



THE SUGGESTION

# 提 言

中小企業組合総合研究所機関紙

7月1日

第234号(2025年)

発行所  
一般社団法人 中小企業組合総合研究所  
〒530-0043 大阪市北区天満1-6-8 六甲天満ビル801  
電話 06-6809-6634 FAX 06-6881-0782  
URL http://www.kumiaisouken.com/

## 提言・約束事

1. 基本的には読者参加型の提言新聞とします。併せてニュース解説や話題を提供します。
2. 投稿の場合、社会規範に反するものは受け付けません。原稿掲載はスペース等の関係もあり編集者の判断にお任せ下さい。

# 米価高騰もコメ不足も構造問題 戦後80年、食の基盤が崩れている

## 農業ジャーナリスト 大野和興

今年戦後80年です。戦後体制を作ってきた仕組みがいたるところできしみ、崩れています。そのひとつに主食のコメの問題があります。コメに異変が起こっていることが表面化したのは2024年夏からです。その二年近くになります。小売段階で2倍に高騰したコメはその後もじり高を続け、品薄感も続いています。そればかりでなく、この傾向は新米がとれるこの秋以降も続くという二部流通業界の見立てさえ出しています。消費者にとってコメは安いものというのが当たり前の光景でした。うって変わった状況が目前にあります。一体何が起ったのか、これからどうなるのか、以下見ていきます。(大野和興)



異常なコメ高騰の理由は？

### 置賜盆地で

筆者がコメに何かが起こる最中でした。「売るコメ」と感じるのは、2024年の春頃でした。山形県南部のコメどころ、置賜地域の村を取材で歩いていました。置賜は山に囲まれた盆地で、おいしいコメの産地です。古い友人であるコメ農家をふらりと訪ねたら、馴染み深いコメを売っている精米業者に電話して、

### 綱渡りのコメ需給計画

農水省が発表している主食用コメの需給関係によると、令和5、6年の需給実績は生産量661万トン、需要量705万トンで、差し引き44万トン供給不足です。期首在庫量の197万トンでその供給不足を補い、年度末に153万トン余剰を出して次年度に繰り越しています。

### アメリカのイラン空爆に国際社会は抗議を

6月13日、イスラエルがイランの核関連施設などを空爆。22日未明にはアメリカがイランの核施設3カ所を攻撃した。この行為はイランに対する宣戦布告なき軍事行動であり、明らかに主権侵害かつ国際法違反である。

アメリカはイスラエルの持つ核兵器に目を注ぐ一方で、イランの核開発には軍事力で応じるといふ、あからさまなダブルスタンダードだ。核拡散を防ぐ

いるという現実があるかないか。ゆる減反し、生産量を減らした。2030年には83万人。2050年には36万人になると推計されています。この基幹的農業従事者の70%が65歳以上層で占められています。平均年齢は68歳。これは2020年時点での数字ですから現在時点では確実に70歳を超えているはず。

### 低賃金低農産物価格

第一の理由は低賃金です。資本家は賃金を低く抑えたい。そのためには労働力の再生産コストを低くする必要があります。食料費は労働力再生産費の主要な費目です。ここを抑えるには農産物価格を切り下げればよい。こうして「低賃金低農産物価格」という命題が成立します。この30年、闘わなかった労働組の責任は重大です。

農産物の低価格と高齢化によって、農家は雪崩をうったように減っています。高齢化で農業から離脱する農家が増えていることに加え、農業を継いでも生活できないということでも次世代農家が出てこないのです。このことを危惧種になった」といふ人がいます。【以下次号】

### 農民は絶滅危惧種に

実は、労働者が実質賃下げを容認したと同様に農民も農産物価格闘争を放棄してしまいました。これが第二の理由です。理由は簡単です。食料を生産し闘う主体が消えていって

「筆者紹介」大野和興(おおの かずおき)。1940年、愛媛県生まれ。農業ジャーナリスト。平和・外交・経済等の国際ニュースを発信する「ユース・サイト」日刊ペリタ編集長。著書に『百姓の義ムラを守る。ムラを超える』(1990)、『農と食の政治経済』(1994)、『百姓が時代を創る』(2004)、『食大乱の時代』(2008)、『農と食の戦後史』(敗戦からポスト・コロナまで) (2020) ほか多数。



## 四季折々

異常気象と令和の米騒動  
夏を駆け抜け梅雨と入れ替わり、連日の猛暑日が続く。7月1日、如何に過ぎ去るか? 日本は「四季から二季へ」移行したといわれ、移りゆく季節を楽しむも限られています。

政府は前農水相の失言を受け、新たに迎えた小泉現農水相に米不足対策を指示し、備蓄米の放出に全力を挙げ、結果として広く市場に出回り、国民の口には届いています。根本的な米価高騰や米不足がどれほど解消されたのかは、今後の検証が必要ですが、ずっと続いてきた米不足と2倍を超える米価高騰は一旦落ち着きを見せています。

そもそも、コロナ禍が収まって以降、異常なまでのインバウンド需要などを読み切ることが出来ず、旧来からの減反政策を見直すことが出来なかったこと、また地球温暖化により、米のみならず農作物の不作に対する施策が全くもって後手に回ってしまったことが、こへ来て国民に大きなしわ寄せとなつていまして、紛れもない事実です。

6月15日のニュースで「米の作況指数」について「実態と違う」との米農家の声を受け、「早急に改善する」と小泉現農相が発言していることが紹介されています。改善されなければ、農作物の安定的な供給も期待出来ません。地球温暖化による急激な気候変動にどう対応するのか? 参院選の勝敗に気を取られるのではなく、「日本丸」の「正しい舵取り」に期待したいものです。(A.M)

# 変質した現関西支部執行部に問う 関西地区生コン支部の理念と実践指針とは

2018年からの全日本建設運輸連帯労働組合関西地区生コン支部(関西支部)への弾圧以降、関西生コン業界は混迷を極めている。権力・セメント資本大手ゼネコンと結託した大阪広域生コンクリート協同組合(大阪広域協)は傍若無人に振る舞い、それに対抗すべき関西支部はすっかり変質してしまい、まったく役目を果たしていないばかりか、学働館・関生を売却するなど、先達が築き上げた財産を食いつぶす事に何の恥じらいも感じず、今もって明確な活動方針も示せていない。関生支部の過去、現在を検証し、進むべき未来を提言する。

