/地上2階(校舎)、 3階(寄宿舎)
事業者	北海道
設計者	(株)北海道日建設

施工者 岩田地崎・坂本・福島特定JV、阿部・新太平洋・緑地建工特定JV、札幌土建工業(株)、(株)石山組・丸竹竹田・北光経常JV、今岡・西條・小杉経常JV、豊和建設(株)、近藤・佐竹経常JV

竣工年月 2011(平成23)年2月

総工事費 3,713百万円

生活施設

(北海道地区)

北海道科学大学体育館

HIT ARENA



所在地	札幌市手稲区前田7条 15-4-1
敷地面積 (m ²)	130,195.41
建築面積 (m ²)	3,728.90
延床面積 (m ²)	5,900.61
構造/階数	RC造、一部SRC造、S造 /地上3階
事業者	学校法人北海道科学大学
設計者	北海道工業大学新体育館設計共 同体、清水建設(株)
施工者	清水建設(株)北海道支店
竣工年月	2012(平成24)年2月
総工事費	1,100百万円

文化施設

(東北地区)

東北大学百周年記念会館

川内萩ホール



所在地	宮城県仙台市青葉区川内 40
敷地面積 (m ²)	57,139.03
建築面積 (m ²)	1,644.27
延床面積 (m ²)	5,910.58
構造/階数	SRC造、一部RC造、S造 /地上5階・地下1階
事業者	国立大学法人東北大学
設計者	(株)三菱地所設計、 (有)阿部仁史アトリエ、小野田 泰明

施工者 清水建設・大林組・鹿島建設・大成建設・竹中工務店JV

竣工年月 2008(平成20)年8月

総工事費 1,624百万円

文化施設

(東北地区)

東北大学 青葉山東キャンパス

センタースクエア



所在地	宮城県仙台市青葉区荒巻 字青葉 6-6
敷地面積 (m ²)	784,198.00
建築面積 (m ²)	3,244.00 (2棟合計)
延床面積 (m ²)	6,361.00 (2棟合計)
構造/階数	RC造、一部SRC造、S造、 W造/地上4階・地下1階
事業者	国立大学法人東北大学工学 研究科
設計者	(株)山本堀アーキテクツ
施工者	(株)銭高組
竣工年月	2011(平成23)年3月
総工事費	1,581百万円

行政施設

(関東地区)

町田市庁舎



所在地	東京都町田市森野 2-2-22
敷地面積 (m ²)	15,969.24
建築面積 (m ²)	9,192.35
延床面積 (m ²)	45,789.17
構造/階数	S造、一部SRC造、RC造 /地上10階・地下1階
事業者	町田市
設計者	(株)横総合計画事務所
施工者	鹿島建設(株)
竣工年月	2012(平成24)年3月
総工事費	12,490百万円(庁舎のみ)

文化施設

(関東地区)

山梨県立図書館



所在地	山梨県甲府市北口 2-8-1
敷地面積 (m ²)	9,062.01
建築面積 (m ²)	3,960.24
延床面積 (m ²)	10,851.84
構造/階数	S造、RC造、SRC造/ 地上4階・地下1階
事業者	山梨県
設計者	久米設計・ 三宅建築設計事務所JV
施工者	清水建設・早野組・国際建設 山梨県立図書館建設工事JV
竣工年月	2012(平成24)年3月
総工事費	3,694百万円

文化施設

(関東地区)

真壁伝承館



所在地	茨城県桜川市真壁町真壁 198
敷地面積 (m ²)	3,271.49
建築面積 (m ²)	1,728.84
延床面積 (m ²)	2,742.64
構造/階数	S造/地上2階
事業者	桜川市
設計者	設計組織 ADH
施工者	五洋建設(株)東京建築支店
竣工年月	2011(平成23)年7月
総工事費	1,442.5百万円

優秀賞【一般社団法人公共建築協会会長表彰】

文化施設

(関東地区)

高崎市総合保健センター・
高崎市立中央図書館



所在地	群馬県高崎市高松町 5-28
敷地面積 (m ²)	12,469.98
建築面積 (m ²)	6,631.65
延床面積 (m ²)	32,392.10
構造/階数	S造、一部 RC造/地上6階・ 地下1階
事業者	高崎市
設計者	(株)佐藤総合計画、 大成建設(株)
施工者	大成建設(株)
竣工年月	2011(平成23)年1月
総工事費	8,505百万円

