

書名（雑誌名）	著者（編集者）	出版者	出版年
砂防			
21世紀への課題と展望：砂防学，森林水文学，緑化工学の立場から 小橋澄治先生定年退官記念シンポジウム	[小橋澄治先生定年退官記念シンポジウム編]	[小橋澄治先生定年退官記念シンポジウム]	1998.4
鋼製スリットに関するアンケートについて（回答）参考文献集	砂防鋼構造物研究会[編]	砂防鋼構造物研究会	2000.9
平成23年度 鋼製透過型砂防堰堤に関する調査研究	鋼製砂防構造物委員会WG[編]	鋼製砂防構造物委員会	2013.3
鋼製砂防構造物に関する基礎研究成果集 令和2年	砂防鋼構造物研究会[編]	砂防鋼構造物研究会	2020.8
鋼製透過型砂防堰堤の損傷分析に対する個別要素法適用に関する研究（博士論文）	嶋川理著	嶋川理	2023.3
土砂水理と総合土砂管理			
Fluvial sediments a summary of source, transportation, deposition, and measurement of sediment discharge Geological Survey bulletin 1181-A	Bruce R. Colby	United States Government Printing Office	1963
落石			
ロックシェットの耐衝撃設計（構造工学シリーズ8）	土木学会構造工学委員会衝撃問題研究小委員会編	土木学会	1998.11
自然・地理			
気象年鑑2024年版	気象業務支援センター編 気象庁監修	気象業務支援センター	2024.7
絵で巡るアルプスの名峰：透明水彩とエッセイで描くアルプスの山旅 ヨーロッパハイキング	塚本良則著	塚本良則	2024.6
災害・防災			
The Unesco Courier : Natural Disasters Be Prepared!	UNESCO	UNESCO	1997.10
国土交通省関係報告書			
豊かな暮らしを守る Protecting Comfortable and Healthy Lives	建設省河川局砂防部監修	建設省河川局砂防部	1993
「流砂系の総合的な土砂管理に向けて」報告	河川審議会総合政策委員会総合土砂管理小委員会[編]	[建設省河川局砂防部砂防課]	1998.7
令和6年度（第42回）土砂災害防止「全国の集い」in 広島	国土交通省，広島県主催	国土交通省	2024.6
白水谷第2砂防ダム 土石流発生状況（昭和60年7月21日15時1分～）撮影：昭和60年7月22日	神通川水系砂防工事事務所[編]	神通川水系砂防工事事務所	1985.7

書名（雑誌名）	著者（編集者）	出版者	出版年
祖母谷第7号砂防ダム竣工 1993年10月20日：黒部川直轄砂防事業	黒部工事事務所[編]	黒部工事事務所	1993.10
赤木正雄博士の足跡の紹介 <白山砂防>	白山砂防スペシャルエンジニア[編]	白山砂防スペシャルエンジニア	2022.3
ふじあざみ No.130	富士砂防事務所[編]	富士砂防事務所	2024.5
不連続型堰堤の適地選定及び適正配置マニュアル（案）	六甲砂防工事事務所[編]	六甲砂防工事事務所	1997.11
事業概要：国土交通省中国地方整備局広島西部山系砂防事務所	広島西部山系砂防事務所[編]	広島西部山系砂防事務所	2024.2
国土交通省研究機関関係報告書			
国総研レポート2024 No. 23	国土技術政策総合研究所編	国土技術政策総合研究所	2024.4
寒地土木技術研究：国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所月報：monthly report No.859	寒地土木研究所[編]	寒地土木研究所	2024.7
国の行政機関関係報告書			
防災科研ニュースNo. 225	防災科学技術研究所編	防災科学技術研究所	2024.6
都道府県等関係報告書			
あいちの砂防 令和6年度	愛知県建設部砂防課編	愛知県建設部砂防課	2024.5
ひょうごの山地防災ハンドブック：山地災害への備え	兵庫県農政環境部農林水産局治山課 監修	兵庫県治山林道協会	2010.2
令和6年度土砂災害対策技術者講習会	兵庫県砂防ボランティア協会[編]	兵庫県砂防ボランティア協会	2024.6
キキミルAR / あなたの避難が、みんなの命を救う。	広島県土木建築局砂防課[編]	広島県土木建築局砂防課	2021
広島市豪雨災害伝承館	広島市豪雨災害伝承館[編]	広島市豪雨災害伝承館	2023
鹿児島県における土砂災害対策2024：安全・安心な県民生活を実現する強靱な県土づくり	鹿児島県土木部砂防課[編]	鹿児島県土木部砂防課	2024.3
団体・学会関係報告書			
Steel Sabo Dams	The Conference of Steel Sabo Works	Sabo Technical Center	1980年代
鋼製砂防オープンダム 水理模型実験 報告書	砂防・地すべり技術センター，新日本製鉄株式会社，日鉄建材工業株式会社[編]	[砂防・地すべり技術センター]	1987.3
柔構造物工法研究会会員だより Ring Network Vol. 6	柔構造物工法研究会[編]	柔構造物工法研究会	2024.3
第26回日本水大賞：2024日本ストックホルム青少年水大賞 受賞活動集	日本水大賞委員会，国土交通省主催	[日本水大賞委員会]	2024.6
民間企業関係報告書			

