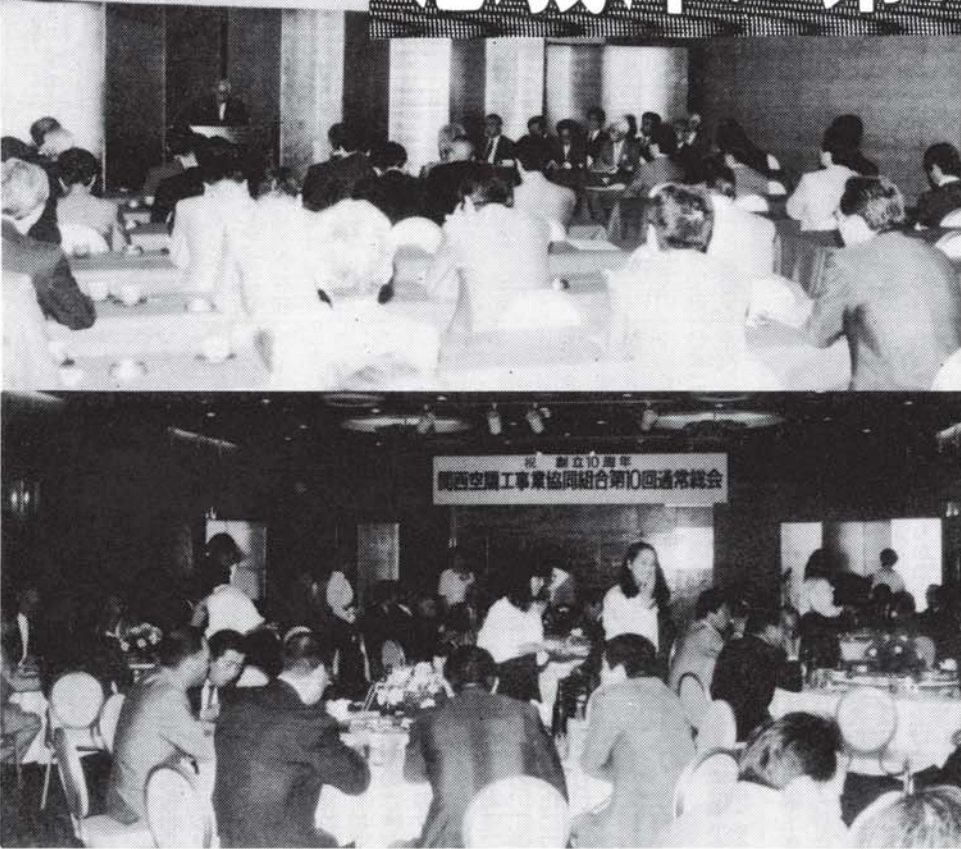


熱心に討議する総会会場①と懇親会での和やかな歓談風景②

意義深い、第10回通常総会

創立10周年
関西空調工業協同組合第10回通常総会



創立10周年の金字塔

さらに新たな飛躍をめざす

第一〇回の通常総会は、去る五月二十四日（金）午後三時から、大阪市北区の東急ホテルにおいて本年は特に創立一〇周年の記念式を兼ねて、多勢のご来賓の臨席を賜り盛大に挙行、滞りなく終了致しました。

当日第一部（会議）は恒例の理事長挨拶のあと、議長に三代博氏（サンエ工業株式会社社長）を選任、議事に入りました。（今年度の議案六件は別掲）

この結果、年度末の流動資産は一・五二億円、固定資産は〇・一八億円、正味財産は〇・二四億円となりました。

創立十周年の記念式に、創立総会に参加した組合員は三社。以来別掲個人消費の回復などに、つて、政府は五パーセントを超える成長目標を掲げています。

問題は我々中小設備業者の経営環境であり、中小企業白書の正直な予測「ド底は脱したものの先行きに不安は少なくない。」が、残念ながら適中しように思われません。

昭和五〇年、既存の団体からの脱皮、発展を目指して、有志の決断は当業界に二つ目の組合設立を見たわけであり、続けても発起人代表、続いて初代理事長として尽力された故坂東正治氏の労苦、貢献はその歴史と共にいつまでもたたえられたいと確信します。



適正利潤の確保を

一層の協調結束を切望

理事長 菅本 博

昭和五〇年、既存の団体からの脱皮、発展を目指して、有志の決断は当業界に二つ目の組合設立を見たわけであり、続けても発起人代表、続いて初代理事長として尽力された故坂東正治氏の労苦、貢献はその歴史と共にいつまでもたたえられたいと確信します。



発行所
関西空調工業協同組合
大阪市北区神山町9番
16号（山名ビル）
電話（312）0466・5508番

- 通常総会議案
 - 第一号議案 昭和五九年度事業報告書、決算関係書類及び剰余金処分案承認に関する件
 - 第二号議案 昭和六〇年度事業計画案及び収支予算案承認に関する件
 - 第三号議案 昭和六〇年度賦課金の金額ならびに徴収方法に関する件
 - 第四号議案 昭和六〇年度借入金、最高限度及び一組合員に対する貸付金の最高限度に関する件
 - 第五号議案 昭和六〇年度加入金に関する件
 - 第六号議案 中日本ダクト研究会に関する件

