

2023年度 出版予定刊行物

(書名はすべて仮題)

No.	担当委員会	書名(仮称)	発行予定年月
1	コンクリート委員会	2023年制定コンクリート標準示方書 ダムコンクリート編	2023年9月
2	コンクリート委員会	2023年制定コンクリート標準示方書 規準編	2023年9月
3	コンクリート委員会	2023年制定コンクリート標準示方書 施工編	2023年9月
4	コンクリート委員会	2023年制定コンクリート標準示方書改訂資料【施工編・ダムコンクリート編】	2023年9月
5	コンクリート委員会	(仮称) 高強度繊維補強セメント系複合材料による構造物の設計・施工指針(案)	2024年1月
6	水工学委員会	水理公式集例題集 [2023年版]	2023年7月
7	舗装工学委員会	舗装標準示方書 (2023年改訂版)	2023年5月
8	地盤工学委員会	土質試験のてびき 第四版	2024年2月
9	コンクリート委員会	カーボンニュートラルに向けたコンクリート分野の最前線：実装と課題および展望	2023年9月
10	コンクリート委員会	石炭ガス化スラグ細骨材を用いたコンクリートの設計・施工指針(案)	2024年3月
11	トンネル工学委員会	トンネルの近接施工—シールドトンネル&特殊トンネル—(仮称)	2024年3月
12	土木学会誌編集委員会	土木の群像(仮)	2024年1月
13	土木計画学研究委員会	バスサービスハンドブック	2023年10月
14	鋼構造委員会	鋼床版の疲労設計・維持管理と取替鋼床版の設計・施工(仮称)	2023年10月
15	鋼構造委員会	鋼橋の更新・改築事例と解説(仮称)	2024年1月
16	複合構造委員会	FRP複合構造の設計・維持管理に関する最新の調査報告(仮)	2023年9月

2022年度からの繰越し刊行物

No.	担当委員会	書名(仮称)	発行予定年月
17	構造工学委員会	土木構造物共通示方書	2023年12月
18	トンネル工学委員会	TL 国内外におけるシールドセグメントの設計手法	2023年7月
19	舗装工学委員会	PL アスファルト遮水壁の維持管理	2023年5月
20	舗装工学委員会	PL 持続可能な社会と舗装の役割—環境保全を目指した舗装技術—	2023年5月
21	岩盤力学委員会	事例をQAで読み解く岩盤力学	2023年9月
22	土木学会誌編集委員会	復興の10年とその先へ	2023年6月
23	岩盤力学委員会	土木技術者のための岩盤力学(2023年度改訂版)【基礎編】	2023年10月
24	鋼構造委員会	鋼橋の維持管理性・景観性を向上させる技術	2023年5月

[シリーズ名略称]

CL = コンクリートライブラリー
TL = トンネル・ライブラリー
PL = 舗装工学ライブラリー

委託出版物（土木学会名で他の出版社から発行する図書）

25	構造工学委員会	これだけは知っておきたい 橋梁メンテナンスのための構造工学入門（実践編）	2023年5月
----	---------	--------------------------------------	---------