

■甲斐市玉幡公園総合屋内プール

【公共建築物等の部門・良好なまちなみ景観を形成している建築物等の部門】



選評

甲斐市南部にある公園の中に建つ屋内プールで、靈峰富士をはじめとする周囲の美しい山々を眺望することができるというこの敷地の特性を生かすため、外壁にガラスを多用し、開放感あふれる雰囲気を醸し出している。

一年を通して利用できる屋内プールとして、誰でも利用できるよう計画されており、柱やはりには、天然素材である木の大断面集成材を使って、暖かみを感じさせ、大、中、小の空間にふさわしい3種類の骨組みで美しさを追求している。

大空間を持つ建物のため、照明は天井への設置を控え、床付けとなるなど維持管理に対する配慮がなされている。

曲面で構成された屋根などにより、鳥が羽ばたくように見えるこの建物は、公園施設と一体となり地域にゆとりを感じさせるに留まらず、まちなみ景観を構成する核として、地域の景観をリードする優れた施設である。

所在地：甲斐市

建築主：甲斐市

設計者：松田平田設計・ハヤテコンサルタントJV

施工者：清水建設・国際建設JV

関電工・伸電工業JV

新日本空調・山梨相互工業JV

構造・階数：RC造・木造 地上1階 地下1階

延べ面積：2,947.57 m²

第17回(平成18年度) 2006

建築文化奨励賞

■富士河口湖の家【住宅建築の部門】



選評

河口湖北側の山麓に建つ住宅で、周囲は農地が点在する閑静な住宅地である。

外観は、南北面を全面的に開放したシンプルなデザインで、2階の居間からは、眼下に広がる河口湖や富士山を一望でき、豊かな自然を享受できる快適な生活空間となっている。

また、新しいスタイルの折りたたみ雨戸を開発するなど、独創的な取り組みが見られる。

内部は、落ち着いた木質の色調で、階段や家具などの優れたデザインも建築空間にうるおいを与えていている。

所在地：富士河口湖町

建築主：Y氏

設計者：㈱プランツアソシエイツ

施工者：掘内建築 代表掘内良雄

構造・階数：RC造一部木造 地上2階 地下1階

延べ面積：156.60 m²

■St. Conifer Chapel【一般建築物等の部門】



選評

幹線道路沿いにあるホテル敷地の一角に建てられた結婚式場である。遊園地やホテルが隣接する中で、ひときわ落ち着いたデザインが印象的である。

富士山の眺望に配慮した配置で、屋根や外壁材は天然スレートを用い、茶色の落ち着いた色調としている。

直線と曲線を組み合わせての形態で、見る方向によりいろいろな表情を見ることができる。

木材仕上げの内部空間は複雑な曲面で構成され、星空を連想させる照明計画とともに、結婚式場にふさわしい厳かな雰囲気を創り出している。

所在地：富士吉田市

建築主：富士急行㈱

設計者：㈱乃村工藝社

施工者：西松建設㈱横浜支店

構造・階数：S造 地上2階

延べ面積：353.00 m²

■山梨学院60周年記念館「サザンタワー」【一般建築物等の部門】



選評

大学のメモリアル建築として建てられた施設である。

エントランスホールの吹き抜け部分の透明度を高めることにより、南北の景観の連続性が確保できるよう工夫されている。

建物内部の色彩計画や素材の選定に計画のきめ細やかさが感じられ、特殊な材料による太陽光の演出などはメモリアル建築としての意気込みを感じる。また、空調の吹き出しを床全体とした新たな技術提案も特筆すべき点である。

端正で落ち着いた表情を持つこの建物は、地域の新しい都市景観として影響を与えるものと思われる。

所在地：甲府市

建築主：学校法人山梨学院

設計者：清水建設㈱一級建築士事務所

施工者：清水建設㈱関東支店

構造・階数：RC造及びS造 地上6階

延べ面積：3,478.90 m²

■山梨県総合交通センター【公共建築物等の部門】



選評

本施設は、交通安全教育の総合拠点施設として、釜無川を臨む果樹地帯に建設された運転免許センターである。

内部は、全体的に落ち着いた色調とし、床材を利用したわかりやすいサイン計画は、県民が利用しやすく、親しみをもてるよう工夫されている。

外観は、白い外壁に薄いグリーンの格子をまとわせ、大きなエントランスキャノピーをアルミのハニカムパネルとして軽やかな感じに表現している。アクセントとして施した県産の石積みは、地域の歴史的遺産である「信玄堤」をイメージしたものである。

所在地：南アルプス市

建築主：山梨県

設計者：㈱久米設計

施工者：早野組・コミヤマ工業・宏和建設JV

日昇電気工業・伸電工業・タキデンJV

滝田電気商会・甲斐電気JV

米山実業・山田設備・マルシン技研工業JV

三和住設㈱

構造・階数：RC造一部SRC造、S造 地上3階

延べ面積：5,317.18 m²

■山梨県立中央病院【公共建築物等の部門】



選評

甲府市の市街地に現地建替えにより建設された病院である。

災害拠点総合病院としての機能を満た巨大なボリュームを周辺環境に調和させるとともに、圧迫感を軽減するため、建物の周辺部は、低層に計画されている。

免震構造を採用し、ベッド数など従前の能力や機能を維持しながら建て替え工事を行った点に、卓越した計画、施工能力が伺われる。

エントランスホールは、アトリウムを中心とした開放的な空間で、各所に配置されたアート作品や屋上緑化庭園は、施設利用者にうれしいおいを与えていている。

所在地：甲府市

建築主：山梨県

設計者：㈱日建設計

施工者：大成建設・早野組・長田組土木JV

関電工・中立電気・昌電社JV

日本電設工業・新生テクノス・長田電業社JV

朝日工業社・雨宮工業・米山実業JV

日立プラント建設・明和工業・大栄設備JV

東京ガス㈱甲府支社

構造・階数：SRC造一部RC造、S造 地上10階 地下1階

延べ面積：56,862.76 m²