

昭和36年度改訂・土木学会

プレストレスト コンクリート設計施工指針グラウト
指針案におけるグラウト試験器具の申込受付について

前号 68 ページで急告いたしましたとおり土木学会ではプレストレスト コンクリート設計施工指針の改訂とともに、グラウト指針案を制定いたしました。そのうち1章、3章の試験器具については下記の要領で申込みを受付けます。なお試験器具については所定の試験目的を達せられることを確認した学会の検定保証証の添付してある器具を御使用下さい。学会が一切の手続きを行っております。学会の保証証のないものは試験器具性能について責任を負いかねます。

流下方法試験器具は、製作寸法の誤差、グラウト流下面の表面仕上げ誤差、耐久性についての欠陥の有無、材料の品質について、また体積方法試験器具ではポリエチレン袋の寸法、材質につき規定に合格するよう検定を行ないます。

なお、2、4、6章の試験器具については、土木学会北海道支部（札幌市北3条西6丁目 北海道土木部河川課内、電札幌（5）9111）へお問合わせ下さい。

記

1. 申込先：東京都新宿区四谷1丁目 土木学会事業課 [TEL 351-5138 (代表)]
2. 申込方法：料金（別掲、現金書留、為替）に4.の申込書式に示された所定事項を書込んだ書類を同封のこと。
3. 送付時期：申込受付の日より1週間以内に申込者に製作所より直接発送する予定（ただし品切の場合は送付予定日を通知します）
4. 申込書式：

グラウト試験器具申込書	
1. 試験器具名	
第 章	方法試験器具
2. 個 数	組
3. 希望納期	
	昭和 年 月 日
4. 送付先	
	住所
	氏名
5. 連絡先（できれば東京の連絡電話番号）	
土木学会事業課御中	
	氏名 ㊟

申込書式はハガキの大きさに紙質は問いません。

はっきり御記入下さい。

料金を必ず御同送願います。

5. 料 金：

- グラウト指針案 第1章 流下方法試験器具 7500円（送料とも）
- グラウト指針案 第3章 ポリエチレン方法試験器具 400円（100枚一組、送料とも）

論文集の希望者第2回予約募集について

論文集は去る5月発行の第64号より希望者に有料で頒布致しておりますが、まだ予約されない方で希望者がありましたらこの機会にお申込み下さい。

論文集 年間予約会費は600円（外国会員 U.S.\$3）とし、一回払いで前金を原則といたします。なお論文集予約申込みは10月と4月の2回、会費は1カ年前納を建前とし、途中から御申込みいただいても予約受付の時期までお待ち願っておりますので御了承下さい。第2回の予約申込締切は11月25日までとし、論文集第77号より送付致します。申込書は本号に同封してあります。

年間論文集発行計画

- a) 発行回数：年6回（奇数月の月末発行、多少遅れることもあります）
- b) ページ数：1回あたり平均80ページ（本文70、英文要旨10）程度とするが、過去の実績を勘案してページ数を算定したもので多少の増減は予定する。
- c) 内容：従来どおりとし部門別にわけない。ただし従来の別冊論文集が組み入れられるので相当長いページ数のものが各号に1～2編ずつ入ることが予定される。
- d) 体裁：B5判8ポイント二段組、上質紙使用（従来は中質紙）。
- e) 特別購読：年間予約購読者以外で希望する論文集をその号だけ特別に購読したい会員は1部あたり250円（送料をふくむ）で頒布するが、年間予約が建前なので余部が生じない場合は頒布できないので悪しからず御了承願いたい。

土木学会論文集投稿要項(1981年9月に一部改正)

(1) 土木工学に関する理論・実験・設計・計画などの研究論文および創意のある工事の調査、実施の報告であること。ただし、他の発表機関に既発表のものは、そのことを明記し要約されて投稿して下さい。

