

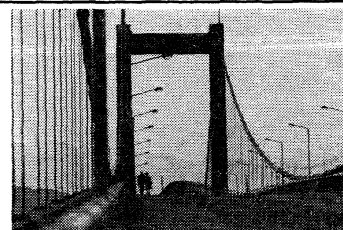
●土木学会出版案内

若戸橋調査報告書・工事報告書

夢のかけはし、東京港横断橋梁等、長大橋の話題も長大トンネルに勝るとも劣らない。

本書は東洋最大の若戸大橋の調査から完成までをのししたぼう大な文献で、昭和39年度の土木学会賞を受賞した大作である。あと数十部で絶版となるので早目に御注文下さい。

B 5 判・二冊合計 2350 ページ・定価 30 000 円 (送料学会負担)



関門トンネル  
工事誌

ドーバー、モンブランそして青函トンネルと、長大トンネルは近年大きな注目をあびている。本書は日本道路公団の手により完成された関門トンネル工事の全ぼうを伝える唯一の書であり、その意味するところは大きい。

B 5 判 692 ページ・定価 2 000 円  
会員特価 1 500 円・送料 200 円

トンネル標準  
示方書

本書は土木学会トンネル工学委員会の手になるもので、第1編 総則、第2編 調査、第3編 設計、第4編 施工からなっている。

今後ますます増えるであろうトンネル工事の設計、施工担当者の必携の書である。

A 5 判 34 ページ・定価 100 円  
送料 30 円

Earthquake Resistant Design for Civil Engineering Structures, Earth Structures and Foundations in Japan,

日本は地震国として世界に有名であるが、これにともないその方面の工学・技術も第一級である。本書は広く海外に送られることを考え英文で出版された特異な本で、その評価は非常に高い。

B 5 判 122 ページ・定価 1 000 円  
送料 100 円

Civil Engineering in Japan

本書は日本の土木技術の水準を広く世界の人々に知っていただくためにまとめられた年報で、1961 年版よりとりそろえてある。海外出張の際の技術者らしいおみやげ、または日本の土木技術の紹介としてぜひ手にする。

A 4 判 80~170 ページ・定価 1961/1962-63 年版 各 700 円  
1964 年版 1 000 円・1965 年版 1 200 円 (送料学会負担)

トンネル標準  
示方書解説

よりよいトンネル関係の設計・施工のためにトンネル工学委員会が編集したトンネル標準示方書の姉妹版で、同書にしたがい逐次解説を加えた。

本書を利用することにより、より充実した工事の進行がはかれるものと考え。

A 5 判 128 ページ・定価 600 円  
会員特価 500 円・送料 50 円

土木材料実験指導書

本書は先に出版され好評を得た土質実験指導書に続いて出版した指導シリーズ第二弾である。

データシートを付し、より明解に、より簡潔に理解できるよう配慮されている。

B 5 判 90 ページ・定価 380 円・送料 70 円

土質実験  
指導書

土質実験は、すべての土木技術者にとって一度はとおらねばならないところ。本書は、その土質実験の実際を指導する意味で編集されたもので、土質試験法の入門書として、また堅実なる復習用テキストとして有用である。データシート付き。

B 5 判 65 ページ・定価 250 円・送料 60 円

土木学会編  
プレストレスト  
コンクリート  
設計施工指針

昭和30年初めて制定されたPC設計施工指針は、昭和33年7月に① PC鋼材の使用範囲を広げた、② コンクリートおよびプレストレッシングの管理を重視した、③ パーシャルプレストレッシングに対するひかえ目な態度を改めた、④ PCグラウトについて具体的に規定した等を中心に改訂された。

本改訂版にあつては、第一編 総則、第二編 材料、第三編 施工、第四編 設計の他に、PCグラウト指針案、PCグラウト試験方法が掲載されており、また付録として、PC鋼線およびPC鋼より線がついている。

