

2019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	CL 石炭灰混合材料の設計施工および環境安全性評価指針(案)	2020年3月
2	コンクリート委員会	CL 鉄筋定着・継手指針[2020年版]	2020年3月
3	コンクリート委員会	CL 電気化学的防食工法設計施工指針(案) -2020年改訂版-	2020年3月
4	鋼構造委員会	2018年制定 鋼・合成構造標準示方書 維持管理編	2019年9月
5	鋼構造委員会	鋼構造シリーズ 既設鋼構造物の性能評価と回復のための構造解析技術	2019年7月
6	鋼構造委員会	鋼構造シリーズ 鋼道路橋のRC床版更新 ～点検・調査から設計・施工まで～	2019年11月
7	鋼構造委員会	鋼構造シリーズ 鋼橋の交通騒音・振動に関する評価・対策報告書-低騒音・低振動鋼橋の実現に向けて-	2019年12月
8	地震工学委員会	地震被害調査シリーズ 2018年北海道胆振東部地震被害調査報告書	2019年9月
9	建設マネジメント委員会	土木技術者のための原価管理(2019年改訂版)	2019年6月
10	建設マネジメント委員会	公共調達における事業手法の選択基準:VFM	2019年8月
11	舗装工学委員会	PL アスファルト遮水壁の維持管理	2019年10月
12	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-	2019年12月
13	舗装工学委員会	PL アセットマネジメントの舗装分野への適用ガイドブック	2020年1月
14	複合構造委員会	複合構造レポート 複合構造物を対象とした防水・排水に関する評価技術	2019年12月

2018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
15	トンネル工学委員会	TL 実務者のための山岳トンネルにおけるリスク低減対策	2019年6月
16	鋼構造委員会	鋼構造シリーズ 鋼構造物の防食性能回復における課題と対策	2019年6月
17	鋼構造委員会	鋼構造シリーズ 鋼橋の性能照査型維持管理とモニタリング	2019年9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

東日本大震災合同調査報告

No.	担当委員会	書名（仮称）	発行予定年月
18	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	土木編8 復興	2019年6月

委託出版物（土木学会名で他の出版社から発行する図書）

No.	担当委員会	書名（仮称）	発行予定年月
19	構造工学委員会	これだけは知っておきたい メンテナンス技術者のための構造工学 基本編（建設図書）	2019年5月
20	出版委員会	絵でみる 土木のわざ（オーム社）	2019年12月
21	構造工学委員会	橋 Bridges in Japan 2018（オフィス・スペース）	2019年8月