暑中お見舞い申し上げます

大阪府	大和工業 株式会社	〇七二〇(84)五五六三
大阪府	小川鋳金工作所	〇七二〇(26)二八〇一
大阪府	大島工業 株式会社	〇七二九(65)〇八七一
大阪府	関西設備工業 株式会社	〇六(462)六一六一
大阪府	三輝工業 株式会社	〇六(461)三六八一
大阪府	サンコー工業 株式会社	〇六(902)二四九二
大阪府	サンエス工業 株式会社	〇七二〇(45)〇一四一
大阪府	信和温調 株式会社	〇六(962)二五二三
大阪府	新生工業 株式会社	〇六(682)二二二六
大阪府	大都工業 株式会社	〇六(922)三六二六
大阪府	竹本設備 株式会社	〇六(863)三三二九
大阪府	土井池設備工業 株式会社	〇七二〇(84)二八二一
大阪府	花松設備工業 株式会社	〇七二九(98)七九三五
大阪府	牧飯金工作所	〇六(333)五五四一
大阪府	三好板金工作所	〇六(329)四七四五
兵庫県	兵庫	
大阪府	大阪マイクログラフト 株式会社	〇七二七(84)三一三三
大阪府	内外熱学工業 株式会社	〇七八(576)二七五三
大阪府	畑中鋳金工作所	〇七八(44)四三四一
大阪府	双葉製作所	〇七二七(93)〇〇四一
大阪府	藤川鋳金工業 株式会社	〇七九二(37)一五一四
大阪府	ヤブサ工業 株式会社	〇六(401)五六七一
京都府	桃陽鋳金 株式会社	〇七五(601)一三五五
京都府	橋本ダクト工作所	〇七七四(22)〇二四四
京都府	森本鋳金工業 株式会社	〇七七四(21)二二〇一
奈良県	奈良	
大阪府	東伸工業 株式会社	〇七四五(72)四六二九

関西空調工業協同組合
組合員 (50首題)

業界活性化の魁を

全国ダクト工業
団体連合会会長 堀江正夫

関西空調工業協同組合創立十周年の式典にあたり衷心より御祝辞を申し上げます。

貴協同組合は創立以来常にダクト工業界の繁栄と、社会的地位向上の為に努力してこられ、機会あるごとに有益な講演会を開催される等の進歩的な発想をもって、組合員各位の企業体質の向上を計り、また親睦を深める為の旅行会等々をもち、おたがいの理解を深めることにより、組合員の団結を強固にし信頼を勝ちとられ、ダクト工業協同組合として全国一の実績を著々と積み重ねてまいりました。そして昭和五十九年二

組合創立 10周年を 祝して

ここに輝かしい十周年記念の祝典の日をむかえらるることは、菅本理事長を中心として、役員組合員各位の固い団結と、絶えざる進

歩発展のための努力のたまものであり、深く敬意を表するものであります。

ここに思いを新たに、深い尊敬と感謝をささげる次第であります。また、跡を継がれた菅本理事長はダクト工業協同組合連合会会長として御多忙にもかかわらず、当連合会の副会長として常に有益な御指導と御意見をいただき、当連合会の運営に尽力されております。ここに厚く御礼申し上げる次第であります。

このたび、関西空調工業協同組合がめでたく創立十周年を迎えられ記念式典を開催されるに当り一言お祝いを申し上げます。

貴組合は、昭和五十九年八月関西地区の空調設備工事業者の振興発展に資するため、中小企業等協同組合法にもとづき、関西ダクト工業協同組合として発足さ

多様な活動に敬服

大阪府中小企業
団体中央会会長 田中 鎔三

このたび、関西空調工業協同組合がめでたく創立十周年を迎えられ記念式典を開催されるに当り一言お祝いを申し上げます。

貴組合は、昭和五十九年八月関西地区の空調設備工事業者の振興発展に資するため、中小企業等協同組合法にもとづき、関西ダクト工業協同組合として発足さ

に混乱を生じております。自己の足元を見つめる冷静な判断が必要な時こそ協同組合としての長所を発揮し、あわてず、おくれず、団結を強固にして、業界の進路について適切な対応が必要であります。この十年間の歩みを考える時、必ずや困難を乗り越え、前進されることを確信しております。

創立十周年記念にあたり、貴協同組合の益々の発展と組合員各位の御盛業を心よりお祈り申し上げますが、簡潔ではあります御祝の言葉と致します。

昭和六十年五月二十四日



水都の天神祭

久保田明氏撮影

14日	組合通信発行	11日	賀詞交歓会、臨時総会	16日	第64回理事会
15日	組合通信発行	12日	総会	17日	新年度開始、マツダ工機手形事故
23日	総会	13日	前理事長七回忌法要	18日	第1回監査受け
24日	機関紙発行	14日	認可庁より定款変更許可	19日	臨時役員会、松田保証人と協議
28日	定款変更申請書を提出	15日	臨時役員会	20日	田保証人と協議
2月2日	常務会	16日	第2回全員協議会及び常務会	21日	技能検定受検書締切り
5日	工事担当者会議	17日	検定事務説明会	22日	組合通信発行
6日	教厚委、交通局入札	18日	情報連絡会議に事務局長出席	23日	第65回理事会
8日	関技センターより実技作品引取り	19日	情報連絡会議に事務局長出席	24日	決算書印刷
9日	税理士と決算事務打合わせ	20日	情報連絡会議に事務局長出席	25日	常務会
11日	山中英太郎氏告別式	21日	情報連絡会議に事務局長出席	26日	第2回監査受け
		22日	情報連絡会議に事務局長出席	27日	組合通信発行
		23日	情報連絡会議に事務局長出席	28日	第10回総会及び10周年行事
		24日	情報連絡会議に事務局長出席	29日	日夕連役員懇談
		25日	情報連絡会議に事務局長出席		

