

◎ 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館

- 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: 48,213.00㎡
- 建築面積: 2,208.00㎡
- 延床面積: 2,596.00㎡
- 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館です。バスケ・バレーの公式コート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、光と風を取り入れ通し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よさを体感できる【外でも内でもない体育館】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: 株式会社日建設計 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: 9,893.33㎡
- 建築面積: 4,877.12㎡
- 延床面積: 12,386.11㎡
- 施工: 2010年10月29日



- 敷地は京都東山知恩院の境内地内に有り、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・保護者が英の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階を体育館とし、体育館屋根部分(2階)を幼稚園の園庭としその周囲に園舎を配置した。

◎ 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: 畠山 文聡 (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: 86,308.82㎡
- 建築面積: 600.67㎡
- 延床面積: 1,049.23㎡
- 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建築計画。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。