生活施設

(関東地区)

帝京大学小学校



所在地	東京都多摩市和田 1254-6
敷地面積 (m ²)	22,852.04
建築面積 (m ²)	4,405.11
延床面積 (m ²)	7,781.52
構造/階数	RC造、一部 S造、SRC造 /地上3階
事業者	学校法人帝京大学
設計者	日本設計・隈研吾建築都市 設計事務所 JV
施工者	(株)竹中工務店
竣工年月	2012(平成24)年3月
総工事費	1,760百万円

生活施設

(関東地区)

日立駅自由通路及び橋上駅舎



所在地	茨城県日立市幸町 1-1-1
敷地面積 (m ²)	2,984.27
建築面積 (m ²)	3,371.95
延床面積 (m ²)	3,620.97
構造/階数	S造/地上2階
事業者	日立市、東日本旅客鉄道(株)
設計者	東日本旅客鉄道(株)水戸 支社、(株)ジェイアール東 日本建築設計事務所、(株) 妹島和世建築設計事務所
施工者	東鉄工業(株)水戸支店
竣工年月	2011(平成23)年4月
総工事費	3,877百万円

文化施設

(北陸地区)

石川県政記念 しいのき迎賓館



所在地	石川県金沢市広坂 2-1-1
敷地面積 (m ²)	30,176.35
建築面積 (m ²)	1,967.99
延床面積 (m ²)	4,887.64
構造/階数	S造、一部 SRC造、RC造 /地上4階・地下1階
事業者	石川県
設計者	(株)山下設計
施工者	大成・兼六特定建設工事 JV
竣工年月	2010(平成22)年3月
総工事費	3,219百万円

行政施設

(中部地区)

あいち産業科学技術総合センター



所在地	愛知県豊田市八草町秋合 1267-1
敷地面積 (m ²)	101,561.57
建築面積 (m ²)	5,297.78
延床面積 (m ²)	14,896.43
構造/階数	RC造、一部 S造/ 地上3階
事業者	愛知県
設計者	(株)日建設計
施工者	安藤・日東・栄興 特定建設工事 JV
竣工年月	2012(平成24)年1月
総工事費	5,649百万円

文化施設

(中部地区)

下呂交流会館



所在地	岐阜県下呂市森 2270-3
敷地面積 (m ²)	19,831.95
建築面積 (m ²)	7,801.74
延床面積 (m ²)	10,574.99
構造/階数	SRC造、一部 S造、RC造 /地上4階
事業者	岐阜県下呂市
設計者	(株)日本設計
施工者	土屋・日産特定建設工事 JV
竣工年月	2009(平成21)年11月
総工事費	4,616百万円

文化施設

(中部地区)

豊田市自然観察の森
ネイチャーセンター及び周辺施設



所在地	愛知県豊田市東山町 4-1206-1
敷地面積 (m ²)	9,894.32
建築面積 (m ²)	1,583.52
延床面積 (m ²)	1,354.27
構造/階数	S造、一部 RC造/ 地上2階
事業者	豊田市
設計者	(株)遠藤克彦建築研究所
施工者	熊谷・斉藤建設 JV
竣工年月	2010(平成22)年3月
総工事費	900百万円

行政施設

(近畿地区)

福良港津波防災ステーション



所在地	兵庫県南あわじ市福良甲 1528-4 地先
敷地面積 (m ²)	8,501.70
建築面積 (m ²)	310.04
延床面積 (m ²)	375.61
構造/階数	S造/地上2階
事業者	兵庫県
設計者	(株)遠藤秀平建築研究所
施工者	(株)森長組
竣工年月	2010(平成22)年3月
総工事費	283百万円

優秀賞【一般社団法人公共建築協会会長表彰】

生活施設
(近畿地区)

デザイン・クリエイティブセンター神戸 (KIITO)