組合の歩み 昭和60年 1~6月

1日	第64回理事会	1日	新年度開始、マツダ工機手形事故
2日	常務会	2日	第1回監査受け
3日	前理事長七回忌法要	3日	臨時役員会、松田保証人と協議
4日	認可庁より定款変更許可	4日	田保証人と協議
5日	臨時役員会	5日	技能検定受検書締切り
14日	第2回全員協議会及び常務会	6日	組合通信発行
15日	検定事務説明会	7日	第65回理事会
18日	情報連絡会議に事務局長出席	8日	決算書印刷
19日	情報連絡会議に事務局長出席	9日	常務会
20日	情報連絡会議に事務局長出席	10日	第2回監査受け
21日	情報連絡会議に事務局長出席	11日	組合通信発行
22日	情報連絡会議に事務局長出席	12日	第10回総会及び10周年行事
23日	情報連絡会議に事務局長出席	13日	日夕連役員懇談
24日	情報連絡会議に事務局長出席		
25日	情報連絡会議に事務局長出席		

祝創立10周年

亜鉛メッキアングル製フランジを取付けた

NP ファブリダクト-FL

略称 N.F.D-FL

ファブリダクト・シリーズにフランジを取付けた「ニッパンファブリダクト-FL」はダクト組立工程の短縮・省力化を大巾に推進した画期的な製品です

発売元

日本鐵板株式會社

大阪支店 大阪市東区大川町1(日土地産屋橋ビル)
TEL 大阪 (06) 203-5691(大代) 千541

祝創立10周年

- 空調ダクト機械
- ダンパー、吹出口
- スパイラルダクト
- キャンバス、リボンパッキン
- フレキシブルダクト
- 消耗品一式
- フード、フィルター
- 共板フランジダクト成型機 TFD

深川機械販売(株)大阪営業所

大阪柏原0729-62-1786代表

本社 川口
営業所 札幌, 仙台, 新潟, 本庄, 東京, 静岡, 福岡, 鹿児島

新日鉄亜鉛鉄板、月星印亜鉛鉄板
日板ファブリダクト、日板フランジその他

= 日本鉄板指定問屋 =

祝創立10周年

大塩

株式会社

本社 581 八尾市西弓削1丁目5番地
滋賀営業所 530-30 滋賀県栗太郡栗東町出庭中
尼崎営業所 661 尼崎市時友字ヤセダ153の1番地

八尾0729(49)7181代表
ファクシミリ0729(48)1223
栗東07755(3)4481代表
ファクシミリ0775(53)9835
大阪 06(431)1192
ファクシミリ06(433)3604

法制研究

大型工事に義務づけ 管理技士の常駐について

技能士の常駐制に続いて本年度からは管工事技士も暖冷房衛生設備工事については常駐が義務づけられたと新聞雑誌等に発表されたため、にわかにご照会がふえて参りました。中には「明らかな偏見や曲解も見受けられます。その都度精一杯ご解説をしては参りましたが、紙上を借りて、改めて問答式にておさらいを致した次第です。

目的 組合員の相互扶助精神に基づき、共同事業を通じて経済的地位の向上を図る。
認可庁 建設大臣、大阪通商産業局長(共管)
設立日 昭和50年8月4日
地区 大阪府、京都府、兵庫県、奈良県、和歌山県、及び滋賀県(近畿二府四県)
出資金 二、二一五万円(昭和60年3月末日)
組合員資格 風道設備の製造及び建設業の許可を受け、空調設備の

	1級建築板金技能士	1級管工事施工管理技士
根拠法令(所管庁)	職業訓練法(労働大臣)	建設業法(建設大臣)
通常受検資格	実務経験14年	大卒後3年、短大、高専卒後5年
試験内容の相異	労働者の技能を検定し、公認するのが目的で、実技に関しては板金作業段取り、複雑曲面、各種相貫体、ダクトのわん曲、分岐部分、調理設備等各種の板金作業、加工用機械の操作及び調整、はぜ組みによる接合作業、はんだ付け、溶接による組立作業工具の取扱、作業時間の見積り等	管工事に当り、施工計画及び施工図の作成並びに工程、品質、安全管理を適確に行うに必要な下記技術をテスト 一般基礎(環境、流体力学、熱力学) 空調設備(空調、冷暖房、排気排煙) 電気、建築、衛生設備一般 建築設備(配管、風道、消火、ガス、保温、機材等)
常駐工事内容と主たる職務	風道工事(機械設備の風道製作及取付) 特記適用工事中自ら作業すると共に、他の技能者の指導を行わせる	特に、大手元請(特定建設業者)にあっては、主任技術者(又は監理技術者)には管工事施工技士を充て現場管理を行わせる

技能士と異なる職能

Q 本年度からの発注工事では、七〇〇万円以上は一級(一七〇〇万円以上は二級)の管工事施工管理技士の常駐が新たに義務づけられた。そうすると技能士のそれとはどのようなものか。技能士の常駐はもう不要となったのか?或いは技能士、管工事技士のいずれかを置けばよいことになったのか?