- (2) a) 原稿用紙は学会所定のものを使用して下さい。
b) 原稿は複写することが多いので、なるべく黒インクで書いて下さい。
c) 文章は和文、欧文どちらでも結構ですが、文体はなるべく平易で簡潔な口語体を用いて下さい。
d) 論文一編の長さは原則として刷上り8ページ以内とします。すなわち、和文の場合は400字詰原稿用紙45枚以内(図表・写真等をふくむ)、欧文(英文)の場合は6400語以内です。
e) 刷上り8ページ(これまでは無料)を超過した場合には、著者に次の費用を負担して頂きますが、この費用は返却致しません。

超過ページ数 1ページあたり 1500円

注:10ページの場合 3000円, 15ページの場合 10500円, 20ページの場合 18000円, 25ページの場合 25500円

- f) 図表は必ず墨書し、説明文字は鉛筆書きにして下さい。
g) 本文の図表および写真の説明文字は欧文とすることを希望します。
h) 希望審査部会を参考として書いて下さい。
i) 和文要旨、欧文題目、欧文要旨を必ずつけて下さい。
① 和文要旨は、学会誌に掲載するもの刷上り1~2ページ程度(図表写真をふくむ)を用意して下さい。
② 欧文要旨は刷上り2ページ(1500語)以内とし、論文集の制限ページ数の中にはふくまれません。
③ 欧文要旨に図表、写真を入れる場合、それらが本文と重複する場合には本文の図面を参照しても結構です。
j) 欧文要旨は完全を期する目的から委員会若若干手を加えることがありますから御了承下さい。

(3) 投稿原稿は論文集編集委員会に設けられた次の4部会のうちの担当部会において審議し、部会長会において登載の可否、その他を決定致します。なお、部会は次のとおりです。

第1部会 (応用力学・構造力学・橋梁等)

第2部会 (水理学・水文学・河川・港湾・海岸工学・発電水力・衛生工学等)

第3部会 (土質力学・基礎工学・土木機械・施工等)

第4部会 (鉄道・道路・コンクリートおよび鉄筋コンクリート・土木材料・都市計画・空港・測量等)

(4) 原稿には原稿料を支払いませんが、登載論文の抜刷は著者に50部まで無料で差し上げます。それ以上希望の方は実費をいただきますから、あらかじめ希望部数を原稿にお書き入れ下さい。

(5) 登載原稿は原則として返却致しません。

付記:以上の件に関して疑問の点がありましたら、土木学会編集部にお問合わせ下さい。

なお論文の校正は原則として一回だけ著者に見て頂くこととなりますが、時期、方法などは、そのつど著者に直接ご連絡申し上げます。

第2回学生のための映画会(関東地区)

建設技術フィルム・ライブラリーと共催による学生諸君のための映画会11月(第2回)は下記のとおり開催いたしますからふるって御来会下さい(入場無料)。

- 1) 開催日時:昭和36年11月18日(土)15.00~17.00
2) 場 所:土木学会会議室(東京都新宿区四谷1丁目)国電四谷駅・バス、都電四谷見付・地下鉄四谷駅より3分
3) 上映映画:① 洪水と対策 ② 水の波 ③ 防潮堤の話 ④ 北海道(カラー)

東北支部行事案内

(仙台市北三番丁124 東北地方建設局企画室内 電・仙台(2)4191 庁内79)

水理工学講習会について

- 1) 日 時:昭和36年11月7日(火),8日(水)
2) 会 場:仙台市桜小路 東北大学工学部教室
3) 受講料:700円(テキスト代をふくむ)
4) 講演集:技術者のための最近の水工学 B5版約170ページ(テキスト頒価 会員500円)

なお、詳細は学会誌9月号会告をご覧ください。

関西支部行事案内

(大阪市東区京橋3丁目70番地, 大阪建設会館内)
電・大阪(84)3651~3, 振替口座 大阪 82599

(1) 第6回学生見学会(摩耶埠頭および新三菱重工神戸造船所)