B 6 判 124 ページ・定価 350 円  
会員特価 250 円・送料 50 円

編著者名	図 書 名	判型	ページ数	会員特価	定価	送料	編著者名	図 書 名	判型	ページ数	会員特価	定価	送料
吉田徳次郎	コンクリート・ライブラリー第1号 コンクリートの話 — 吉田徳次郎先生御遺稿より —	B 5	48	150	200	20	山崎寛司	コンクリート・ライブラリー第8号 鉱物質微粉末がコンクリートのウォーカービリティおよび強度におよぼす効果に関する基礎研究	B 5	56	160	200	40
土木学会	第1回異形鉄筋シンポジウム	B 5	98	350	450	50	石田一郎	コンクリート・ライブラリー第9号 添えばりを用いるアンダーピンニング工法の研究	B 5	18	100	120	20
土木学会	コンクリート・ライブラリー第3号 異形鉄筋を用いた鉄筋コンクリート構造物の設計例	B 5	42	300	380	40	土木学会	コンクリート・ライブラリー第10号 構造用軽量骨材シンポジウム	B 5	96	400	500	50
国分・三村 上野・細谷	コンクリート・ライブラリー第4号 ペーストによるファイアッシュの使用に関する研究	B 5	22	100	120	20	土木学会	コンクリート・ライブラリー第11号 微細な空けきり充填のためのセメント注入における混和材料に関する研究	B 5	28	100	120	30
和仁・野口 川口・菅原 羽田野	コンクリート・ライブラリー第5号 小丸川PC鉄道橋の架替え工事ならびに、これに関連して行なった実験研究の報告	B 5	38	150	200	30	樋口芳朗	コンクリート・ライブラリー第12号 コンクリート舗装の構造設計に関する実験的研究	B 5	32	100	120	30
川口輝夫	コンクリート・ライブラリー第6号 鉄道橋としてのプレストレストコンクリート桁の設計方法に関する研究	B 5	62	220	250	40	岩間 滋	コンクリート・ライブラリー第13号 プレバックドコンクリート施工例集	B 5	330	1 600	2 000	150
村田二郎	コンクリート・ライブラリー第7号 コンクリートの水密性の研究	B 5	36	100	120	30	運輸省港湾 技研編						

工事報告  
大鳥セミアーチダム

本書は坂本アーチダム(絶版)に続いて出版された電源開発KKの編集による工事報告書である。残部僅少であるので、ダム関係の会社、技術者の方々にはなるべくお早目にお求めになるようご案内する。

B 5 判 230 ページ・定価 1 400 円  
会員特価 1 200 円・送料 150 円

黒部川  
第四発電所

日本のダム建設史の一ページを飾ったこの大工事は、まだその印象がうすれていない。本書は貴重な数々の文献を一冊に収め、日本の水力開発の技術水準を示す絶好の書籍となるであろう。

B 5 判 1 400 ページ (予定)

トンネル工学シリーズ 1  
第1回トンネル工学シンポジウム

トンネル技術者を一堂に集めたシンポジウム6編を収録  
B 5 判 106 ページ・定価 400 円  
会員特価 300 円・送料 50 円

トンネル工学シリーズ 2  
最近のトンネル工学—工事の実例と話題

トンネル示方書制定にともない講習会にテキストとして編集。6編を収録  
B 5 判 136 ページ・定価 500 円  
会員特価 400 円・送料 50 円

水工学シリーズ  
1964 年版 全 9 巻

開水路流れの基礎理論/水文統計論/河床変動論/洪水流出の解析波動論/波  
動論(付・長波とクノイド波の理論)/波浪予知論/高潮理論/海岸堤防論

B 5 判 計 340 ページ・定価 2 400 円  
分割販売は 1~4 号 (1 100 円)・5~8 号 (1 300 円)  
の分割にのみ応じます 送料 100 円