A 大型の重要な工事については両方の常駐が必要で、技能士の上にとら

Q 本年度からの発注工事に管理技士が必要となったと理解するのが正しいのです。

A 大型、重要とは申せ、両方に常駐とは、又随分と面倒なことです。屋上屋を重ねることにはなりませんか。

A そのようなことにはなりません。それぞれに資格内容と職能が次表のように異なることで理解願えます。

おわかり願えましたでしょうか。

お手元に一般共通仕様

取付工事を行う事業 (3)共同金融事業 (6)協約締結事業
組合員に対する事業 (4)教育情報事業
組合員に貸付(長期、短期)及び手形割引を引き主として行うものである (5)福利厚生事業
組合員の懇親を図ることもに慶用を行うも

組合のしおり

九一六 山名ビル
電話〇六一三二二
〇四六六・五五〇八
加入団体
大阪府中小企業団体中央会
ダクト工業協同組合

連合会
全国ダクト工業団体連合会
大阪府職業能力開発協会
大阪府適格組合協議会

〔特記〕
○ 昭和五十四年度全国中小企業団体中央会よりモデル組合指定を受けました。
○ 昭和五十五年労働省より建設雇用改善モデル組合指定を受けました。

少い業界への影響

Q 以上の説明で大体わかって参りました。こう見ると、技能士の場合には常駐という言葉がビタリとくるのですが、管理技士の場合は、常駐制と表現するにはイササカ不適切ではなからうか?と直感されるのですが如何でしょうか。

A 言葉や表現的には一見たしかにお説のような節もあります。

管工事技士についても少し補足致しますと、建設業法では、工事の請負契約書には従前から現場毎に主任技術者(又は監理技術者)を置くことが(義務的に)制度づけられて、既に実施されてきたことはご承知の通りです。

ただし、現場にはつ

書がありましたら、この両者がどこに、どう表現されているかを見比べることも有益です。

技能士は第五節施工の章節「技能士」欄に、技能士との適用は一名以上特記による適用工事作業者中、自ら作業をすると共に、他の技能者の作業指導を行う」と定められているのに対し、管工事技士は第二節工事現場管理の章節、「主任技術者

等資格」欄に本年より次のように定められています。「主任技術者等とは、工事請負契約書に規定する主任技術者又は監理技術者をいう。

建設業法に定める検定に合格した管工事技士及び技術士法に定める技術士(流体機械、暖冷房及び冷凍機械)選定の場合には特記による。」(いずれも要約)



ついでに、これまで厳格なライセンスなどは要求されず、多くの場合は年功経歴のみで特認されてきたわけですが、それを業法の検定制発足(二年)にして該当技術者が一〇万人を超えた(技能士より遙かに多い)結果から、主任技術

者、監理技術者に指名し得る有資格者を厳しくし、且つ限定的に今年から改訂したという訳です。

このように、現場での工事管理の技術者は早くから常駐していたという点では別に新しいことではないわけで、むしろ、従来の技術者の常駐の上に、三年前からは技能士の常駐をさらに加えた、というのが正しい言い方ではないでしょうか。

現に建設省などでも、このような解説方法をとられています。

但し現実の問題として、技能士は当業界から出すとしても、主任技術者、監理技術者は、ほとんど元請大手企業から今後も出されましようから取立てて按ずることもないのではないのでしょうか。

○ 昭和五十六年度大阪府による業界診断に中心的役割を果しました。
○ 昭和五十七年度以降ダクト板金作業実技試験での大阪府協同団体指定を受けました。
○ 昭和五十九年、大阪通商産業局長より官公需適格組合の証明を受けました。
○ 昭和五十九年六月大阪府知事より管工事業の特定許可を受けました
○ 昭和六十年創立十周年を機に名称変更。

祝創立10周年

★フレイキダクト・消音機器『設計、計算、製作』

- 一般設備用
 - 保温付
 - グラスフレックス、ダクト
 - アルミスパイラル
 - アルフレックス、ダクト
 - ジャバフレックス、ダクト
- 消音機器
 - 消音エルボ
 - 消音マフラー
 - アネモチャンパーボックス
 - ラインチャンパーボックス
 - その他消音機器

祝創立10周年

営業品目

- ◎グラスフレックスダクト 「ニューホープ」
- ◎各種消音器
- ◎アルミフレイキ
- ◎スパイラルダクト
- ◎「ダブルチェック」グリスフィルター
- ◎吹出口、ダンパー
- ◎自動消化装置CA-25
- ◎ステンレスフード製造販売
- ◎各種鋼板製スリーブ(FSスリーブ)

三共興業株式会社大阪営業所

大阪市浪速区元町2丁目6番29号 電話 06(647)1731代表

本社 東京 営業所 名古屋

祝創立10周年

アライ実業株式会社

大阪府南河内郡狭山町字ぐみの木1470
TEL (0723)65-3331(代)
FAX (0723)65-0943

祝創立10周年

新製品 露結防止型 PAT.4 (インテリアにも適しています)