## 【一】関生支部の性格とは

### (一)はじめに

第二に、誰でも、一人でも、人種問わず加入できる大衆性の組織である。

第二に、「万国の労働者よ団結せよ」の精神のもと全世界の労働者と闘いを共有し、資本や権力との関係では敵対矛盾であり、闘って解決する事を基本とし、労働者の福祉増進、企業の枠を超えた産業別労働組合として、「他人の痛みは己の痛み」と感じられる労働組合を目指す。内部矛盾は話し合いで解決する組織風土を作る。

### (二)社会的任務とは

第一に、経済闘争を展開すること。年間所得850万円(日々雇用は2万5000円/日)、労働時間は8時~16時、年間休日125日プラス有給休暇、賃金労働条件での差別排除、男女同一賃

義と闘い、戦前の中国・朝鮮など。

関西支部(建交労)関西支部である事は、彼らの活動によってその事実が明らかになっている。関生支部が飛躍的躍進を遂げた1982年、日本共産党は権力と体となつて関生支部攻撃を行ない、今日もなお攻撃を続けている事実を知り、理解する必要がある。残念ながら現在の湯川裕司体制が関生支部の歴史を継承発展する事はなく、敵の政策に迎合して、関生支部の新しい成長の見通しはなく、少数になった組合員を嘘と欺瞞と金によって引き付け、あとは終わりのような無責任な状況下にある。関生支部の歴史から学び、新たな前進に立ち向かう事が、いま求められている。



大阪セメント佃工場

第四に、セメントメーカーは生コン輸送に大量の労働者を必要としており、この事で労働災害や交通事故などの人的トラブルが発生した。このため輸送部門を下請け化する事でこの懸念事項を回避できるようになった。

日本は戦争で壊滅的な打撃を受け、1945年9月2日以降今日まで、戦勝国アメリカの支配下に入る。敗戦からの復興と、朝鮮戦争やベトナム戦争特需により、人民を犠牲にした高度経済成長(年率10%以上の成長)を続けるようになる。

生コン産業はこの高度成長政策の波に乗り、「雨後のたけのこ」のごとく工場が全国的に乱立するようになる。関西においても大阪セメントに続くアサノセメント・小野田セメント(この2社は現在の太平洋セメント)、三菱鉱業セメント・宇部興産(この2社は現在の三菱宇部セメント)、住友セメント・敦賀セメント・磐城セメント(この3社は現在の住友大阪セメント)などである。現在、三菱・住友・太平洋

## 【二】歴史の教訓を現実の運動に活かすことの大切さを受け、方針を決め行動に移そう

### (一)関西における生コン工場の誕生とその社会的意義について

関西に生コン工場が初めて誕生したのは1953(昭和28)年である。現在の住友大阪(当時は大阪セメント出資の会社)と大手建設会社である大林組などの共同出資で試験的工場として、大阪市西淀川区佃に5000坪の工場がスタートした。こ

のスタートにより以下の動きがあった。第一に、大量集中生産が可能になった。第二に、工事現場での現地生産場所が必要なくなり、効率的な工事が可能になった。第三に、品質における管理と均一化した製品管理が可能になり、安全・安心の品質確保が実現した。

の3社で市場占有率80%以上を占めている。この間大手建設会社は生コン産業から撤退する。一方、セメントメーカー直系工場は東京関東圏、関西、名古屋、福岡、北海道などの大都市中心に配置され、大口需要地以外は販売店や中小建設会社、砂、砂利などの中小企業が参入するようになる。現在は全国で3000工場ある最

多期の1990年代は5000工場以上あった。1970年代に入ると、各セメントメーカーはセメント協会の会長であった大槻文平(日経連会長)の指導の下、カルテル行為を繰り返し、ついに100億円のペナルティを課せられる。大槻文平はこの時代「ミスターカルテル」と言われた。当時生コン産業は、無政府主義的な生コン工場の乱立が全国的に広まり、需要供給のアンバランスが社会問題となる。そこで当時の通産省とセメントメーカーによる構造改善事業(適正な工場配置、品質保証、従業員の福祉増進など)の実施に入る。全国各地に構造改善推進の母体として、生コン工業組合の設立、ゼネコンとの対等取引のための事業協同組合の設立を推進する事を目指していった。

生コン近代化の受け皿は、工業組合に実効性が無く、具体的成果はあがらなくなっていた。そこで関西では、戦闘的に闘う関生支部へ協力を求めてきて、1977年、大阪兵庫生コン工業組合は木原理事長名で「構造改善事業推進にあたっては、雇用を第義とする」との確認書を提出してきた。これを受けて関生支部は、工業組合との集団交渉、労働協約の締結へと舵を切るようになる。

1979年から1980年にかけて、工業組合との集団交渉で労働協約締結が実現する。これは、1973年の15社18工場との集団交渉(直系工場中心)実現と中小企業とのミニ集交・ミニミニ集交の実現、さらには1970年の武建委員長(当時)の不当解雇・職場復帰全面勝利と、1973年の宇部資本の暴力団介入による不当解雇撤回闘争、大阪セメントによる右翼と同盟系組合一体となった不当解雇事件の勝利、1974年には「労使協調生産性向上路線」の同盟系組合の賃上げ要求1万8000円を上回る1万9500円の回答を2週間のストライキ成功で実現した。

このような闘いを通じて、1980年の大阪兵庫生コン工業組合と関生支部の間で、優先雇用協定・統一賃金制度・福祉雇用制度・mあたり100円の雇用保障基金の確立な

ど、32項目の協定書締結が実現したのである。1973年のオイルショックで各企業が倒産の危機に直面する時代背景の中、関生支部は「不況はチャンス」として、最低賃金制度、産業別雇用制度、年間休日104日制を確立する。この運動の成果が生コンのみならず、バス、トラック、タクシー、新幹線保線労働者、敦賀原発下請け労働者らの結集となり、1980年から1982年までの2年間で2500人の仲間が加わり、関生支部は3500人の組織に成長した。