■水工学シリーズ 1965 年版 近日詳細発表の予定

<p>昭和40年度土木学会夏期講習会テキスト 構造工学における最近の諸問題</p> <p>〈新刊〉</p>	<p>最近のコンクリート舗装/軽量コンクリートの諸問題/高張力異形鉄筋について/最近の支保工および型わく/最近のコンクリート混和材料/最近の注入工法における諸問題/最近の鋼構造の継手/高張力鋼使用上の問題点/薄板構造の設計施工における諸問題/鋼杭基礎工法における諸問題/鋼橋架設上の問題点/構造物の耐震設計および工法</p> <p>B5判 320ページ・定価 1500円 会員特価 1200円・送料 150円</p>
<p>コンクリート標準示方書 土木学会規準</p> <p>〈新刊〉</p>	<p>コンクリート標準示方書の改訂は明春4月を目標に委員会が作業を進めているが、とくに土木学会規準は、関連JISの増加および修正により根本的な改訂が行なわれる。本書は改訂作業の一部として、とりあえず60点近いJISおよび学会規準を収録し印刷したもので、現示方書と並行して使用されることをおすすめする。</p> <p>B6判 234ページ・定価 200円・送料 50円</p>
<p>工事報告 川俣アーチダム</p> <p>〈新刊〉</p>	<p>川俣ダムは、鬼怒川に建設された高さ117mの多目的アーチダムで、1960年の着工である。今秋竣工式をあげる本ダムは、地質的に数々の難題をかかえた問題のダムであり、設計の段階はもちろん、施工にあっても困苦は想像を絶するものがあった。これらの苦労は本書によってあますところなく伝えられている。本書は、今後のこの種工事のよき指導書となるであろう。</p> <p>土木学会編/発行・B5判・346ページ 定価 2000円・会員特価 1600円・送料 150円</p>
<p>工事報告 一ッ瀬・杉安アーチダム</p> <p>〈新刊〉</p>	<p>550ページにもおよぶ大冊となった本書は、九州電力KK土木部の労作であり、貴重な報告書でもある。本書は序論、発電計画、ダムの施工、ダムに関する諸研究からなり、ダムの計算、応力計算、基礎処理、仮設備、材料、諸測定等の重要事項が詳論されている。土木技術者の座右の書として、技術的判断の資に供されんことを願う。</p> <p>九州電力KK編/土木学会発行・B5判・550ページ 定価 2900円・会員特価 2300円・送料 150円</p>
<p>土木学会創立50周年記念出版 日本土木史 ——大正元年から昭和15年—— 土木学会編</p> <p>〈近刊〉</p>	<p>ふるきをたづねてあたらしきをする——國に歴史があるように、われわれの「土木」にも歴史がある。前に刊行された明治土木史に続く史書として刊行される本書は、多くの先達の苦心の結晶を伝えるものであり、また一面では技術の歴史を越えて近代日本の生成への物語とも受取れる。予定を300ページ越す1750ページの大冊となった貴重な資料である。</p> <p>B5判 約1750ページ・定価 12000円 個人会員特価 10000円・送料 300円</p>
<p>土木学会大学土木教育委員会編 土木技術者の活躍と大学土木教育</p> <p>〈新刊〉</p>	<p>I 土木技術者の活躍状況/II 大学土木教育の現状/III 土木技術と大学土木教育に関する諸見解/IV 大学土木教育に関する希望/V 結論。付録として全国土木系大学教官名簿などを付し、現状分析と将来の問題点を探求した。学生、採用者側、研究者各位の絶好のデータで将来への指針を示した必携の書である。</p> <p>A5判 150ページ・定価 300円 会員特価 250円・送料 50円</p>