- 1) 期 日: 昭和 36 年 11 月 18 日(土)
- 2) 見 学 先: 第三港建 摩耶埠頭, 新三菱重工神戸造船所
- 3) 参加者資格: 土木学会学生会員(ただし申込期日までに入会手続のすんだもの, および大学院学生も有効)
- 4) 集 合 (A) 大阪班 11 月 18 日 12 時 50 分 国鉄大阪駅西口
(B) 神戸班 同 14 時 10 分 新三菱重工神戸造船所
- 5) 行 程: (A) 大阪班 借切観光バス 13.00 大阪駅西口発→14.15 新三菱重工着—説明 1 時間, 工場見学 30 分, 摩耶埠頭見学 1 時間(乗船)—17.00 新三菱重工発→18.15 大阪駅着解散
(B) 神戸班 14.10 新三菱重工へ集合, 大阪班と合流, 17.00 解散
- 6) 参加費: 50 円(大阪班・神戸班とも)
- 7) 定 員: 80 名(大阪班 50 名, 神戸班 30 名の予定)
- 8) 申込期限: 昭和 36 年 11 月 7 日(火)
- 9) 申込要領: 参加希望者は学校名, 氏名および集合場所(大阪班, 神戸班の区別)を明記の上 参加費 50 円を添えて各大学の学生代表(関西支部学生見学会班長)を経由の上 11 月 7 日までに土木学会関西支部へ申込んで下さい。
- 10) 定員超過の場合の処理: 申込期限内に定員を超過した場合は大学別に員数の割当をいたしますからおふくみ下さい。

(2) 技術講座 2 号

- 1) 講 座 名: 土木耐震設計
 - 2) 日 時: 昭和 36 年 12 月 5 日(火), 6 日(水)の 2 日間, 13~17 時
 - 3) 場 所: 京都大学工学部共同第四講義室
 - 4) 講 師: 京都大学教授 工博 後藤尚男
 - 5) 定 員: 100 名
 - 6) 参加費: 100 円(テキスト代をふくむ)
 - 7) 申込期限: 昭和 36 年 11 月 24 日(金)
 - 8) 修了証書: 講座終了後希望者へは受講証明書をお渡しします(ただし出席率 50% 以上)
 - 9) 受講申込方法: 受講希望者は勤務先, 連絡先, 氏名, 講座名および修了証書の要否を明記して 参加費 100 円(送金は振替口座利用)を添えて 11 月 24 日までに土木学会関西支部へお申込み下さい。参加章をお送りします。
- (3) 学術講演会 (36 年 11 月 12 日)
(4) セメントコンクリート講習会 (36 年 11 月 21, 22 の両日) } 詳細は 学会誌 9 月号 を御覧下さい。

注: 関西支部は 10 月 1 日より標記へ移転致しましたので御了承下さい。

第 8 回風に関するシンポジウム開催について

第 8 回 風に関するシンポジウム を次のとおり開催致しますのでふるってご参加下さい。

日 時: 昭和 36 年 11 月 14 日(火) 10.00~17.00 時
場 所: 農林省農業技術研究所講堂(東京都北区西ヶ原 2 の 1)
一般 (10.00~14.530)

- 1) 熱収支法による株間の拡散係数の高度分布の計算.....農技研 齋藤陸幸(農業)
 - 2) 接地気層内における無次元エネルギー逸散率とそれに関する事項.....気象庁 竹内清秀・代誌井上(気象)
 - 3) 円柱に作用する自然風圧力.....鹿児島大 立川正夫(建築)
 - 4) 川口鉄塔の風について.....気象庁 齋藤錬一(気象)
 - 5) 建築基準法と風害の実情.....愛知県建設部 棚 篤(建築)
 - 6) 山オロシ現象(山越気流の研究 V).....気象研修所 鈴木清太郎, 大阪府大 矢吹万寿(農業)
 - 7) 風船による拡散実験(II).....お茶の水大 坂上治郎(気象)
 - 8) 台風予想について.....群馬畜試 柳沢新一(農業)
- 総合講演 15.00~17.00
A アメリカの農業気象研究事情.....農技研 三原 義秋
B マルセイユにおける二つの乱流会合からの話.....航空研 谷 一郎