Miya パンカールバー-New

- パンカールバー、バンドキャップ製造・販売。
- その他吹出口の設計、製作。
- ヘラ押しの製作に応じますのでご相談下さい。

株式会社 **ミヤエ**

第一業務部 TEL06(741)0514(代) 大阪市生野区中川西1丁目9番15号

祝創立10周年

亜鉛鉄板・カラー鉄板・表面処理鋼板・ステンレス・一般鋼材・空調資材・保温保冷材料・配管資材・土木建材・荷造用材

新日本製鐵 日新製鋼

大成鐵鋼株式会社

大阪 ☎(06)385-0481~8 岡山 ☎(0862)64-6077~8

写真小史にみる 創立10周年の足跡

団体地公会第一回総会



「空調ダクトの製作取付工事」は、建築設備には重要な不可欠な部分を占めるため、将来の発展が特に期待される業種である。しかしその歴史は比較的新しく、かつ、ほとんどが中小の事業者によって構成されている。このため、個々の企業乃至は任意団体での活動には限界があり、これらを克服、補完し、相互扶助の精神に則り、本組合での共同事業を通じて組合員の経営

の合理化、取引条件の改善、競争力の維持培養により、その経済的地位の向上を図ろうとするものであります。

○昭和49・10設立発起人会がスタート。発起人代表、ヤブサ工業KK前社長故坂東正治氏。

○同50・3設立趣意書を以て加入呼掛け、同月末申込み締切り。

○同50・4・16大阪府都島区の太閤閣に於て創立総会開催。初代理事長に故坂東正治氏就任。

○50・5建設大臣及び、大阪通産局長に設立認可の申請。

○50・7共管組合としてそれぞれ認可あり。

○50・8・4設立登記完了、組合員数 三二社 出資金一〇〇〇万円

○50・9全々連発起人会 結成（発起人団体として支援）

○50・10機関紙（風と共に）創刊号発行、定款一部変更

○50・11・20熱海の金城館に於て全々連創立総会開催。

当組合前理事長坂東正治

氏は副会長に就任。

○51・5第一回通常総会内外多数のご来賓を迎える。

○51・6名古屋、関西合同旅行。

○51・7全々連第一回通常総会、当組合前理事長は二代会長に就任。

○52・1登録業者制発足

○52・9名古屋、関西合同旅行。

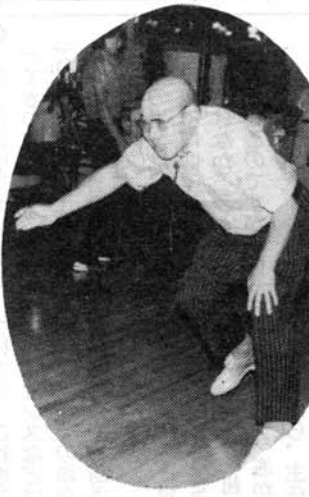
○53・2定款一部変更。

○53・7三和製作所代表植草正男氏逝去。

○53・8・26協同組合連合会設立発起人会スタート、発起人代表は、当組合（前理事長、故坂東正治氏）

○53・8当組合に対して建設業許可（大阪府知事）般53 第四九二七四号、管工事業）大阪府から、一般競争入札組合の指定受け。

○55・7大阪府会議員、



○53・7三和製作所代表植草正男氏逝去。

○53・8・26協同組合連合会設立発起人会スタート、発起人代表は、当組合（前理事長、故坂東正治氏）

○53・8当組合に対して建設業許可（大阪府知事）般53 第四九二七四号、管工事業）大阪府から、一般競争入札組合の指定受け。

○55・7大阪府会議員、

○53・10贈買、金融事業の他、新たに受注事業開始。

○53・12顧問弁護士に、松井先生委嘱。

○54・2・10前理事長入院先で急逝。

○54・2・24前理事長合同葬儀、告別式執行。

○54・3第二回理事会に於て菅本博氏、二代目理事長に就任。

○54・7全国中央会からモデル組合の指定受け。

○54・4・1大阪市の業界診断に全面協力。

○56・2消防法令講習会

○56・6ダクト施工の講習会。

○56・7労働問題講習会

○56・9第二回ボーリング大会。

○56・10・30日々連会長及事務局局長来訪、名古屋より事務引継ぎ。

○55・8休止中の日々連発起人会再開（新発起会代表は、名古屋ダクト工業協同組合）

○55・8ダクト設計講習会

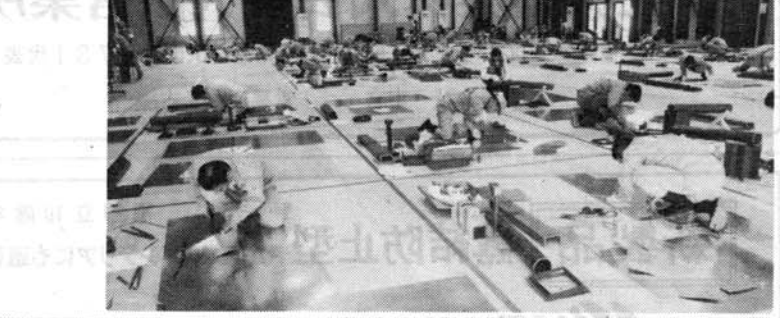
○55・9ボーリング大会

○55・9・27ダクト工業協同組合連合会の創立総会（於、宝塚グラントホテル、初代会長に野口登一氏視察。

○57・3ダクト施工の講習会。

○57・3クリーンルームのダクト講習会。

○57・6板金技能検定のトライアルを、理事長他一名視察。



ダクト業者結束に先鞭 経営向上等に着実な歩み

○55・5創立五周年行事

○55・6労働省から、建設業改善モデル組合の指定受け。

○56・11ダクト板金作業技能検定に、大阪府協力団体に指定。

○57・11中央技能検定水準調整会議に、理事長大阪府首席として出席。

○58・11全全連主催、検定説明会に理事長参加。

○58・2改訂技能検定第一回実施。

○59・4共同受注事業に本格取組み。

○59・4共同受注及同委員会規約等制定。

○59・6大阪府知事より

○56・11労働法令講習会

○57・1・4藤川高広氏（有限会社藤川鍍金工業所社長）の告別式に、理事長他多数参列。

○57・3ダクト施工の講習会。

○57・3クリーンルームのダクト講習会。

○57・6板金技能検定のトライアルを、理事長他一名視察。

○58・5工事単価表作成

