

### ◎近着図書の紹介

近着図書は左より

著者名、書名、発行所、発行年の順です。

なお、※印は、著者名と発行所が同じ場合です。

### <和書>

- 河野康雄：習檜の心一斯道開拓，パシフィック・コンサルタンツ，昭和 49
- 日本物理学会（編）：計算機による物理実験データ処理（サイエンス・ライブラリー情報電算機 15），サイエンス社，昭和 48
- 戸川隼人：FORTRAN による有限要素法入門（サイエンス・ライブラリー情報電算機 21），サイエンス社，昭和 49
- 現代社：現行土木小六法一昭和 49 年版，※，昭和 49
- 学陽書房：建設小六法一昭和 49 年版，※，昭和 49
- 建設総合資料社（編）：建設コンサルタント要覧一昭和 49 年版，※，昭和 49
- 日産建設（株）：風雪之五十年一日産建設の歩み，※，昭和 49
- 小堀為雄：応用土振動学一構造物の振動と耐震設計，森北出版，昭和 49
- 浅井貞重：構造力学概論，コロナ社，昭和 49
- 高岡宣善：構造部材のねじり解析，共立出版，昭和 49
- 上森千秋（他）：芸西村地下水調査報告書（水利工学資料 6），高知大学農学部水利工学研究室，昭和 49
- 土質工学会（編）：土質試験法一第 1 回改訂版訂正 3 刷，※，昭和 46
- 環境庁水質保全局：昭和 47 年度地下水汚染防止対策調査報告書，※，1973
- 経済企画庁総合開発局国土調査課：中部圏地下水（深井戸）資料台帳，※，1973
- 同上：土地分類基本調査一地形・表層地質・土じょう（5 万分の 1）一轄内，土別，恵庭，長野，※，1974
- 同上：土地分類図（1：200 000）一岩手県，長野県，鳥取県，福井県，愛知県，岡山県，高知県，石川県，兵庫県，栃木県，和歌山県，佐賀県（1：100 000），※，昭和 49
- 総合土木研究所：最近の土質安定工法，※，昭和 49
- 長野県建築士会：長野市地盤図，※，昭和 48
- 神谷貞吉（他）：土質工学，国民科学社，昭和 49
- 最上武雄先生還暦退官記念会：最上武雄博士論文選集，東京大学工学部土木教室，昭和 48
- 飯吉精一：地盤掘削作業に伴い周囲地盤に与える影響についての研究，※，昭和 49
- 応用地質事務所東京事務所：武蔵野（東西）線地質図（府中本町一新松戸），日本鉄道建設公団東京支社，昭和 49
- 菅原照雄（他編）：土木材料Ⅲ（アスファルト）（大学講座土木工学 8），共立出版，昭和 49
- 日本道路協会：プレストレストコンクリート道路橋施工便覧，※，昭和 48
- 小谷昇（等）：図解土木講座一コンクリートの知識，技報堂，昭和 49
- 日本鉄道建設公団（他編），本州四国連絡鉄道橋吊橋技術調査委員会中間報告書一軌道専門部会報告・橋りょう専門部会報告，土木学会，昭和 46
- 日本道路協会：鋼道路橋施工便覧（昭和 47 年 10 月），※，昭和 49
- 同上：道路橋下部構造設計指針一場所打ちぐいの設計施工篇，※，昭和 48
- 同上：道路橋支承便覧，※，昭和 48
- 鉄骨橋梁協会（他編）：鉄骨橋梁年鑑一1972，※，昭和 48
- 川田忠樹：ブルックリン物語，科学書刊，昭和 49
- 猿渡良一：パイプラインハンドブッカー計画・設計および施工，山海堂，昭和 48
- スラリー輸送研究会（編）：スラリー輸送に関する文献集一昭和 48 年度版，日本鉱業会，1974
- 東京急行電鉄（株）：東横線中目黒・都立大学駅間高架化工事工事誌，※，昭和 47
- 日本国有鉄道：日本国有鉄道百年史一12 巻，※，昭和 48
- 同上：同上—13 巻，※，昭和 49
- 同上：同上—通史，※，昭和 49
- 白井国弘：保線機械の取扱いと事故防止一マルチプルタイタンバ，建報社，昭和 48
- 日本道路協会：道路排水工指針，※，昭和 48
- 同上：道路土工指針一改訂版，※，昭和 49
- 同上：のり面工と斜面安定工指針一昭和 47 年 9 月，※，昭和 49
- 同上：防護柵設置要綱一第 2 改訂第 3 版，※，昭和 48
- 同上：セメントコンクリート舗装要綱一昭和 47 年改訂版，※，昭和 49
- 藤原 武：続 道路さん，鹿島出版会，昭和 49
- 遠藤作次：山地部道路の路線設計一環境を考えた路線設計，地人書館，昭和 49
- 高速道路調査会：落石防護施設の設計に関する調査報告書（日本道路公団委託），※，昭和 49
- 首都高速道路公団：昭和 48 年度第 10 回首都高速道路起終点交通調査報告書，※，昭和 48
- 多田宏行（他）：道路の交通安全付属施設（道路建設講座 10），山海堂，昭和 49
- 佐佐木 綱：都市交通計画，国民科学社，昭和 49
- 玉置豊次郎：日本都市成立史一都市建設資料集成，理工学社，昭和 49
- 日本航空総合開発委員会事務局（編）：トランスポ 72 国際交通セミナー資料集成一これからの交通システムと環境の調和，経営能率研究会，昭和 48
- 交通工学研究会：首都高速神奈川線の交通管制に関する研究，※，昭和 49
- 同上：第二次システムの実験プログラムの運用試験と新管制手法の開発に関する研究，※，昭和 49
- 運輸省第五港湾建設局設計室：名古屋空港設計計算書（3）一滑走路嵩上及誘導路改良工事，※，昭和 49