中部支部研究発表会開催

次のとおり研究発表会が行なわれます。多数会員の参加を御願いたします。

期 日：1961年 11月 17日(金)
場 所：金沢市広坂通 110 石川県町村会館

プレストレスト コンクリート技術協会第2回年次学術講演会講演募集について

プレストレスト コンクリート技術協会では、第2回年次学術講演会を開催することになり、本学会も後援することになりました。詳細は協会誌 10月号に掲載されますので、講演御希望の方は早目に同協会に御申込み下さるよう御案内いたします。

期 日：昭和 37年 2月 3日 講演題目：研究報告、工事報告等
場 所：東京都内（場所未定） 講演時間：講演1編につき 20分の予定
講演申込：講演題目申込期日 36年 11月末日 原稿提出期日 36年 12月 20日

日本原子力研究所第3回研究成果講演会開催について

- 1) 日 時：昭和 36年 11月 9日(木) 10~16時
2) 場 所：東京文化会館(上野駅公園口前)
3) 演 題：
(1) JRR-2の出力上昇試験 (4) 原子力施設建築の問題点とその研究
(2) 中性子回折装置とその成果 (5) 原子力工学部門の研究活動
(3) 核燃料の分析

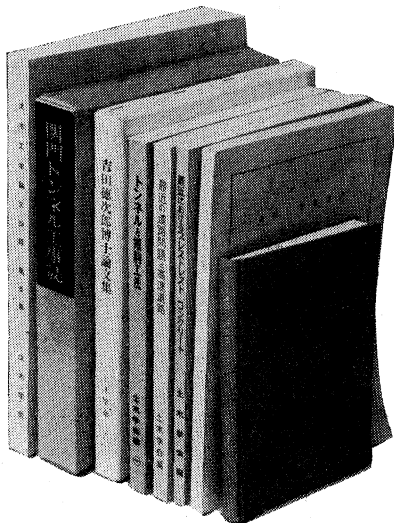
新技術開発課題の提出について御知らせ

昭和 33年以來、理化学研究所が実施してきた新技術開発業務を引きついで7月1日より新技術開発事業団が発足し、事業の内容を周知せしめるよう学会に依頼がありました。

この事業団は研究補助事業でなく、大学・研究機関などで完成された優れた研究成果のうち企業化に不安があるため民間で開発しにくいと考えられるものを選んで、企業化するにふさわしい企業に必要な資金を支出して開発事業を委託する形となっています。11月15日までに土木学会から調査票をまとめて事業団あて送ることになっておりますので、内容を知りたい方は至急学会総務課へ御連絡下さい。

新刊図書の頒布について

学会から下記の図書が刊行されました。まだお求めにならない方はぜひこの機会にお求め下さい。あなたの書架を飾るにふさわしい豪華本です。



●昭和36年度改訂・土木学会プレストレスト コンクリート設計施工指針	B 6判 130頁 クロース装・上製	会員特価 250円	定価 350円	価 50円
●最近におけるプレストレストコンクリート設計施工指針の改訂とPC橋の現況一	B 5判 220頁	〃	〃	〃
●関門トンネル工事誌(関門トンネル工事誌編さん委員会編)	B 5判 800頁 箱入豪華本	1500円	2000円	200円
●吉田徳次郎博士 論文集(代表的論文9編を収録, 年表つき)	B 5判 280頁 箱入豪華本	800円	1100円	120円
●第8回海岸工学講演会講演集(35編の最新の研究を収録)	B 5判 240頁	800円	1000円	100円