○58・11・8名古屋ダクト工業協同組合、創立二十周年行事に、理事長招待される。

○58・11北陸へ懇親旅行

○59・2大阪通産局長より、官公需適格組合証明を受く。

○59・4共同受注事業に本格取組み。

○59・4共同受注及同委員会規約等制定。

○59・6大阪府知事より

○56・11労働法令講習会

○57・1・4藤川高広氏（有限会社藤川鍍金工業所社長）の告別式に、理事長他多数参列。

○57・3ダクト施工の講習会。

○57・3クリーンルームのダクト講習会。

○57・6板金技能検定のトライアルを、理事長他一名視察。

○58・5工事単価表作成

○58・11・8名古屋ダクト工業協同組合、創立二十周年行事に、理事長招待される。

○58・11北陸へ懇親旅行

○59・2大阪通産局長より、官公需適格組合証明を受く。

○59・4共同受注事業に本格取組み。

○59・4共同受注及同委員会規約等制定。

○59・6大阪府知事より

商号又は名称	関西空調工業協同組合		
代表者の氏名	理事長	菅本	博
一般建設業又は特定建設業の別	許可を受けた建設業	許可番号	許可年月日
特定建設業	管工事業	大阪府知事許可(特-59)第49274号	昭和59年6月22日
この店舗で営業している建設業	管工事業		

年度	組合員数(社)	出資金(万円)	購買事業(千円)	金融事業(千円)	受注事業(千円)	資産額(千円)	正味財産(千円)
50	33	1,135	11,000	11,000		25,800	11,300
51	31	1,185	92,700	49,000		112,400	12,500
52	29	1,250	123,100	61,000		133,000	12,900
53	30	1,340	191,000	322,000		356,800	14,100
54	28	2,000	208,500	359,000	33,200	305,000	21,100
55	27	2,030	220,000	360,000		280,950	21,560
56	28	2,235	173,220	177,550		234,570	23,780
57	28	2,285	236,470	130,260	8,400	247,280	24,610
58	28	2,285	214,130	87,110	1,280	200,164	24,960
59	27	2,215	221,120	5,000		170,430	24,430

○58・5工事単価表作成

○58・11・8名古屋ダクト工業協同組合、創立二十周年行事に、理事長招待される。

○58・11北陸へ懇親旅行

○59・2大阪通産局長より、官公需適格組合証明を受く。

○59・4共同受注事業に本格取組み。

○59・4共同受注及同委員会規約等制定。

○59・6大阪府知事より

管工事業特定建設業の許可あり。

○60・4管工事業施工管理技士も常駐制に。

○60・4十周年を画して現名称に変更。

○60・5創立十周年記念行事開催。

設備工事一式も 建設業法に明示を

転載 万 だん

大手が発想を変える時

実質的には 独立業種

セネコンにとって設備業者が対等の立場に立つことは、もってのほかという考えが根本にあることは否定できない。同時に、建設業法第二条には土木一式、建築一式というものは明示されていないが、設備一式という項目がないのが実情だ。確かに、建設業法が制定された当時、設備工事というものは規模、金額とも建築全体に占めるウエートはわずかなものに過ぎなかったし、技術的にも建築工事の付帯という面が強かった。この点から見れば建築業者と対等という考えが出にくかったというところは、ところが、制定から三十



年たった今、建築工事より設備工事全体の工事費が多くなってきているだけに、技術も年々高度になっており、もはや建築技術の範ちゅうから実質的には独立したものとなってきている。このことから考えても、機能面は設備業者がやるという考え方は定着してきたと見るべきであろう。設備工事業界が発達してきているのだから、これを具体的に形として表すために、建設省としても業法のなかに設備一式工事業というものを明示するよう、中央建設業者審議会に諮問、法的に裏付けをする必要があるのではないかと。そして、もしこれが実現するならば、これまでのように元請・下請関係という、土農工商、制度に泣かされることはなくなるはずだ。そのためにはどうするか。現在、設備業者といっても大手建設会社に勝るとも劣らない会社が、いくつも現れてきている。それ

ら、一日も早く、設備のセネラルコントラクターとなることであろうと思う。少なくとも、今のようには、大手専門業者が電気、空調、衛生工事などという設備工事を個々にたたく手広くやっているだけでは、専門店を集めた名店街というべきものに過ぎないのである。つまり設備工事のセネコンというイメージに欠けることになろう。大手設備専門業社は、設備のセネコン、あるいは設備プラント業者として、新しい業種分野を確立し、これを武器として、少なくとも民間工事の分野では設備工事を丸ごと施工から受注するという方向に進むべきであろう。ただ、この契約問題はあ