第二に、日経連による攻撃は「関生支部の運動は資本主義の根幹に関わる運動だ。箱根の山は越えさせない」として、関西では直系工場を中心に「弥生会」を設立して労務政策を徹底した。解決金を恐喝事件とし、ストライキは威力業務妨害、宣伝行動を名誉棄損で刑事事件として訴える事を求め実行する(この当時は裁判所も健全で逮捕しても23日で保釈していた)。

第二、事もあろうことか、日本共産党は敵の攻撃に与することに。当初は「権力弾圧反対」であったが、(3面)

第二に、誰でも、一人でも、人種問わず加入できる大衆性の組織である。

第二に、「万国の労働者よ団結せよ」の精神のもと全世界の労働者と闘いを共有し、資本や権力との関係では敵対矛盾であり、闘って解決する事を基本とし、労働者の福祉増進、企業の枠を超えた産業別労働組合として、「他人の痛みは己の痛み」と感じられる労働組合を目指す。内部矛盾は話し合いで解決する組織風土を作る。

第一に、経済闘争を展開すること。年間所得850万円(日々雇用は2万5000円/日)、労働時間は8時~16時、年間休日125日プラス有給休暇、賃金労働条件での差別排除、男女同一賃義と闘い、戦前の中国・朝鮮など。

(2面から)「党本部に強  
制捜査が入る」と脅され  
態度が豹変する。いわ  
く「権力は弾圧する機関  
であると同時に市民の身  
体・生命を守る機関だ」  
とのことで、当時の東京  
地区生コン支部の正副委  
員長がでつち上げ事件(日  
立セメントを恐喝したと  
された)で逮捕され、長期  
勾留の彼らの早期保釈を  
求める署名運動をストッ  
プさせたり、検事の起訴  
状を仲間に配ったりと、  
完全に権力の立場に立つ  
た行動を実行した。これ  
に強く反発した関生支  
部の中央執行委員であつ  
た武委員長の権利停止、  
関生支部を分裂させる  
組織立ち上げを策動す  
るようになる。

第三、このように関生  
支部は、資本・権力・日本  
共産党が一体となった攻  
撃を受け、その反撃とし  
て関生支部組合員は、日  
本共産党の赤旗新聞約5  
00部の購読を自主的に  
止め、執行委員30人中1  
名を除く全員が党を脱  
退する。共産党の裏切り  
に対し大々的宣伝活動を  
実行し、1984年の衆議  
院選挙では、幹部の村上  
弘を落選させる。輸入セ  
メント業者との共闘、アウ  
ト生コン業者との共闘を  
推進して、セメントメーカ  
ーと工業組合、幹部部の  
弱点を徹底的に追及す  
る運動を粘り強く展開  
した。特に三菱鉱業セメ  
ントの私企業独占権の行  
使を実行しようとした  
帝国ホテル大阪建設につ  
いて、23万mの生コン物件  
を大阪市内の協同組合へ  
の賦課金還付を実現、12  
万mの物件を市内協に  
放出させる成果を得る。

### 【三】現在の大阪広域協設立の 成り立ちとは

1993年、生コンの原  
価割れが続く、中小企業  
の倒産が増大してセメン  
トメーカー倒産の危機に  
直面する。そこで住友大  
阪セメントの直系工場出  
身の松本光宣・社長が工  
業組合の理事長になる。  
(1973年当時、大阪  
セメント出身の武藤健司  
氏が工業組合の理事長で、  
大阪兵庫生コン経営者会  
の会長は田中裕氏であつ



中小企業の砦・協同会館アソシエ

つた。加えて生コンの販売  
価格の引き下げが行なわ  
れ、中小企業の倒産の危  
機が進行する。

そこで関生支部は、ア  
ウト業者16社18工場にオ  
ルグ団を派遣して協同組  
合の大同団結を求めた結  
果、2004年12月に合  
府下に5つあった協同組  
合を一本に統合した。北  
大阪地区は組織率30%  
を割っていたが、アウト業  
者の早水組との闘争を展  
開し、協同組合への加入  
率が一気に拡大する。その  
事により協同組合が機能  
して、mあたり8000  
円台であった価格が1万  
3000円台に引き上げ  
られる。

大阪広域生コンクリ  
ー協同組合(大阪広域協)  
との間において、「品質管  
理委員会」の労働組合の  
参加」と、バラセメント運  
賃引き上げのためにバラ  
運賃の適正化を求めて専  
門委員会設立(2000  
年に2週間のストライキ  
の結果実現する)。2ヵ月  
に1回の政策懇談会の定  
例化、アウト対策について  
のセメント対策(セメント  
資本が工業組合、協同組  
合の人事に介入する事を  
排除する)等が着実に実  
行されていく事になる。

ところが三菱と宇部は  
表向きとは異なり、セメ  
ントの販売政策としてア  
ウト社への拡販政策を実  
行し、そのことでイン工場  
の出荷が減少する事とな

皆である協同会館アソシ  
エを建設し活動拠点を  
得た。このアソシエ会館に  
、近畿バラセメント輸送協  
同組合、近畿生コンクリ  
ート圧送協同組合など、  
関係業界の協同組合を  
集約する。また和歌山県  
下の生コン価格の引き上  
げに業者と協同で実現  
し、この運動が滋賀・京都・  
奈良へと拡大するよう  
なる。これを妨害したの  
は大阪広域協の木村貴  
洋・理事長である。



阪神協設立式典(2008.12.4)

2010年、生コン価格  
と大幅値上げが実現す  
る。このように関西の生  
コン業界の安定、適正売  
功で1万6800円を勝  
ち取り、ゼネコンに脅威を  
与える事となる。2015  
年には、関生支部50周年  
記念事業として、学術館・  
関生を建設、兵庫県に「生  
コン碑」を建設、歴史書  
の改悪が進む。

関生支部は大相撲徳  
之島場所の成功で二気盛  
り上がり、阪神地区生  
コン協同組合(阪神協)の設  
立、中小企業と労働者の

### 【四】今回の弾圧は、いつから 始まり、何を狙うとしていたか

2017年12月のスト  
ライキ、これは約束してい  
た「バラ輸送運賃トーンあ  
たり510円の値上げ」ミ  
キサ一車大型1台5万5  
000円の引き上げ」を  
実行しない事に対するス  
トラライキであった。このス  
トラライキを「千載遇のチ  
ヤンス」としたのが権力と  
大手資本であった。「威力  
業務妨害」「恐喝」「強要」  
等をでつち上げ、88人の仲  
間を逮捕し、多くの仲間  
を許さない市民の会(在

