

◎ 児童・教育施設

神奈川県

作品番号:095

横浜商科大学高等学校体育馆

- 所在地: 神奈川県横浜市旭区
- 設計者: 江波戸 宏 (東京建築士会)
- 勤務先: 株式会社 竹中工務店 東京本店 設計部
- 施工者: 株式会社 竹中工務店
- 建物用途: 児童・教育施設
- 構造・階数: 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造・鉄骨鉄筋コンクリート造
- 敷地面積: 48,213.00m²
- 建築面積: 2,208.00m²
- 延床面積: 2,596.00m²
- 施工: 2011年2月28日



“光と風のデザイン” 横浜市郊外の小高い丘の上にあるキャンパスの体育馆です。バスケットボールの公式コート2面の広さを確保し、式典時には2,000人を収容します。また、160mの周回式室内ランニングコースも備えます。環境シミュレーションをもとに「スキマのデザイン」を行い、光と風を取り入れながらも制御可能な建築システムを構築して、生徒たちが屋外でスポーツをするような気持ちはできる【外でも内でもない体育馆】を目指しました。

◎ 児童・教育施設

京都府

作品番号:109

京都華頂大学 華頂短期大学
華頂短期大学付属幼稚園

- 所在地: 京都市東山区林下町
- 設計者: 赤木 隆 (大阪府建築士会)
- 勤務先: 式会社日建設計 設計部門
- 施工者: 清水建設株式会社
- 建物用途: 児童・教育施設
- 構造・階数: 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造
- 敷地面積: 9,893.33m²
- 建築面積: 4,877.12m²
- 延床面積: 12,386.11m²
- 施工: 2010年10月29日

- 敷地は京都東山知恩院の境内地内にあり、風致地区内の建物として、瓦屋根を持つ外観とした。
- 道路を挟む既存北側校舎群との繋がりをもつ配置・動線・デザイン計画とした。
- 活きた教育の場として、4年制大学の学生・短期大学生と幼稚園児・保護者が共に広場内で繋がりを生む空間動線を持った計画とした。
- 7号館の地下1階を体育馆とし、体育馆屋根部分(2階)を幼稚園の園庭とその周間に園舎を配置した。



◎ 児童・教育施設

奈良県

作品番号:089

近畿大学農学部第2共同研究棟

- 所在地: 奈良県奈良市中町
- 設計者: 嶋山 文聰 (大阪府建築士会)
- 勤務先: 株式会社NTTファシリティーズ
- 施工者: 浅沼・大真特定建設工事共同企業体
- 建物用途: 児童・教育施設
- 構造・階数: 鉄筋コンクリート造
- 敷地面積: 86,308.82m²
- 建築面積: 600.67m²
- 延床面積: 1,049.23m²
- 施工: 2011年3月30日

緑豊かなキャンパスにおける研究施設の新築計画。
研究特性上現れる、無窓で閉鎖的な建築が自然を乱し、温湿度制御負荷も多大である。
そこで我々は、木粒子(廃材)の積層により、ボリュームでありながら自然に寄り添い、
エネルギー負荷を軽減し、社会・環境に溶け込む、新たな環境建築の創出を目指した。

