

## 特集

座談会シリーズ「建設業のミライを共創する」

vol.3

# 建設業の生産性向上

現場イノベーション

高い建ぺい率に複雑構造…  
BIM活用と揚重計画の工夫で  
芸術の拠点を築く

京都市立芸術大学及び京都市立銅駝美術工芸高等学校移転整備工事、  
ただしA地区及びB地区建築工事

日建連表彰2021 受賞案件紹介

〈第62回BCS賞〉

知立の寺子屋

日本橋室町三井タワー/日本橋スマートエネルギープロジェクト

〈第2回土木賞〉

東京外環自動車道 京成菅野アンダーパス工事