その狙いは、関生支部  
の解体と変質であった。弾  
圧の結果1600人いた  
組合員は100人を切る  
までになり、中心人物を  
労働組合から排除するこ  
とに成功したのである。

その攻撃の手法は、権  
力・資本・協同組合の一部  
幹部・建交労の一部幹部  
が一体となったもので、行  
動部隊として在日特権  
を許さない市民の会(在

特会)を金で雇い入れ活  
用した。関生支部内にス  
パイを作る等のやり方と、  
関生支部組合員の労働  
現場からの排除、労働条  
件を悪化、独占禁止法違  
反、労働組合法違反、協  
同組合法違反など、不当  
違反行為の積み重ねで  
ある。

### 【五】建交労関西支部の今までの今日

この組合は1982年  
12月17日、日本共産党の  
機関紙「赤旗」に突然「運  
輸一般の下部組織に社会  
的・階級的意義に反する  
行為がある」との声明が  
発表される。これは運輸  
一般の役員会議を通さず、一  
部役員との打ち合わせで  
一方的に発表したもので  
あり、この文書が関生支  
部への分裂攻撃の合図で  
あった。

この日本共産党の声明  
を受けて、関生支部に対  
して共産党の裏切りがあ  
り(東京地区生コン支部  
の三役が逮捕され長期勾  
留された。関西では役員  
を動員して関生支部内  
にインフォーマル組織・ウ  
ラ部隊作りを実行してい  
た。中央執行委員である  
武建二委員長の権利停止  
をする等)、さらに大阪兵  
庫生コン工業組合が兵庫  
県竹野町に建設していた  
「竹野保養所」を「武の  
保養所」だとか、「関生支  
部は暴力利権集団」とす  
る嘘の宣伝物を大阪府  
下全域に戸別配布する  
等、あらゆる攻撃を集中  
してきた。

このような中で日本共  
産党の指導のもと作られ  
たのが建交労関西支部で  
ある。誕生の時からこの  
組合の目的は、関生支部  
を攻撃し、分裂させ、闘  
う力を弱めることを目的  
としたのである。

彼らの関生支部への攻  
撃の手法は、1980年代  
から「関生支部は暴力利  
権集団」(何の根拠を示  
すことなく主観的であ  
り)「三役が逮捕され長期勾  
留された。関西では役員  
を動員して関生支部内  
にインフォーマル組織・ウ  
ラ部隊作りを実行してい  
た。中央執行委員である  
武建二委員長の権利停止  
をする等)、さらに大阪兵  
庫生コン工業組合が兵庫  
県竹野町に建設していた  
「竹野保養所」を「武の  
保養所」だとか、「関生支  
部は暴力利権集団」とす  
る嘘の宣伝物を大阪府  
下全域に戸別配布する  
等、あらゆる攻撃を集中  
してきた。

1980年代の彼らの  
分裂攻撃の結果、3500  
人いた関生支部組合員は  
半数以下の1700人に  
なり、労働条件も改悪さ  
れた。しかし関生支部は  
10年間耐えて闘い、199  
3年には大阪市内協同組  
合から、今までのやり方  
を改め反省し関生支部  
に協力を要請してきて、  
1994年に労使協同に  
よる協同組合の再建とし  
て、大阪府下全域を二本  
化(これまでの5つの協同  
組合を統合した大阪広  
域協が設立誕生したので  
ある。この間、建交労関  
西支部は、セメント資本直  
系工場に働く組合員は、  
資本とウラ取引してウラ  
金を支払っていたが、労働  
条件改悪にも(4面へ)

「赤旗」紙に突如発表され  
た声明



大相撲徳之島場所(2006年)。左から大久保明伊、仙町長、勝重蔵、徳之島町長、横綱・朝青龍、武建二実行委員長、吉岡光一(天城町長)

(3面から)手を貸す罪を犯す。

この腐敗した建交労関西支部を支えているのは、歴史と今日が示すように、セメントメーカーとセメントメーカーの言いなりになった協同組合一部幹部であり、それを最大限利用しているのは権力である事は明白である。従って、中小企業と労働者に敵対する組織である。関生支部への資本権力の攻撃が続いている間は、建交労関西支部の存在感があることをしっかりと見ておくことが大事である。

力強い勝利を得るのである。

第二に、彼らのデタラメな宣伝に惑わされることなく、真実を知ることである。「知は力なり」である。これには、今までと今日の彼らの活動実態を明らかにすること。労働組合は、資本と権力、政党とは独立することだ。

第三に、資本と権力弾圧と闘うこと。それは労働者と中小企業の社会的地位向上の要求と行動である。特に人権侵害、不当労働行為をしない中小企業とは、協力・連携して大企業の収奪と闘う。

第四に、まともな労働組合の建設。オールジャパン労働組合の量と質の強化、志を共有する労働組合との共闘体制の強化を図ること。

第五に、要求活動の社会的正当性を広く宣伝しつつ、自己犠牲をいとわない仲間の連帯活動の実行である。

第六に、弾圧時における関生支部幹部は、決定的誤りの方針を執行した。幹部が長期間勾留されている間に行なった事と今日について

ユニオン共済は関生支部の支配下になったが、近酸運輸、タカラ運輸、コーイキ輸送3社の社長の方の交代の代行、3社の既得権確保の闘争を放棄し、3社組合員の脱退、

退職を指導した。中央生コン、新淀生コン、天城生コンその他の組合員を「潜らす」と称して組合員の反対を無視して決定し、闘う相手が望んでいた武委員長を組合から排除した事。

その結果、1600人いた組合員は現在1000人を割り込み、「権力弾圧反対」と叫ぶだけの闘いの目標で、資本・協同組合・建交労等による労働条件改善への反撃の方針・行動が今もって示されていなくて示されても、この間一人も増えない状況が続いている。

