

019	はじめに 深尾精一
022	年譜
024	総論 建築が支えた日本の近代・現代 佐々木 宏・大竹 亮
255	座談会 日本の近代・現代を支えた建築 内田祥哉 岡田恒男 村上周三 立石 眞 深尾精一
268	索引
272	執筆者プロフィール

I | 住宅

	1 供給方式
038	001 郊外住宅地 小場瀬令二
040	002 同潤会アパートメント 大月敏雄
042	003 炭鉱住宅 菊地成朋
044	004 公営住宅・公団住宅 高田光雄
046	005 団地 植田 実
048	006 ニュータウン 鳴海邦碩
050	007 分譲マンション 小林秀樹
052	008 民間アパート 森本信明
054	009 コーポラティブハウス 中林由行
056	010 コレクティブハウス 檜谷美恵子
058	011 超高層マンション 安藤正雄
060	012 応急仮設住宅・復興住宅 渡邊史郎
	2 居住水準
062	013 最小限住宅 塚本由晴
064	014 公庫仕様書 水谷達郎
066	015 寒地住宅 谷口尚弘
068	016 高齢者住宅 園田真理子
070	017 住宅性能表示制度 角倉英明
	3 生産合理化
072	018 工業化住宅 松村秀一
074	019 パイロットプロジェクト 吉田倬郎
076	020 スケルトン・インフィル住宅 南 一誠
078	021 プレカット 権藤智之

II | 一般建築

	1 公共建築
084	022 学校建築 長澤 悟
086	023 公共文化施設 佐藤愼也
088	024 庁舎建築 石田潤一郎
	2 シンボルとしての建築
090	025 モダニズム建築 山名善之
092	026 沖縄型建築 松葉一清
094	027 宗教建築・祈念施設 五十嵐太郎
096	028 タワー 吉見俊哉
098	029 東京オリンピック 豊川斎赫
100	030 大阪万博 橋爪紳也
	3 市街地環境
102	031 駅ビル 藤村龍至
104	032 アーケード 辻原万規彦
106	033 地下街 初田香成
108	034 ペDESTリアンデッキ 藤村龍至
110	035 公開空地 浅見泰司
	4 都市再生
112	036 都心再開発 浅見泰司
114	037 ウォーターフロント開発 横内憲久
116	038 ショッピングモール 松葉一清
	5 賑わい空間
118	039 繁華街 石樽督和
120	040 コンベンション施設 磯 達雄
122	041 テーマパーク 井上章一

III | 各種構造

1 | 構造方式

- 128 **042** | コンクリートブロック造
熊谷亮平
- 130 **043** | 鉄骨造
山田 哲
- 132 **044** | 鉄骨鉄筋コンクリート造
熊谷亮平
- 134 **045** | 鉄筋コンクリート造
藤岡洋保

2 | 耐震技術

- 136 **046** | 耐震設計法
塩原 等
- 138 **047** | 免震構造
西川孝夫
- 140 **048** | 制振
和田 章
- 142 **049** | 耐震改修
中埜良昭

3 | 大規模建築

- 144 **050** | 超高層ビル
権藤智之
- 146 **051** | 鋼管構造
竹内 徹
- 148 **052** | シェル・空間構造
斎藤公男
- 150 **053** | 膜構造建築
川口健一
- 152 **054** | 開閉式ドーム
川口健一

4 | 木構造

- 154 **055** | 木造住宅の耐震化
坂本 功
- 156 **056** | 伝統木造の構造解析
河合直人
- 158 **057** | ツーバイフォー建築
阿部市郎
- 160 **058** | 防火構造
長谷見雄二
- 162 **059** | 耐火木造建築
安井 昇
- 164 **060** | 大規模木造
腰原幹雄

IV | 建築生産・設備

1 | 生産

- 170 **061** | 場所打ちコンクリート
野口貴文
- 172 **062** | 代用資材・竹筋コンクリート
速水清孝
- 174 **063** | 打放しコンクリート仕上げ
藤森照信
- 176 **064** | PCaコンクリート・PC
岡本 伸
- 178 **065** | 基礎・地盤改良
藤井 衛
- 180 **066** | 建材のリユース・リサイクル
角田 誠
- 182 **067** | 労働安全対策
蟹澤宏剛
- 184 **068** | CAD・BIM
嘉納成男

2 | 材料・構法

- 186 **069** | 外装タイル
小見康夫
- 188 **070** | アルミサッシ
真鍋恒博
- 190 **071** | カーテンウォール
清家 剛
- 192 **072** | ガラス建築
井上朝雄
- 194 **073** | ALC
橋高義典
- 196 **074** | 合板・新建材
安藤直人
- 198 **075** | 屋根防水
田中享二

3 | 設備・環境

- 200 **076** | ガス給湯設備
倉淵 隆
- 202 **077** | 換気扇
小峯裕己
- 204 **078** | ステンレス流し台
和田菜穂子
- 206 **079** | 浴室ユニット
真鍋恒博
- 208 **080** | 洋風便器
鎌田元康
- 210 **081** | 浄化槽
岩堀恵祐
- 212 **082** | 電気設備・照明設備
後藤昌弘
- 214 **083** | 防火設備
萩原一郎
- 216 **084** | エレベーター
藤田 聡
- 218 **085** | 地域冷暖房
射場本忠彦
- 220 **086** | インテリジェントビル
沖塩莊一郎
- 222 **087** | 断熱・省エネ
坂本雄三
- 224 **088** | サステナブル建築
小玉祐一郎

V | 政策・地域計画

1 | 災害対策

- 230 **089** | 復興小学校
金山真人
- 232 **090** | 防火建築帯
速水清孝
- 234 **091** | スラムクリアランス
石樽督和
- 236 **092** | 密集市街地対策
山本俊哉

2 | 文化

- 238 **093** | 歴史的建築物の保存・再生
後藤 治
- 240 **094** | まちなみの保全
顛原澄子
- 242 **095** | 地域型住宅
三井所清典
- 244 **096** | リノベーション・コンバージョン
新堀 学
- 246 **097** | 植民地建築
西澤泰彦

3 | 法制度

- 248 **098** | 容積率規制
大澤昭彦
- 250 **099** | ユニバーサルデザイン
高橋儀平
- 252 **100** | 建築基準の性能規定化
五條 渉