る意味では力関係が基本にあり、よって立つ基礎を無視して、こういうことをしようとするのは暴論であり、通らない話だ。そのために業界としても基盤整備をしなければならぬ。調整行為は、在庫調整

次に、契約問題といえは思い出されるのが談合問題だ。官庁工事は二十社という指名がある。予定価格というものもあるが、一般には安ければ安いほど受注される。調整行為は、在庫調整

のチャンスは大きくなる。逆に自社の内容を見ていくだけでも安くていいというところもありうる。しかも、大手はどうやって仕事をとるかということが至上命題になっており、これが根本的な問題点といえよう。となれば、価格を維持し、やれる値段でとれるようにするために受注調整を行うことになるのは止むを得ない。官庁工事は指名があるためにこれができるわけだ。だいたい適正価格を維持するための仕組みとして製造業ならば販売、生産調整、在庫管理という手がある。だが、建設業には受注在庫ということができない。この在庫調整に匹敵するものが調整行為ということだ。要するに、自分が手一杯だから在庫の少ないところにまわすということに他ならない。そしてそれが安く一番いいものができるといふことになる。ただ、官庁工事と民間工事は分けて考えていくべきだと思ふ。民間工事は安ければ安いほどいいという傾向が強い。そこで大手はダビングすることになる。これでは建設相場が上がらないどころか適正な価格が維持できないということになる。ユーザーにとってみれば、自分のところだけ高いものであれば受け付けないであろうが、全体がそう

なれば認めざるを得なくなる。こういうことが成り立つようにしていくことが重要だ。利益があれば、仕事が少ないとも生きていけない。これと同じことが資材メーカーに対しても言える。安値で受けた波をメーカーをたたくことで帳尻を合わせているようではメーカーに逆襲をくらうことになる。そうならば、元も子もなくするのは明らかだ。

ところで、民間工事の受注に対しては大手設備業者が発想を転換、設備のセネコン、設備プラント業者として新しい分野を確立し、丸ごと受注してあげたいことは先に述べたとおりだ。では、官庁工事はどうすればよいか。調整行為といふものを除けば、専門工事業業者育成のために分離発注をもっと推進していくべきであろう。中堅以下が専門業者として生き残るのに役所の方もバックアップして貰う必要があり、そのために、分離発注は、欠かせないものといえよう。この場合、設備工事一式というものの範囲はせいぜい電気、空調、衛生という程度にとどめるのが隠微と思ふが如何。

大阪府の文化財 彫刻 四天王寺 木造阿彌陀三尊像

はいうまでもなく来迎相を示すものである。阿彌陀如来には眼、唇等に彩色が施されているが、その他は美しい木肌であるところから元は彩色や漆箔など一切施

15年余の経験を生かして 施工指導に励んで居ります。

祝創立10周年

吸音・軽量・省エネの

マイクロウルダクト

株式会社 東京興業貿易商会

大阪支店 大阪市西区西本町1丁目5番3号(扶桑ビル) 〒550 ☎06(532)5745(代)

本社 東京都港区新橋5-8-9(東興ビル) 建材課 〒105 ☎03(436)4521(代)

福岡支店 ☎092(431)5072・広島支店 ☎0822(46)4701・名古屋支店 ☎052(201)3321

仙台出張所・札幌出張所・富山出張所

祝創立10周年

KLIF®

排煙口・防煙ダンパ・給気口・アクセスドア

クリフ株式会社

本社 〒188 東京都田無市南町6-7-17 ☎0424(61)2777(代)

大阪営業所 〒532 大阪市淀川区西中島4-9-20 隆光ビル202号 ☎06(303)0764

●株式、債券投資のアドバイザー

●事業相続と贈与の税金対策のご相談

おかげさまで60年、明日を見つめる

祝創立10周年

大塚証券株式会社

〒541 大阪市東区北浜2丁目23番地

TEL 06(231)4161

グラスロンダクト

関連営業品目

- 各種エアフィルター
- ステンレスフード
- 厨房用自動消火システム

総発売元 グラスロンダクト株式会社

製造元 旭ファイバーグラス株式会社

祝創立10周年

大共産業株式会社

〒532 大阪市淀川区西中島7丁目1番3号 電話305-3603番(代表)

FAX 306-4047番



奈良・一註神社参道

委員会だより

技能士の特典

大阪府の沿革
職訓法の一部改正によるダクト板金作業の技能検定がスタートして、今年も早くも四年目の実技試験も終った。

ここで大阪府検定の沿革を概観することも無意味ではないであろう。

大阪府に於いては三十四年度に、職訓課によって機械加工、仕上げ、板金建築大工及び機械製図の五職種(七作業)について一八五九人が受検、翌春八三三人が栄冠を得たのに始まる。

三十五年度からは前、後期に分けられ、以後年を追って検定職種もふえてきたことは申すまでもない。

四四年には検定実施機関として全国一斉に技能検定協会が創設され、(五五年からは職業能力開発協会に改組)知事はここに業務を委任して今日に至っている。

- ⑧他の国家試験、免許におけるもの
- (イ) 1級技能士は48時間の講習で職業訓練指導員免許を受けられる。
 - (ロ) ガス溶接作業主任者免許試験の受験資格が得られ、学科試験の一部免除が認められる。
 - (ハ) プレス機械作業主任者講習の講師資格が与えられる。
 - (ニ) 労働安全衛生法による労働安全コンサルタントの受験資格が与えられる。
 - (ホ) 作業環境測定士試験の受験資格が与えられる。
 - (ヘ) 建設業許可(但し一般に限る)を受ける場合に、営業所毎に置く専任者となる資格がある。
- ◎管工事施工管理技士の受験資格が認められていないのは不合理ではなからうか。

