

CONTENTS

4 特集1 学校施設の木材利用の促進

学校施設の木材利用の推進(木造、内装木質化) 文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部施設企画課

6 学校施設等の木材利用の促進(木造、内装木質化)について 東京大学生産技術研究所 教授 腰原 幹雄

10 千葉県・流山市立おおぐろの森中学校の施設計画について 事例紹介/流山市立おおぐろの森中学校(千葉県)  
株式会社 日本設計 プロジェクト管理部フェロー 小泉治

18 特集2-1 これからの国立大学法人の施設整備/イノベーション・commons  
(共創拠点)の実現に向けて

イノベーション・commons(共創拠点)の実現に向けて 文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部計画課整備計画室

22 イノベーション・commons~キャンパス・地域・世界に開かれた共創拠点づくりを目指して~  
国立大学法人等の施設設備の推進に関する調査研究協力者会議委員・WG 主査 千葉大学名誉教授 上野 武

26 千葉大学墨田サテライトキャンパス-公的資源を活かし再生する「まちと一体となったキャンパスづくり」  
千葉大学 デザイン・リサーチ・インスティテュート長・教授 植田 憲

30 墨田区における千葉大学墨田サテライトキャンパス  
墨田区企画経営室行政経営担当 課長 岐部靖文、主査 飯田 晃英

32 特集2-2 これからの国立大学法人の施設整備/国立大学におけるPPP/PFIの推進  
国立大学におけるPPP/PFIの推進 文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部計画課整備計画室

34 大阪大学におけるPFI手法による学生寮・教職員宿舎の整備について~グローバルな生活環境から人と人との  
インタラクションが芽生える新しいハウジング施設の形成~ 大阪大学施設部

38 今日の話題 研究会「大学と地域の新たな連携 ー地域連携からキャンパスリビングラボへー」  
日本建築学会 都市計画委員会 キャンパス・リビングラボ・デザイン小委員会

42 Topics 令和4年度第2次補正予算及び令和5年度予算案のポイント 文部科学省

48 特別寄稿 大正・昭和戦前期の名古屋市鉄筋コンクリート造小学校建築の成立と特徴1  
京都華頂大学教授・建築史家 川島智生

本号の特集について

特集1は、学校施設づくりにおいて注目されている木材の利用について

特集2は、国立大学法人等における施設整備について

2-1として、これからの施設整備の指針となる「イノベーション・commons」(共創拠点)、2-2として、「PPP/PFI」の推進、を取り上げた。

なお、特集2-1は「これからの国立大学法人の施設整備/イノベーション・commons(共創拠点)の実現に向けて」(令和4年10月「国立大学法人等の施設整備の推進に関する調査研究協力者会議」)において取りまとめられた報告書(文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部計画課整備計画室より公表)を受けて企画した。(編集部)

<参考>文部科学省「「イノベーション・commons(共創拠点)」の実現に向けて」の公表について

[https://www.mext.go.jp/b\\_menu/shingi/chousa/shisetu/062/1417904\\_00002.htm](https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shisetu/062/1417904_00002.htm)