2021年10月10日の武委員長辞任以後、現在まで、関生支部の輝かしい伝統と歴史ある運動成果を潰し、関生支部の魂を放棄している実態が浮き彫りになっている。それは以下のものである。

①組合員と関生支部に縁のある方々の記念碑を閉鎖した事。

②50周年記念行事として建設した学働館を売却した事。

③中小企業と労働者の団結の砦であったアソシエーションを売却した事。

④近酸運輸所有の土地(七牟礼副委員長は「目星は付いている」と発言、「真相究明委員会を設立すべき」との意見を無視した事。この会議内容が録音され、音声データが時間を置かず相手の手に渡っていた。

極めつけは、「武委員長を除き集団指導する」との事を組合機関を無視して決定し、闘う相手が望んでいた武委員長を組合から排除した事。

その結果、1600人いた組合員は現在1000人を割り込み、「権力弾圧反対」と叫ぶだけの闘いの目標で、資本・協同組合・建交労等による労働条件改善への反撃の方針・行動が今もって示されていなくて示されても、この間一人も増えない状況が続いている。

2021年10月10日の武委員長辞任以後、現在まで、関生支部の輝かしい伝統と歴史ある運動成果を潰し、関生支部の魂を放棄している実態が浮き彫りになっている。それは以下のものである。

①闘うのは共通した要求であり行動である。幹部はウソデタラメな言動を慎み、労働者から信頼される事が求められる。相手と擦れる事も求められている。何よりも、輝かしい関生支部の歴史を誇りに持ち、歴史からの教訓を活かした活動が求められている。

②この間の活動の失敗を謙虚に振り返り、反省して、関係者に謝罪し、間違った方針を改めて、強大な団結体を作り上げる事。

③「やられたら、やり返す」、ある。

これは敵対矛盾に対する基本原則であるが、この精神が失われている事に気が付いていない。相手に擦る事が求められる。相手と擦れる事は求められる。相手と擦れる事は求められる。相手と擦れる事は求められる。

④今回の弾圧は、権力、大手資本(ゼネコン・セメントメーカー)が体となり、右翼団体の在特会や建交労関西支部を利用して関生支部を潰しである。

関生支部変質化政策の実行は「天に向かてツバをする」のごとく、やがて自らの身に降りかかる事になる。それは歴史的事実が証明している。

早くこの事実が気付き、間違った政策を反省し、改める事。

⑤シエラ割付について、2015年には「3年以内に是正する」との約束であったが守られていない。従って直ちにシエラを公平・平等に配分し直す事。

⑥ゼネコン(大手建設会社)へは売り価格を値引きし、セメントメーカーはトンあたり7000円の引き上げを実行しているが、これは中小企業主導の協同組合が大企業の利益のための利用機関となつているので直ちにこれを改める事。

⑦大阪市住之江区南港北1丁目6番59に、協同組合出資の生コン会館を今年5月にオープンさせたが、この費用が130億円以上と膨大なものであり、詳細を明らかにする事。

⑧建交労関西支部を中心とした労働組合に多い時は年間3億円、今まで月々600万円がオナー会を通じて支払われているが、この財源は協同組合の金である。これは労働組合への支配介入にあたる不当労働行為であり直ちにやめる事。

⑨人権侵害・不当労働行為(関生支部組合員を職場から排除、労働協約の無視等)、協同組合による優越的地位利用(公正取引法違反行為)を改め、被害者への反省・謝罪・補償を行なう事。

⑩ゼネコン、セメントメーカーの言い成り、協同組合員への脅圧的組織運営を民主的運営に改める事。

特定の政党への献金は協同組合法違反であり、これを実行した役員は責任を負うべきである。献金の返納と、今後そのような事を一切行わないよう公式に明らかにする事。

2025年5月、大阪広域協が竣工させたテクノ・ラボ大阪同建物は大阪広域協のほか、オナー会や大阪兵庫生コン工組なども入っている。



2015年に竣工した労働館・関生

その結果、1600人いた組合員は現在1000人を割り込み、「権力弾圧反対」と叫ぶだけの闘いの目標で、資本・協同組合・建交労等による労働条件改善への反撃の方針・行動が今もって示されていなくて示されても、この間一人も増えない状況が続いている。

2021年10月10日の武委員長辞任以後、現在まで、関生支部の輝かしい伝統と歴史ある運動成果を潰し、関生支部の魂を放棄している実態が浮き彫りになっている。それは以下のものである。

①組合員と関生支部に縁のある方々の記念碑を閉鎖した事。

②50周年記念行事として建設した学働館を売却した事。

③中小企業と労働者の団結の砦であったアソシエーションを売却した事。

④近酸運輸所有の土地(七牟礼副委員長は「目星は付いている」と発言、「真相究明委員会を設立すべき」との意見を無視した事。この会議内容が録音され、音声データが時間を置かず相手の手に渡っていた。

関生支部の呼び掛けによつて、2004年に17社18工場のアウト生コン工場の大坂広域協への加入が実現すると、これを破壊するため大阪府警による大々的な攻撃が実行され、武委員長は逮捕され1年3カ月間もの長期勾留された。この間、建交労は「合わせ技」と称してセメント価格を3回値上げし、生コン価格は引き下げた。労働者への賃上げはゼロ回答で、土曜日稼働も常態化した。つまり、大企業の利益を守り、中小企業と労働者に打撃を与えたのである。

現在、2020年12月25日のオナー会との合意と称して、①賃金は年間所得245万円(それまで年間630万円だったものを300万円以上カットしている)、②年間休日125日を105日とした、③集団交渉を改め、懇談会で話し合い労働条件を決定する、を実行している。以上の内容は完全に資本の言いなりである。2004年に打ち出した「合わせ技」とは、大企業の言う事を聞く事である。セメントは現在、トンあたり7000円のアップをしている。

これが建交労関西支部の歴史であり今日である。これが健全な労働組合と言えるのか問われ

この腐敗した建交労関西支部を支えているのは、歴史と今日が示すように、セメントメーカーとセメントメーカーの言いなりになった協同組合一部幹部であり、それを最大限利用しているのは権力である事は明白である。従って、中小企業と労働者に敵対する組織である。関生支部への資本権力の攻撃が続いている間は、建交労関西支部の存在感があることをしっかりと見ておくことが大事である。