書名（雑誌名）	著者（編集者）	出版者	出版年
高強度ネットによる補修・補強対策工：高強度ネット斜面安定工	エコ・パワーネット工法会[編]	エコ・パワーネット工法会	2011.10
川建鋼製スクリーン枠	川鉄建材株式会社[編]	川鉄建材	1996.10
Catch Net Engineering キャッチネット工法	キャッチネット工法研究会[編]	キャッチネット工法研究会	2001.6
格子形鋼製砂防ダム：土石流対策工法	株式会社神戸製鋼所[編]	神戸製鋼所	1970年代
格子形2000	株式会社神戸製鋼[編]	神戸製鋼	2000年代
鋼製砂防構造物	株式会社神戸製鋼所[編]	神戸製鋼所	2000年代
営業旬報 No.219 1979.5.1	新日本製鉄株式会社[編]	新日本製鉄株式会社	1979.5
J-スリットえん提：鋼製土石流捕捉工	JFE建材株式会社[編]	JFE建材株式会社	2000年代
日鉄金属工業の鋼製自在枠	日鉄金属工業株式会社[編]	日鉄金属工業	1976.7
鋼製堰堤	日鉄金属工業株式会社[編]	日鉄金属工業	1976.6
鋼製スリットダムB型：鋼製土石流対策ダム	日鉄建材工業株式会社[編]	日鉄建材工業	2000年代
鋼製スリットダムB型 日鉄土石流ブレーカー：鋼製土石流対策ダム	日鉄建材工業株式会社[編]	日鉄建材工業	2000年代
ゲート式土石流対策堰堤	日鉄建材工業株式会社[編]	日鉄建材工業	2000年代
日鉄落石防止壁 Rockfall Barrier	日鉄建材工業株式会社[編]	日鉄建材工業	2000年代
鋼製透過型砂防堰堤：鋼製スリットえん提T型	日鉄住金建材株式会社[編]	日鉄住金建材	2013.12
鋼製スリットダムB型 鋼製スリットダムA型	日鉄住金建材株式会社[編]	日鉄住金建材	2013.12
治山と鋼製施設：21世紀、それは環境の世紀	日本林業土木株式会社[編]	日本林業土木	2000年代
Journal of Disaster Research Vol.2 No.1 Special Issue on Water Disasters	Fuji Technology Press	Fuji Technology Press	2007.2

海外報告書

The Data from the EPFL Study on Hydraulics and Sediment Transport in a Steep Flume	James C. Bathurst, Huu Hai Cao, Walter H. Graf	Laboratoire d'Hydraulique, École Polytechnique Fédérale Institute of Hydrology	1984.5
DOMODIS - Documentation of Mountain Disasters : state of discussion in the European mountain areas (Internationale Forschungsgesellschaft Interpraevent 1)	Johannes Hübl, Hans Kienholz, Amton Loipersberger	International Research Society Interpraevent	2002
Soil Erosion and Conservation	Giampaolo Di Silvio	International Institute for Hydraulic and Environmental Engineering	1970年代

雑誌

河川6月号80巻第6号	日本河川協会	日本河川協会	2024.6
月刊地図中心 通巻622号	日本地図センター	日本地図センター	2024.7
建設機械施工 Vol. 76, No. 6	日本建設機械施工協会	日本建設機械施工協会	2024.6
ACE:architecture & civil engineering Vol.158 2024.6 建設業界	日本建設業連合会広報委員会	日本建設業連合会	2024.6
森林科学 No. 101	森林科学編集委員会	日本森林学会	2024.6

2024年7月新着図書

書名（雑誌名）	著者（編集者）	出版者	出版年
森林と林業2024年6月	日本林業協会	日本林業協会	2024.6
全建ジャーナル6月号 第63巻第6号	全国建設業協会	全国建設業協会	2024.6
土木技術資料第66巻第7号	土木技術資料編集委員会	土木研究センター	2024.7
日経コンストラクション 通巻807号	日経B P	日経B P	2024.7
日本地すべり学会誌Vol. 61, No. 3	日本地すべり学会	日本地すべり学会	2024.5
日本森林学会誌第106巻第1号	日本森林学会誌編集委員会	日本森林学会	2024.6
日本緑化工学会誌第49巻第4号	日本緑化工学会	日本緑化工学会	2024.5
East Times : 東日本保証広報誌 2024 夏号	東日本建設業保証株式会社総務部広報室編	東日本建設業保証総務部広報室	2024.4
Journal of Forest Research Vol.29, No.3	日本森林学会	日本森林学会	2024.6
Landslides Vol.20, No.6 : Journal of the International Consortium on Landslides	Springer	Springer Berlin Heidelberg	2023.6
Wildbach- und Lawinenverbau : Zeitschrift für Wildbach-, Lawinen-, Erosions- und Steinschlagschutz. Heft Nr.192 Naturgefahren in Salzburg	Verein der Diplomingenieure der Wildbach- und Lawinenverbauung Österreichs	Verein der Diplomingenieure der Wildbach- und Lawinenverbauung Österreichs	2024.6

視聴覚資料 (DVD)

タイトル	企画・制作	時間 (分)	制作年月
土砂災害を考える：平成23年 那智川災害を教訓として	大規模土砂災害対策研究機構制作	10分	2016.5
「但馬と土木」セミナー	「但馬と土木」実行委員会[制作]	Disc1- 57分, Disc2-19分, Disc3-27分	2021