<p>土木学会創立50周年記念出版 土木工学ハンドブック</p> <p>土木学会編/技報堂刊</p>	<p>土木工学ハンドブックは、ご使用になる各位の便をはかり右記の4種が刊行されている。</p> <p>まだお求めになられていない方は、なるべく早くお求めになり、お仕事、勉学にご利用されるようご案内申し上げます。</p>	<p>会員特価 (単位:円)</p> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">判型</th> <th colspan="4">A 5 判</th> <th colspan="2">B 5 判</th> </tr> <tr> <th>皮全一製冊</th> <th>布全一製冊</th> <th>布上下分冊</th> <th>布上下分冊</th> <th>背皮製</th> <th>背皮製</th> </tr> <tr> <th>ページ数</th> <td>2880</td> <td>2880</td> <td>(上)1580 (下)1300</td> <td>(上)1580 (下)1300</td> <td>6700</td> <td>6700</td> </tr> <tr> <th>会特価</th> <td>9500</td> <td>7500</td> <td>4300</td> <td>4300</td> <td>6700</td> <td>6700</td> </tr> <tr> <th>定価</th> <td>10000</td> <td>8000</td> <td>4500</td> <td>4500</td> <td>7000</td> <td>7000</td> </tr> <tr> <th>送料</th> <td>学会員往</td> <td>同</td> <td>同</td> <td>同</td> <td>同</td> <td>同</td> </tr> </table>	判型	A 5 判				B 5 判		皮全一製冊	布全一製冊	布上下分冊	布上下分冊	背皮製	背皮製	ページ数	2880	2880	(上)1580 (下)1300	(上)1580 (下)1300	6700	6700	会特価	9500	7500	4300	4300	6700	6700	定価	10000	8000	4500	4500	7000	7000	送料	学会員往	同	同	同	同	同
判型	A 5 判				B 5 判																																						
	皮全一製冊	布全一製冊	布上下分冊	布上下分冊	背皮製	背皮製																																					
ページ数	2880	2880	(上)1580 (下)1300	(上)1580 (下)1300	6700	6700																																					
会特価	9500	7500	4300	4300	6700	6700																																					
定価	10000	8000	4500	4500	7000	7000																																					
送料	学会員往	同	同	同	同	同																																					
<p>土木学会創立50周年記念出版 日本の土木技術 —100年の発展のあゆみ— 日本の土木技術編集委員会編</p> <p>“日本の土木技術”は土木各分野の専門家約70名が、それぞれの分野における発達史を概説したもの。土木技術と国土の開発・水の利用と水との戦い・交通路の整備・都市の建設・材料の進歩と構造技術の進展・基礎技術の進歩の6章に大分類され、さらにその中で、たとえば河川工事とか堤防、あるいは道路・港湾・ダムなどと小分類されている。章末の基本的な参考文献と索引、および明治元年から今日にいたる日本の土木技術年表は、この本を利用する一般の人びとにかなり便利なものになる。</p> <p>と岩波書店刊「科学」の書評欄にとり上げられた本書は、土木技術にその毎日の生命をかけている者全員の必読の書と考えられる。また、これから土木工学を学ぶ若き学生諸君には、ぜひ読んでほしい書でもある。</p> <p>A5判 488ページ 定価 1200円・送料 150円</p>	<p>土木学会創立50周年記念出版 建設/創造/技術 土木学会編/彰国社刊</p> <p>戦後大きな発展をみたものの中に建設事業がある。</p> <p>本書は土木学会創立50周年を記念して、土木学会が全国各地より集めた工事写真を中心として、これに論説、解説、工事リストを付した一大写真集である。</p> <p>今日まで歩いてきた建設のあゆみを、特に大きく発展したここ10数年を中心にふりかえってみるのも決してむだではあるまい。ユニークで豪華なパノラマは書齋に飾るにふさわしい大作である。</p> <p>A4判 280ページ 定価 3800円・送料 200円</p>	<p>土木学会創立50周年記念出版 土木学会誌 論文集総索引 土木学会編</p> <p>新しい研究、設計、施工を始めるとき、どうしてもひもといてみなければならぬものに過去の文献がある。</p> <p>本書は土木学会創立50周年を記念して、土木学会が学会創設以来の文献(学会誌・論文集登載分)を整理分類し配列したものである。</p> <p>技術者、研究者の座右の書として備えられることをおすすめする。なお本書は種々の関係で再版は不可能である。残部300 お早くとお求め願いたい。</p> <p>B5判 252ページ 定価 800円・送料 100円</p>																																									

■ご注文のしおり

土木学会の各種出版物は、土木学会図書頒布係(東京都新宿区四谷一丁目・電話 東京 351-5130・振替東京 16828 番・取引銀行 第一銀行八重州口支店/三菱銀行四谷支店/住友銀行麹町支店)または全国の丸善にて発売しております。直接学会へご注文の向きには、書名明記のうえ原則として前金でご注文下さい。

社団法人 土木学会  
刊行物頒布係

東京都新宿区四谷一丁目  
電話(直通) 351-5130 番  
振替東京 16828 番