所在地	兵庫県神戸市中央区 小野浜町1
敷地面積 (m ²)	8,592.12
建築面積 (m ²)	5,081.68 (新・旧館)
延床面積 (m ²)	13,779.22 (新・旧館)
構造/階数	RC造、SRC造、一部S造 /地上4階・地下1階
事業者	神戸市
設計者	(株) 佐藤総合計画
施工者	(株) 大木工務店、(株) 山田工務店、(株) 須貝工務店
竣工年月	2012(平成24)年3月
総工事費	1,339百万円

生活施設
(近畿地区)

太子町立斑鳩小学校屋内運動場 「太子の杜」



所在地	兵庫県揖保郡太子町鶴713
敷地面積 (m ²)	12,962.00
建築面積 (m ²)	1,159.99
延床面積 (m ²)	1,284.20
構造/階数	RC造、一部S造/ 地上2階
事業者	太子町
設計者	坂本昭・設計工房 CASA
施工者	(株) 熊谷組 関西支店
竣工年月	2012(平成24)年3月
総工事費	318百万円

行政施設
(中国地区)

鳥取県庁舎



所在地	鳥取県鳥取市東町1-220
敷地面積 (m ²)	33,157.32
建築面積 (m ²)	5,467
延床面積 (m ²)	26,373
構造/階数	RC造、一部SRC造/ 地上7階・地下1階
事業者	鳥取県
設計者	大成建設・桂設計事務所 特定設計業務JV
施工者	大成建設・大和建設 特定建設工事JV
竣工年月	2011(平成23)年11月
総工事費	2,268百万円

文化施設
(中国地区)

松江歴史館



所在地	鳥取県松江市殿町279
敷地面積 (m ²)	5,439.92
建築面積 (m ²)	3,287.50
延床面積 (m ²)	3,918.30
構造/階数	RC造、一部S造、W造/ 地上2階
事業者	松江市
設計者	(有) 環境計画建築研究所
施工者	松江土建・幸陽建設・ 一畑工業JV
竣工年月	2010(平成22)年10月
総工事費	1,702百万円

行政施設
(四国地区)

西予市庁舎



所在地	愛媛県西予市宇和町卯之町 3-434-1
敷地面積 (m ²)	8,432.80
建築面積 (m ²)	1,859.28
延床面積 (m ²)	7,257.82
構造/階数	SRC造、一部S造/ 地上6階
事業者	西予市
設計者	(株) 東畑建築事務所
施工者	戸田・東部・平野 特定建設工事JV
竣工年月	2011(平成23)年4月
総工事費	1,751百万円

文化施設
(九州・沖縄地区)


**長崎県埋蔵文化財センター・
壱岐市立一支国博物館**



所在地	長崎県壱岐市芦辺町深江 鶴亀舢 515-1
敷地面積 (m ²)	18,540.16
建築面積 (m ²)	4,357.69
延床面積 (m ²)	8,105.33
構造/階数	RC造、/地上4階・地下1階
事業者	長崎県・壱岐市
設計者	(株) 黒川紀章建築都市設計 事務所
施工者	松尾・梅村・宅島 特定建設工事JV
竣工年月	2009(平成21)年8月
総工事費	3,108百万円

生活施設
(九州・沖縄地区)

**芦北町
地域資源活用総合交流促進施設**



所在地	熊本県葦北郡芦北町 大字花岡 1523
敷地面積 (m ²)	95,706.00
建築面積 (m ²)	1,440.78
延床面積 (m ²)	1,440.78
構造/階数	RC、一部W / 地上1
事業者	芦北町
設計者	(有) ワークステーション
施工者	松下・佐藤建設工事JV
竣工年月	2009(平成21)年1月
総工事費	440百万円

生活施設
(九州・沖縄地区)

沖縄県警察運転免許センター



所在地	沖縄県豊見城市字豊崎 3-22
敷地面積 (m ²)	48,879
建築面積 (m ²)	3,103
延床面積 (m ²)	7,634
構造/階数	RC造 / 地上4階
事業者	沖縄県
設計者	(株) 梓設計・ (株) 根路銘設計建築設計JV
施工者	(株) 東恩納組・(有) 大弘工務店・(株) 中建設特定建設工事JV・(株) 國場組・(株) 屋島組・(株) ニシダ工業特定建設工事JV・(株) 仲本工業・琉幸建設(株)・共光建設(株) 特定建設工事JV
竣工年月	2010(平成22)年9月
総工事費	1,364.3百万円