これを打開する方針とはいかにあるべきか。

第二に、建交労関西支部は権力と資本の力によつて関生支部を攻撃し一定の成果を挙げたもので、自らで関生支部と対する力はないのである。権力は資本の手先であり、彼らが決定した労働条件の改悪は、闘いによって改善できるものであり、団結した

第五に、要求活動の社会的正当性を広く宣伝しつつ、自己犠牲をいとわない仲間の連帯活動の実行である。

第六に、弾圧時における関生支部幹部は、決定的誤りの方針を執行した。幹部が長期間勾留されている間に行なった事と今日について

ユニオン共済は関生支部の支配下になったが、近酸運輸、タカラ運輸、コーイキ輸送3社の社長の方の交代の代行、3社の既得権確保の闘争を放棄し、3社組合員の脱退、

退職を指導した。中央生コン、新淀生コン、天城生コンその他の組合員を「潜らす」と称して組合員の反対を無視して決定し、闘う相手が望んでいた武委員長を組合から排除した事。

その結果、1600人いた組合員は現在1000人を割り込み、「権力弾圧反対」と叫ぶだけの闘いの目標で、資本・協同組合・建交労等による労働条件改善への反撃の方針・行動が今もって示されていなくて示されても、この間一人も増えない状況が続いている。

2021年10月10日の武委員長辞任以後、現在まで、関生支部の輝かしい伝統と歴史ある運動成果を潰し、関生支部の魂を放棄している実態が浮き彫りになっている。それは以下のものである。

①闘うのは共通した要求であり行動である。幹部はウソデタラメな言動を慎み、労働者から信頼される事が求められる。相手と擦れる事も求められている。何よりも、輝かしい関生支部の歴史を誇りに持ち、歴史からの教訓を活かした活動が求められている。

②この間の活動の失敗を謙虚に振り返り、反省して、関係者に謝罪し、間違った方針を改めて、強大な団結体を作り上げる事。

③「やられたら、やり返す」、ある。

これは敵対矛盾に対する基本原則であるが、この精神が失われている事に気が付いていない。相手に擦る事が求められる。相手と擦れる事は求められる。相手と擦れる事は求められる。

④今回の弾圧は、権力、大手資本(ゼネコン・セメントメーカー)が体となり、右翼団体の在特会や建交労関西支部を利用して関生支部を潰しである。

関生支部変質化政策の実行は「天に向かてツバをする」のごとく、やがて自らの身に降りかかる事になる。それは歴史的事実が証明している。

早くこの事実が気付き、間違った政策を反省し、改める事。

⑤シエラ割付について、2015年には「3年以内に是正する」との約束であったが守られていない。従って直ちにシエラを公平・平等に配分し直す事。

⑥ゼネコン(大手建設会社)へは売り価格を値引きし、セメントメーカーはトンあたり7000円の引き上げを実行しているが、これは中小企業主導の協同組合が大企業の利益のための利用機関となつているので直ちにこれを改める事。

⑦大阪市住之江区南港北1丁目6番59に、協同組合出資の生コン会館を今年5月にオープンさせたが、この費用が130億円以上と膨大なものであり、詳細を明らかにする事。

⑧建交労関西支部を中心とした労働組合に多い時は年間3億円、今まで月々600万円がオナー会を通じて支払われているが、この財源は協同組合の金である。これは労働組合への支配介入にあたる不当労働行為であり直ちにやめる事。

⑨人権侵害・不当労働行為(関生支部組合員を職場から排除、労働協約の無視等)、協同組合による優越的地位利用(公正取引法違反行為)を改め、被害者への反省・謝罪・補償を行なう事。

⑩ゼネコン、セメントメーカーの言い成り、協同組合員への脅圧的組織運営を民主的運営に改める事。

特定の政党への献金は協同組合法違反であり、これを実行した役員は責任を負うべきである。献金の返納と、今後そのような事を一切行わないよう公式に明らかにする事。

2025年5月、大阪広域協が竣工させたテクノ・ラボ大阪同建物は大阪広域協のほか、オナー会や大阪兵庫生コン工組なども入っている。

その結果、1600人いた組合員は現在1000人を割り込み、「権力弾圧反対」と叫ぶだけの闘いの目標で、資本・協同組合・建交労等による労働条件改善への反撃の方針・行動が今もって示されていなくて示されても、この間一人も増えない状況が続いている。

2021年10月10日の武委員長辞任以後、現在まで、関生支部の輝かしい伝統と歴史ある運動成果を潰し、関生支部の魂を放棄している実態が浮き彫りになっている。それは以下のものである。

①闘うのは共通した要求であり行動である。幹部はウソデタラメな言動を慎み、労働者から信頼される事が求められる。相手と擦れる事も求められている。何よりも、輝かしい関生支部の歴史を誇りに持ち、歴史からの教訓を活かした活動が求められている。

Real estate advertisement for land in Higashi-Nara, listing price as 45,280,000 yen and area as 1,870.43 sqm.

2022年10月6日付の日経新聞に出された近酸運輸所有地の売り広告



2025年5月、大阪広域協が竣工させたテクノ・ラボ大阪同建物は大阪広域協のほか、オナー会や大阪兵庫生コン工組なども入っている。

# 地域アンソロジーの芽(75)

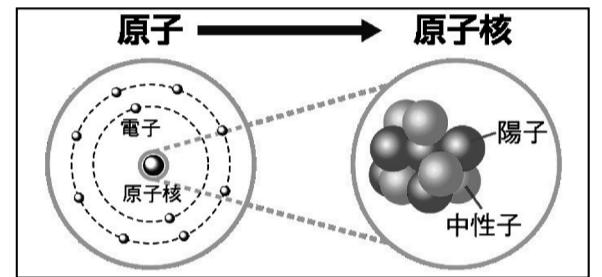
京都大学名誉教授 本山美彦

## 種子をめぐる勢力(21)

### 電子を収容する部屋

元素は「陽子(proton)」、「中性子(neutron)」、「電子(electron)」からなる。陽子と中性子を合わせたものが「原子核」(atomic nucleus)である。通常の姿では、原子核は「電荷」(electric charges)のプラスマイナスが釣り合っており、「安定」(stability)と「不安定」(instability)とがある。陽子と中性子を合わせたものが「原子核」(atomic nucleus)である。通常の姿では、原子核は「電荷」(electric charges)のプラスマイナスが釣り合っており、「安定」(stability)と「不安定」(instability)とがある。