- 深田俊祐：志布志湾—深田俊祐記録集・都市この犯されたもの（新日文双書5），土曜美術社，昭和48
- 門脇 健：近代上下水道史上の巨人たち，日本水道新聞社，昭和46
- 杉木昭典：水道汚濁—現象と防止対策，技報堂，昭和49
- 小野基樹：水致集—東京の水源・多摩川と共に六十年，新公論社，昭和48
- 環境庁長官官房総務課（編）：生命ある地球—環境週間記念講演集，帝国地方行政学会，昭和48
- 東京都水道局：東京都水道相模川系拡張工事誌，※，昭和48
- 神戸市水道局：神戸市水道70年史，同追録，※，昭和48
- Grava, S.・大場英樹（訳）：水汚染と都市計画（共立全書544），共立出版，昭和48
- 栗栖義明：港工学—港湾・空港の計画を中心として（土木工学大成8），森北出版，1974
- 千田 稔：埋れた港，学生社，昭和49
- 上森千秋（他）：高知新港種崎港区港湾計画模型実験—高知外洋港における静穏度に関する研究，※，昭和49
- 運輸省第一港湾建設局企画課：昭和48年管内港湾統計年報，※，昭和49
- 運輸省第一港湾建設局新潟調査設計事務所：港湾構造物細部設計基準（案）—第2集，※，昭和49
- 同上：港湾構造物設計図集—第6集（昭和47年版），※，昭和49
- 同上：安全港湾対策に関する防波堤の諸問題について，※，昭和49
- 運輸省第一港湾建設局秋田港工事事務所：秋田港における防波堤工事について—大型プラント船のコンクリート品質管理，※，昭和49
- 酒井良男：1973年6月17日根室半島沖地震調査報告書，※，昭和49
- 運輸省港湾局（他）：1973年根室半島沖地震港湾被害報告・津波調査報告，※，昭和48
- 運輸省第一港湾建設局酒田港工事事務所：酒田港（北港地区）—10m航路泊地浚渫工事について—主としてスクレーパによる掘削工事，※，昭和49
- 運輸省第一港湾建設局新潟機械整備事務所：磁気探査方法について，※，昭和49
- 宮古港港湾管理者：宮古港港湾計画資料—改訂，※，昭和49
- 大船渡港港湾管理者：大船渡港港湾計画資料—新規，※，昭和49
- 両津港港湾管理者：両津港港湾計画資料—新規，昭和49
- 東京港港湾管理者：東京港港湾計画書（案）—一部変更，※，昭和49
- 横浜港港湾管理者：横浜港港湾計画書（案）—一部変更，※，昭和48
- 小松島港港湾管理者：小松島港港湾計画書（案）—一部変更，※，昭和48
- 鹿児島港港湾管理者：鹿児島港港湾計画資料—改訂，※，昭和48
- 八戸港港湾管理者：八戸港港湾計画資料—改訂，※，昭和48
- 西之表港港湾管理者：西之表港港湾計画資料—新規，※，昭和48
- 熊本港港湾管理者：熊本港港湾計画資料—新規，※，昭和48
- 佐世保港港湾管理者：佐世保港港湾計画資料—改訂，※，昭和48
