

児童・教育施設

千葉県

作品番号：039

しらはたこども園

- 所在地：千葉県山武市白幡
- 設計者：本村 英人（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 2階
- 敷地面積：9727.26
- 建築面積：2931.9
- 延床面積：2611.61
- 施工：平成25年3月15日



弧を描く大屋根の下に200人の園児たちが集うこども園。九十九里平野を望む屋上広場は津波からの避難スペースとして計画された。光と風が抜ける園舎の屋内外に立体的な回遊動線を巡らせる事によって、優れた防災機能と高い環境性能、そして豊かな空間性を併せ持つこども園を目指した。

児童・教育施設

大阪府

作品番号：058

東大谷高等学校泉ヶ丘キャンパス

- 所在地：大阪府堺市南区
- 設計者：國本 暁彦（大阪府建築士会） 福垣 哲朗、川口 裕人
- 勤務先：株式会社 竹中工務店 大阪本店 設計部
- 施工者：株式会社 竹中工務店 大阪本店
- 建物用途：児童・教育施設
- 構造・階数：鉄筋コンクリート造、鉄骨造、鉄骨鉄筋コンクリート造
地上5階・屋上1階
- 敷地面積：15,502
- 建築面積：5,273
- 延床面積：14,142
- 施工：平成23年3月23日



「つながりを育むキャンパス」 東大谷高校の教育理念「命あることへの感謝」を体験的に養うことができるキャンパスとして、他者や自然、社会とのつながりを育むことができる学校を目指した。キャンパスは、教室棟、食堂棟、体育館棟、守衛棟で構成され、グラウンドを囲むようにL型に配置した。採光・通風が良い片廊下プランを「襞」状に折り曲げ、内・外廊下を回廊状に巡らせることで、様々な中庭を立体的に包含する建築とし、多様な居場所を確保。これまでの学校建築のあり方に一石を投じる空間構成とした。