⑨現場常駐の適用
ダクト板金作業の1級技能士は、風道工事(機械設備工事の風道製作及び取付け)の常駐者となる資格がある。

処遇(特別手当の支給、昇給、昇進の配慮、職制への位置づけ等々)に至っては、残念ながらあまり見られるべきものはないようである。

これはまだ26年の歴史しかなく、制度の認識が低いことが最大の原因であろう。社会的評価を高める為には、行政上さらに特典を充実させる必要がある。例えば他省庁の資格、免許等の相互乗り入れ、連携の拡大、優先発注や推奨、技能士雇用主への助成、共済制度の創設、更に進んで標準賃金制の実施も急がれよう。他方技能士の側にも、高い評価と信頼を受けるよう自覚と誇りを以て自己研さんを積み、技能者の中核として産業の発展に活躍せねばならぬことは自明のことであると思う。

このことには労資相携えての一層の努力が望まれます。(総務金融委員長)

技能士の権威は相当に高いと申しても過言ではなからう。しかし、そのように苦勞して手にした資格にふさわしい特典処遇が与えられていないのをよく聞かれるが、残念ながら未だ一歩と正直に申さざるを得ないのではなからうか。

何故ならば、彼らに有する特典は現在の程度であるからだ。(但し建築板金一級のみ調査)
(総務金融委員長)

正しい運動方法

あなたは体力に自信がありますか

「じょうぶである」「力がある」というだけでは「体力がある」とはいえません。体力には筋力、持久力、調整力、柔軟性の4つの要素があります。私たちは運動で日頃から使わない筋肉を動かし、この4要素をバランスよく高めましょう。

機会があったら体力テストにチャレンジして自分の体力年齢を知っておくのも無駄ではありません。

体力



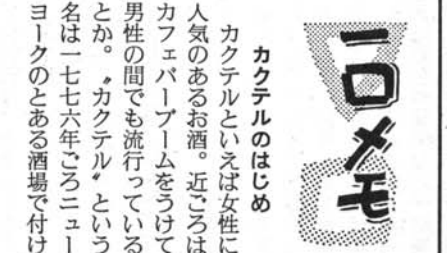
運動不足病

ひと昔前までは、はたらくこと自体が運動でした。しかし「クルマ社会」の出現や、「オートメ時代」の到来で、世の中が便利になりすぎ、日常生活の中で、からだを動かすことが少なくなりました。その結果、運動不足と食べすぎにより、チビだった日本人がデブに変わってしまいました。「かっぶくがいい」などともはやされた時代もありましたが、現在では成人病への道を急ぐ「運動不足病」の人たちです。

運動不足 → 肥満 → 成人病



カクテルのはじめ
カクテルといえば女性に人気のあるお酒。近ごろはカフェバーブームをうけて男性の間でも流行っているとか。カクテル、という名は一七七六年ごろニューヨークのある酒場で付けられたもので、当時酔った客の一人が店に飾ってあった尾羽根(コックテイル)を指さし、あれを一杯くれ、と注文、気の利いたパーテ



と注文、気の利いたパーテ... (Text continues from previous block)

同じが話し合い現行の料金距離制になったという。そのせいで、当時運搬席の横に坐り客引きの役をしていた助手の失業が相次いだ。

際は単なる目安で客と運転手との交渉でどうにでも融通がきいた。で、値引き合戦の末、客を争奪するようになったことが横行していた。これを解消するために、業者

祝創立10周年

スパイラルダクト

冷暖房や通風設備・脱臭設備に効率の優秀な円型ダクトは需要が急速に増加して参りました。

当社の製造するダクトは、あらゆる要望に最も適した優秀な製品であることを保証し、自信をもっておすすめいたします。

亜鉛鉄板・建材製品全般卸問屋

株式会社 奥村幸次商店

本社 大阪市都島区都島本通1-6-18 TEL.06(928)3161(代)

祝創立10周年

NISSIN

空調設備製缶・空調関連資材製造・販売

防煙(防火)ダンパー
防火(調整)ダンパー
風量調整ダンパー

●日本建築センター●BCJ-DP(F)-98●BCJ-DP(S-T-F)-146
防火性能評定合格品

日伸工業株式会社

〒671-16 兵庫県保保郡保保町正条662の7 ☎079172-5169

祝創立10周年

スパイラルダクト 各種フレキ

消音器 吹出口

日本産業機械株式会社

□大阪支店 大阪市北区天神橋2丁目4番17号(千代田第一ビル) ☎530 電話06(357)0121(代表)

□本社 東京都中央区日本橋小網町9番9号(安田生命館橋ビル) ☎103 電話03(667)3111(大代表)

祝創立10周年

関連営業品目 新日鉄コイル、3×6.4×8
日板ファブリ、フランジ
グラスウール、アルミホース

日本鉄板・積水化学 代理店
松下電工・大プラ

広田商事株式会社

本社 京都市南区上鳥羽北花名町29 TEL 075(681)2561
(加工センター TEL075(661)2311)