- 苫小牧港港湾管理者：苫小牧港東港地区港湾計画資料—新規，※，昭和48
- 沖縄総合事務局開発建設部港湾計画課：石垣港潮流模型実験報告書，※，昭和49
- 阪神外貿埠頭公団：全国輸出入コンテナ貨物流動調査結果—大阪湾編（2），※，昭和48
- 同上：大阪湾におけるコンテナ貨物の流動状況について，※，昭和49
- 運輸省第一港湾建設局新潟調査設計事務所：日本海東部海岸調査報告書—第1報（航空写真による新潟海岸深淺図による海底変動の解析），※，昭和49
- 同上：防波護岸の越波に関する模型実験および現地観測調査報告書，※，昭和49
- 運輸省第一港湾建設局（他）：新潟海岸調査成果報告書—第12報（離岸堤の侵食防止機能に関する調査，※，昭和49
- 科学技術庁（編）：昭和48年版海洋開発の現状と展望—総合レビュー，大蔵省印刷局，昭和48
- 荒巻 孚：生きている渚—海岸の科学（環境と人間の科学3），三省堂，昭和47
- 新井 正（他）：水温論（水文学講座10），共立出版，昭和49
- 経済企画庁総合開発局国土調査課：むつ・北上地域及び秋田湾地域主要水系利水現況図—I（高瀬川・馬淵川・北上川・鳴瀬川・米代川・雄物川・子吉川），※，昭和49
- 駒 敏郎：川の日本史—流域を紀行する，新人物往来者，昭和49
- 山田正三：いのちの川—琵琶湖疎水物語，白川書院，昭和49
- 星 斌夫：大運河—中国の漕運，近藤出版社，昭和46
- 故郷隆雄博士論文集刊行委員会：故郷隆雄博士論文集，※，昭和49
- 全国治水砂防協会：赤木正雄先生追想録，※，昭和48
- 臼田基五郎：川物語，永田書房，昭和47
- 土本善平：只見川開発をめぐる紛争史，東京出版センター，昭和44
- 高速道路調査会：トンネル内自動車火災時の排煙に関する調査報告，※，昭和49
- 同上：ロックボルト工設計指針，※，昭和44
- Kastner, H.・金原弘（訳）：トンネルの力学，森北出版，昭和49
- 玉置 脩：現場技術者のための土留・締切設計再入門，近代図書，昭和49
- 稲橋俊一（他）：図解 土木施工用語集，アース図書，昭和49
- 総合土木研究所：土工の施工技術，※，昭和49
- 土木工業協会：尾道鋼管矢板建込み実験報告書—本州四国連絡橋基礎工調査実験，※，昭和49
- 河角 広（編）：地震災害（防災科学技術シリーズ1），共立出版，昭和48
- 山岡 勲（等）：昭和48年9月道南及び東北北部豪雨災害の調査と防災研究，※，昭和49
- 東京大学工学部土木工学科：構造物取付部等の地震時における沈下防止に関する研究（その2），※，昭和49
- 吉田 巖（等）：杭基礎の設計実技とその解説，建設図書，昭和49
- 大金永治（等）：北海道林業技術発達史論，北海道大学図書刊行会，昭和48
- 玉城 哲（他）：風土—大地と人間の歴史，平凡社，昭和49