

表紙デザイン：
水野哲雄(京都芸術短期大学講師)

会告

- 特集予告
- 9月号／絵本にみるすまいとまちづくり
 - 10月号／大阪御堂筋ビルディング
 - 11月号／第29回青年技術者
地方の公共建築
 - 12月号／人間と空気(仮称)

作品作風・新建築

編集委員会(昭和57年度)

- 編集委員長
横山 誠一
- 編集理事
井上 澁
今井潤之介
今西 祥郎
小林 清
竹中 鍊一
武田 恭一
長谷部朝郎
堀内 史郎
前野慶太郎
松村 慶三
横山 誠一
渡辺 忠
- 編集委員
(特集小委員)
○ 福田 晴彦
● 計画分科会
岡田 信幸
加藤 輝男
柏木 浩一
川口 正春
倉本 聊介
* 田中 直人
竹本 俊平
中馬 博良
手嶋 純一
富川 薫
轟 泰輔
藤本憲太郎
船越 暉由
宮口 恒樹
山口 繁雄
● 構造分科会
* 観音 延平
柴田 道生
田淵 基嗣
高橋 尚
中西 尚晃
山口 猛
● 設備分科会
磯田 憲生
大倉 良司
- 副委員長・幹事 △ 副委員長代行

- 河津 隆之
阪田 弘二
* 澤柳 健
藤原庸二郎
● 施工材料分科会
* 岡田 善弘
中尾 正
西牧 恵吉
三浦 康夫
横井 征夫
吉村 桂造
● 法令分科会
坂 雅勝
* 中田 巖
(投稿欄小委員会)
池口 和雄
嘉積 俊一
谷崎 敏邦
○ 羽生 克彦
早田 平
(作品作風小委員会)
卯田 隆一
○ 小野 為一
小野知佳子
佐々木昭男
志方 敬吾
高山 司郎
寺元 通夫
苫名 正
能丸 弘毅
宮崎 宗久
(広告企画小委員会)
△ 荒川 治徳
池淵 俊男
倉橋 岩夫
田中 功
下前 裕一
高田 茂
棚橋 和夫
中河 克則
原田 常介
福井 喜朗
○ 渡辺 忠

レポート

法令コーナー173
新建材紹介コーナー72
読者の頁
建築と社会ニュース

設計者のプロフィール
日本建築総合試験所日より
風土と建築
建築の眼

特集 ●

- 1
- 2
- 3
- 4

編集人 松 井 昭 光
印刷 昭和57年8月20日
発行 昭和57年8月25日
発行人 吉 田 悦 二
発行所 (社)日本建築協会
大阪市東区北浜3-37
電 06-231-9648
振替口座 大阪 39975
印刷所 日本写植印刷株式会社
電 06-606-1111(代)
大信印刷株式会社
電 06-451-7631(代)

定 価 750円(送料別)

構造の頁97
設備の頁96
施工材料の頁95
月報

特集 ● 大スパン構造

SPECIAL FEATURES ON THE LONG SPAN STRUCTURE

ザ・シンフォニーホール新築工事の見学会、都市住宅を考える(7)大阪の都市像をめぐる、予告・関西電力相生火力発電所と赤穂新庁舎の見学会、山岡メモリアルビル新築工事の見学会、会員の受賞、京都支部・中国支部の役員改選、
「鉄骨造における構造設計の考え方」講習会…………… 1

金蘭会学園千里学舎短大校舎・講堂…………… 4
設計：双星設計 施工：奥村組 関西支店

近畿日本鉄道技術研究所…………… 10
設計：近畿日本鉄道・大林組 施工：大日本土木・大阪支店(建築)・近畿工業(設備)

エルペロワイヤル16…………… 12
設計施工：長谷川工務店大阪支社

金蘭会学園千里学舎講堂の音響設計…………… 前川 純一／山本到…………… 16

円弧ハンチ付鉄骨パネルより成るSRC構造…………… 五十嵐定義／辻俊雄…………… 19

快適で美しい都市景観づくりをめざして—大阪市建築美観誘導制度(その2)／坂雅勝…………… 27

エースコン(気泡コンクリート)／中谷一夫…………… 29

私のらくがき—ビクトリア政庁／中村義雄、書評—「日本の壁」(山田幸一著)／窪田祐…………… 30

神戸ポートアイランドに鉄骨シェル体育館—60年ユニバシアードに向け基本計画まとまる、
甲南コモン 美観・機能のため県・民間が共同…………… 31

山崎泰孝氏を訪ねる(AZインスティテュート)／インタビュー・高田茂…………… 33

試験機器紹介(第2回)—一般建材用試験機器—…………… 35

自然発生の建築をめぐる—27(最終回)—型と形式・6／本多友常…………… 36

右と左—2／片倉健男、学問／原桂一郎…………… 38

建築の寿命／酒井 貞、御中元発注／吉田 賢

大スパン構造

大スパン建築構造概論…………… 日置興一郎…………… 40

大スパン構造の実例と問題点…………… 内田直樹／山口 猛…………… 44

大スパン構造への提案

膜構造の夜明け…………… 久徳 敏治…………… 52

全天候多目的スタジアム—鉄骨造シェルの施工…………… 永井達也／西川 薫…………… 54

200m級屋内スタジアムへの提案…………… 佐藤邦昭／石田 邦生…………… 57

大スパン構造のためのデータシート…………… 60

川建立体トラス(福田雄一)

NSトラス(中野大治)

タイヨー・TMトラス(沖始)

ダイヤモンド構造(尾上浩)

1982年版RC規準の改定とスラブの設計法／岡田克也…………… 68

新しい電線管—合成樹脂製可撓電線管／中西義昭…………… 69

トラベリング工法—松下録音機工場における施工—／松永純二…………… 70

日本建築協会月間の動き(昭和57年6月分)…………… 71