をもたない、原子の電荷は必ずゼロになる。電荷がゼロでない陽子、中性子、電子のかたまりは、原子ではなく、「イオン」(ion、発音はアイオン)と呼ばれるものになる。



電子を3個も「リチウム」(lithium=Li)という元素は、2個の電子を水星軌道に置き、残り1個の電子を金星軌道に置くという仕組みになっている。

金星軌道には、「炭素」(carbon=C)の6個の電子をもつ炭素は、2個の電子を水星軌道に置き、4個を金星軌道に置き、4個をこの金星軌道に置いている。

同じ理屈で「窒素」(nitrogen=N)は、7個ある電子のうち5個を金星軌道に置いてある。

「酸素」(oxygen=O)の6個(全部で8個)の電子もこの金星軌道にある。

地球軌道は、18個の電子を収容する。

「塩素」(chlorine=Cl)は、この軌道に電子を7個置く。塩素の電子数は17個あるので、2個を水星軌道、8個を金星軌道に置き、残りの7個を地球軌道に置いている。

さらにこの木星軌道に進む。この軌道は50個の電子を収容できる。この軌道を利用して、元素には以下のものがある。元素の陽子数は英語表記の後ろの括弧内で示す。

木星軌道に電子を乗せている金属には、「錫」(tin=stannum=Sn)(50)、「白金」(platinum=Pt)(78)、「金」(gold=aurum=Au)(79)、「鉛」(lead=plumbum=Pb)(82)がある。

このように、自然は、階差数列の規則に従って、電子を各電子殻の軌道に割り振っている。

|  |          |                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|--|----------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1  | 2        | 3               | 4         | 5         | 6         | 7         | 8         | 9         | 10        | 11        | 12        | 13        | 14        | 15        | 16        | 17        | 18        |
| H<br>1                                       | He<br>2  |                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | He<br>2   |           |
| Li<br>3                                      | Be<br>4  |                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           | B<br>5    | C<br>6    | N<br>7    | O<br>8    | F<br>9    | Ne<br>10  |
| Na<br>11                                     | Mg<br>12 |                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           | Al<br>13  | Si<br>14  | P<br>15   | S<br>16   | Cl<br>17  | Ar<br>18  |
| K<br>19                                      | Ca<br>20 | Sc<br>21        | Ti<br>22  | V<br>23   | Cr<br>24  | Mn<br>25  | Fe<br>26  | Co<br>27  | Ni<br>28  | Cu<br>29  | Zn<br>30  | Ga<br>31  | Ge<br>32  | As<br>33  | Se<br>34  | Br<br>35  | Kr<br>36  |
| Rb<br>37                                     | Sr<br>38 | Y<br>39         | Zr<br>40  | Nb<br>41  | Mo<br>42  | Tc<br>43  | Ru<br>44  | Rh<br>45  | Pd<br>46  | Ag<br>47  | Cd<br>48  | In<br>49  | Sn<br>50  | Sb<br>51  | Te<br>52  | I<br>53   | Xe<br>54  |
| Cs<br>55                                     | Ba<br>56 | La-Lu<br>57-71  | Hf<br>72  | Ta<br>73  | W<br>74   | Re<br>75  | Os<br>76  | Ir<br>77  | Pt<br>78  | Au<br>79  | Hg<br>80  | Tl<br>81  | Pb<br>82  | Bi<br>83  | Po<br>84  | At<br>85  | Rn<br>86  |
| Fr<br>87                                     | Ra<br>88 | Ac-Lr<br>89-103 | Rf<br>104 | Db<br>105 | Sg<br>106 | Bh<br>107 | Hs<br>108 | Mt<br>109 | Ds<br>110 | Rg<br>111 | Cn<br>112 | Nh<br>113 | Fl<br>114 | Mc<br>115 | Lv<br>116 | Ts<br>117 | Og<br>118 |
| La Ce Pr Nd Pm Sm Eu Gd Tb Dy Ho Er Tm Yb Lu |          |                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Ac Th Pa U Np Pu Am Cm Bk Cf Es Fm Md No Lr  |          |                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |

### 電子の数

原子核にもっとも近い軌道を、水星の軌道に模倣すことにしよう。実際の水星軌道には、水星1個だけしかないが、原子核に対する水星の軌道には、2個の「殻」(shell)がある。つまり、水星の軌道には最大2個の電子が存在し得る。最大2個というのは、1個だけの時もあるという意味である。

水星軌道には、「水素」(hydrogen=H)の1個だけの電子、「ヘリウム」(helium=He)の2個の電子が位置づけられている。

金星軌道の外側には、金星軌道がある。この軌道には8個の殻がある。この軌道には最大8個の電子が並び得る。もちろん、1個や2個だけの場合もある。

質量数=陽子と中性子の数

12

6

原子番号=陽子の数

**C**

炭素

木星軌道に電子を乗せている金属には、「錫」(tin=stannum=Sn)(50)、「白金」(platinum=Pt)(78)、「金」(gold=aurum=Au)(79)、「鉛」(lead=plumbum=Pb)(82)がある。

比喩的に、水星軌道とか金星軌道とかの言葉を使ったが、化学という学問の世界では、原子核に近い軌道からK殻、L殻、M殻、N殻という用語が使われる。

この規則を発見した化学者の興奮はさぞかし大きかったであろう。自然は、数学の法則そのものである。

### 提言

・関税の代わりは武器を爆買しす (シエルブルの尼崎)

・支援者に コメもらっても 罪問われず? (ルパン反省)

経済摩擦は本来なら経済のルールで解決すべき問題です。関係維持のために大量の武器を購入するのは健全な姿とは言えませんね。世間ではコメを無料で貰ったことに怒りが出ますが、支援者から無料でコメを貰うのはワイロにはならないのでしょうか?

