

CONTENTS

- 4 特集 ウェルビーイング向上のための学校施設づくりのアイデア集
- 5 「ウェルビーイング向上のための学校施設づくりのアイデア集」について
文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部施設企画課
- 7 「ウェルビーイング」の学校環境づくりへの示唆—アイデア集を読む視点—
東京電機大学 システムデザイン工学部デザイン工学科 教授 伊藤 俊介
- 10 完成させない、みんなで創り続ける学校
東京学芸大学 教育インキュベーションセンター長 教授 金子 嘉宏
《事例》
- 12 子どもたちや教職員・地域住民が愛着の持てる地域のシンボルとなる学校
柏市立田中北小学校(千葉県)
設計・監理/株式会社豊建築事務所、施工/建築:新日本建設株式会社
- 20 自分が“世界”と出会う場所
安平町立早来学園(北海道)
設計・監理/アトリエブク、施工/建築:丸彦渡辺・森-経常建設共同企業体
- 27 子供達が自分で学びをデザインできる0歳から15歳までの学び舎
大熊町立学び舎ゆめの森(福島県)
設計・監理/アーキシップ・鈴木弘人設計共同体、施工/大成建設
-
- 33 速報
(一社)文教施設協会主催 令和6年度 優良学校施設表彰事業
優良学校施設表彰の受賞作品が決まりました
- 36 連載 海外の学校建築の今 VOL.3
ミュンヘンのラーニングハウス型学校建築—強いユニット形式がうみだす空間のフレキシビリティ—
東京理科大学 創域理工学部建築学科 教授 垣野 義典
- 39 Topics
R6年度「新しい学校づくりセミナー 2024 第1回・第2回」を開催
- 40 国立教育政策研究所 文教施設研究センターの頁
「創造的な学習空間の創出に関する調査研究」報告書について
- 44 調査研究報告
学校体育館における冷房と換気量の関係性
日建設計総合研究所 都市部門 研究員 木保 孝裕
- 48 今日の話題
日本建築学会 都市計画委員会
新たな都市空間形成の価値実体化小委員会 研究会
「キャンパスをヒントに空間計画における『適疎』と『余白』の方法論を考える」
- 52 特別寄稿
阪神間・酒造家がつくった二つの旧制中学校の建築について—昭和3年の灘中学校・昭和4年の甲陽中学校—
建築史家・神戸情報大学院大学客員教授 川島 智生



表紙写真:校舎の中心部にあるラーニングセンター