

土木学会監修
コンクリート橋
 (鉄筋コンクリート橋およびプレ)
 (ストレスト コンクリート橋)
 横道英雄著 技報堂刊

本書は、著者の多年の研究と経験により、読者の理論研究および実務家の設計施工上重要と思われるものについてできるだけ詳細に説明されている。豊富な計算例および写真図表をそ入し、明確に、懇切に理解しやすく記述しておられるのは、いかにも直接教育担当者の著書にふさわしい。数ある同類の図書のうち最も新しい技術を網羅したものである。プレストレスト コンクリート橋については、設計施工上必要な事項および実例について、世界各国の現況、各工法の工事例については、わが国の実例を多く取り入れてあるので特に興味をひくもの

と思われる。付録の人名索引も勉強上何かと参考になるものとする。

著者の努力に敬意を表するとともに、一般技術者および学生の参考書、教科書として、多くの方の一読をおおすめする。ちなみに本書の内容は

I 総論, II 鉄筋コンクリート桁橋, III プレストレスト コンクリート橋, IV 鉄筋コンクリート アーチ橋, V 型わくおよび支保工
 5編 41章 120節および付録となっている。

著者：正員 工博 北海道大学教授 工学部土木工学科
 体裁：A5判, 634ページ 定価 2500円(〒100円)
 1962.5.25刊

技報堂：東京都港区赤坂溜池町5 振替東京10番, 電(481) 8581

注：本書は土木学会でも取り扱っております。学会では会員には定価の5分引きで頒布しております。

【日本大学 堺・記】

“最近の基礎工法”頒布について

標記図書は去る8月30日、31日の両日厚生年金会館において開催した夏期講習会に教材として使用し、非常に好評をいただきました。本書には現在各方面で工事中の数多くの現場の基礎を図表を用いてやさしく解説してありますので、土木はもとより建築・その他の工事にたずさわるの方々によりよい参考資料となることを確信し、一読をおすすめいたします。

1. 体裁：B5判8ポ一段組 本文 324ページ 付録 日本沖積層分布図(2色刷・全紙) 図表・写真多数
2. 定価：1000円(送料120円) 会員特価：800円(120円)

内容説明書送呈

種谷 実著
機械化土工
 B5判・定価五〇〇円

片平信貴著
道路工学
 B5判・定価一八〇〇円

著者の経験と理論
 研究および実際に
 役立つ設計・施工
 を詳細に解説した

北海道大学教授 工博 横道英雄著
 本書は、旧著「鉄筋コンクリート橋」とほぼ同じ構成に従ったが、新たにプレストレストコンクリート橋11章を収録して、各編もそれぞれ最新の施工および設計理論を増補書き改めたもので関係技術者の必携の書。
 (主要目次) I 総論 II 鉄筋コンクリート桁橋 III プレストレストコンクリート橋 IV 鉄筋コンクリートアーチ橋 V 型わくおよび支保工 付録 索引
 A5判・六五〇頁 定価二五〇〇円

鉄筋コンクリート橋および
 プレストレストコンクリート橋

コンクリート橋

土木学会監修

土木工学叢書

技 報 堂
 東京都港区赤坂溜池町5番地
 振替口座東京10番電話481-8581