吉野建設株式会社

関西生コン関連経営者会

KU

関連団体を支援する会

KU

サンセイ生コンクリート株式会社

代表取締役 稲村 義昭

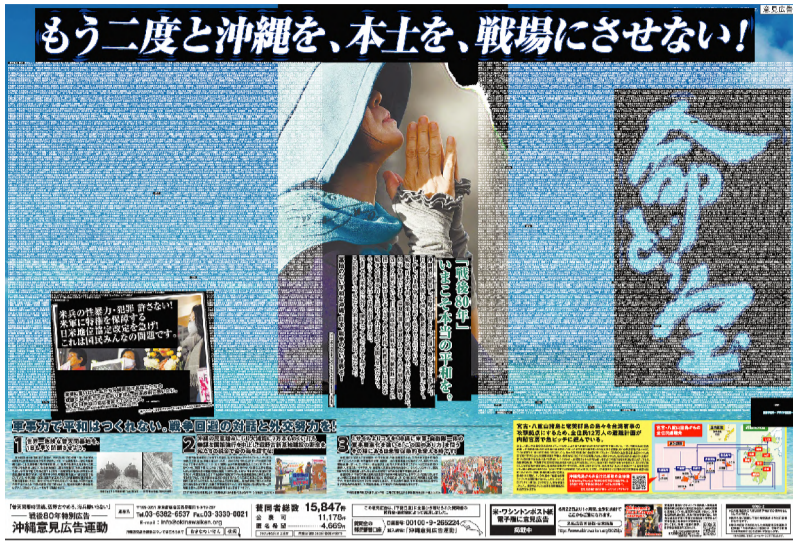
〒651-1412 兵庫県西宮市山崎町下山口六五二  
電話 (078) 904-1369  
FAX (078) 904-1107

社会資本政策研究会

# 1万5847件の賛同を得て 沖縄の痛みを自分たちの痛みとして 沖縄意見広告運動が特別広告を掲載

辺野古新基地建設に反対する市民や有識者らで作る「沖縄意見広告運動」は、沖縄における「慰霊の日」前日の6月22日、「琉球タイムス」「琉球新報」「東京新聞」の国内3紙およびアメリカの「ワシントンポスト」(Web版)に意見広告を掲載。米軍基地を抱える沖縄の負担解消と、近づく戦争の靴音への危機感を訴えた。左の紙面PDFは沖縄意見広告運動のホームページより掲載したものである。

沖縄意見広告運動は、していたが、辺野古新基地建設は止まらず、「台湾有事」を前提にして南西諸島を要塞化する計画が進められている現在、戦争準備をこれ以上許せば、沖縄は80年前と同じ戦場になってしまう。沖縄に負担と犠牲を強いて、防衛力の強化に突き進む政府の強硬姿勢を、何としても改めさせなければならぬと思いで、戦



6月22日に掲載された特別広告紙面

「戦後80年」いままご本場の平和を。沖縄戦が終結し、原爆が投下され、全国各地が焦土と化した。日本が戦争に敗れて80年、惨禍の記憶はほとんど風化していき、しかし、いま戦争は足音高く私たちに迫っている。戦後、日本の平和と繁栄は沖縄の人々の犠牲の上に成り立ってきた。80年を経たいまも、基地負担と基地があるゆえの苦難や悲劇を強いられ続けている。日米両政府は沖縄を「軍事植民地」のように扱おうと終戦の約束を破る。沖縄・南西諸島では新たな戦争の

## 第1期からの広告紙面

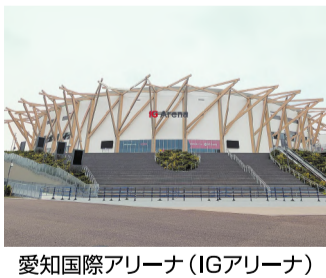


ウクライナやガザでの虐殺が止まらない。いまこそ大軍拡に反対し、戦争はイヤだと声をあげよう！この国のあり方、私たちの未来を決めるのは、私たちだ。基地のない平和な沖縄、日本、戦争のない世界を！

## 頑張れ尾上部屋 いよいよ関取誕生まじか

大相撲七月場所(7月13日初日・IGアリーナ)が開催されるのに先立ち、6月30日に日本相撲協会から新番付が発表された。

五月場所所で2場所連続4回目の優勝を果たした大の里(三所ノ関部屋)は、5月26日の横綱審議委員会において全会一致で横綱に推薦され、5月28日に開かれた臨時理事会で第75代横綱への昇進が決定した。初土俵から所要13場所での横綱昇進は昭和以降で最速である。



愛知国際アリーナ(IGアリーナ)

七月場所では、大の里が新横綱として、どのような相撲を見せるのかが注目が集まる。一方、組合総研も応援する尾上部屋所属力士では、東幕下6枚目につけた伊波など関取(十両以上)に手のかかる力士もおり、正念場の場所となる。三月場所所で初土俵を踏んだ澤崎も今場所は序二段に昇進し、二層の活躍に期待がかかる。

元大関 増位山死去  
山の沢田昇さんが6月15日死去した。76歳だった。増位山さんは1967年春場所所で初土俵を踏み、足腰を生かした多彩な技で活躍し、5度の技能賞を受賞した。1981年3月場所限りで現役を引退した後は、三保ヶ関親方として部屋を継承し多くの後進を



1994年8月29日、新小結に昇進して、番付表を指す濱ノ嶋(現・尾上親方)と三保ヶ関親方(右)

大相撲七月場所は1965年から2024年まで59回の長きにわたり愛知県体育館(ドルフィンズアリーナ)で開催されてきたが、施設の老朽化などにより、今年度からは名古屋市北区の名城公園内に新設されたIGアリーナ

## 七月場所 尾上部屋力士番付

- 【幕下】
  - 東6枚目 ☆伊波
  - 西25枚目 ☆城間
  - 東37枚目 ☆春山
  - 東45枚目 ☆北天海
  - 【三段目】
    - 西17枚目 ☆穂高
    - 東29枚目 ☆大海
    - 西63枚目 ☆高馬山
- 【序二段】
  - 東3枚目 ☆照寶
  - 東14枚目 ☆坂林
  - 東18枚目 ☆玄武丸
  - 東28枚目 ☆高倉山
  - 東47枚目 ☆九鬼王
  - 東87枚目 ☆澤崎
  - 東96枚目 ☆富士の輝

☆印は番付上昇の力士