

全国的に人口減少などによる建設従事者数が減少傾向の中、全建総連の組織人員は59万人で、減少。4年連続で減少しました。

その中でも10県連・組合が年間で組織数を増やし、過去最高の組織数を更新する組合も

全建総連の組織人員  
4年連続減少し59万人へ

月末と比べて  
5、791人。前年6  
9、039人  
減少。4年連  
続で減少しま  
した。

全国的に人口減少などによる建設従事者数が減少傾向の中、全建総連の組織人員は59万人で、減少。4年連続で減少しました。

その中でも10県連・組合が年間で組織数を増やし、過去最高の組織数を更新する組合も

全建総連の組織人員  
4年連続減少し59万人へ

月末と比べて  
5、791人。前年6  
9、039人  
減少。4年連  
続で減少しま  
した。



未加入者へ向けて大工みきゃんの拡大グッズ(クリアファイル、ポケットティッシュ)を作成

**組織対策部** 今年度も秋の組織拡大月間が9月1日から始まります。昨年度は組合員数が167人減少。5、112人からスタートした今年度も8月末現在で89人減少し5、023人。守り続けてきた5千人の組織数が崩れる可能性が出てきています。

未加入者へのキッカケとして新たに拡大グッズを作成しました。

現場での話のタネとして未加入者へ手渡し、支部事務局まで紹介の協力をお願いします。



## 5千人組織維持へ 拡大グッズを糸口に

カートと共に手渡し、組合の紹介と加入の案内を行いました。拡大グッズ希望の方は所属支部へご連絡ください。

現場や知り合いに組合未加入者の心当たりがありましたら所属支部窓口までお知らせください。

今年も賃金アンケートへのご協力ありがとうございました。調査結果を取りまとめ、国や県などへの交渉に活用していきます。また、集計結果がまとまり次第機関紙へと掲載予定です。



全建総連作成の組織拡大ポスター

**組織対策部** 「組織数に危機感を抱いています。各地で「困っている仲間に助けたい」という想いから、対話や相談業務を中心とした

**組織対策部** 「組織数に危機感を抱いています。各地で「困っている仲間に助けたい」という想いから、対話や相談業務を中心とした

組織対策部 「組織数に危機感を抱いてほしい。拡大には役員だけでなく事務局の力も必要。」と山崎書記長が秋の拡大月間に向けて発破をかけ、締めくくった役員事務研修が8月1日に愛建ビルで開催されました。

集団検診で配布された「未加入者の紹介を」と題したポスター。「未加入者に心当りがある」といって質問があり、拡大月間へ向け、意欲が伺えました。

団健康診断時に、城北組合案内、労働保険加入案内、愛媛建労パンフレットをセットにして、組合員さんに100部程、手渡しました。

未加入者に心当りがあるれば紹介してほしいと、この行動で、問い合わせを願っています。

### 組合に未加入の方を紹介してください

組合の活動でリフォーム助成や公契約運動が前進!

「声を大きく、団結を大きくして仕事とくらしを守ろう!」

「きびしい今こそ仲間の支えあい多くの仲間の協力が必要です!」



**仲間の絆を強めて組合を大きくしよう!**

**みんなで協力**

スパート  
（住宅リホームエキ  
ン）増改築相談員

（以下、「増改築相談  
員」という）の研修会が  
れます。

11月1日（土）に開催さ  
れます。

増改築相談員は、住宅  
リフォームに関する技術

消費者から  
識を修得し、  
しい技術や知  
新研修会を受  
けおり、新  
しい技術や知  
識を修得し、  
新研修会を行  
います。

## 幅広い知識で差別化 安心できる相談先へ

### 増改築相談員 新規研修会

11月1日(土) 開催

リフォームの専門知識を  
身につけて差別化！

- ✓ 保険・制度の最新情報
- ✓ トラブル事例と対応
- ✓ 介護保険住宅改修

詳細はこちら

※組合ホームページの  
お知らせへ飛びます



墨付けの指導をする石元講師（左）と受講生（右）=8月8日撮影

【大工協会】一昨年度  
JBN・全国工務店協会より愛  
技能者育成事業。主催の  
媛建労大工協会へ講師派  
遣の依頼がありました。  
入職3年未満の若手大  
工に対して、社会人の基  
礎や安全衛生、技術な  
どを伝えて

きました。  
3年目の  
今年は8月  
4日から9  
月24日の15  
日間で実施  
されます。

前年度か  
ら継続受講  
者を含め6  
人の受講者  
が参加。座  
学を山崎書記長、実技を  
大工協会の会員らで技術  
指導を行いました。

今日は和風にこだわっ  
た内容で、和室6帖、床  
は根太、座板はタタミを  
想定しています。和風建  
築の基本が詰まつた内容  
です。

木造軸組住宅の基礎を  
学べる機会は少なく、参  
加者は講師に質問しながら  
想定しています。和風建  
築の基本が詰まつた内容  
です。

講習12日目の9月16日  
には完成予定で、13日目  
に解体、14・15日目に選  
択者はCAD実習を行  
います。

「安心できる住宅リ  
フォームの相談先」とし  
て期待されています。

昭和60年度から開始さ  
れ、現在全国で約8,1  
00人（内、愛媛県14  
人）が増改築相談員と  
して登録されています。

「安心できる住宅リ  
フォームの幅広い知  
識を身につけて差別化を  
図りましょう。お客様が  
安心して相談できるエキ  
スパートとして、またP  
Rツールとしても有効で  
ください。

Rツールとして、またP  
Rツールとしても有効で  
ください。この機会にぜひ受講  
ください。

## 組合から講師派遣 和風建築詰まつた内容

若手大工  
育成事業

**大工技能者**  
育成事業とは

国交省の補助事業と  
して、入職3年未満の

建築大工を対象とした  
建築大工技能者育成事  
業をJBN（全国工務  
店協会）と愛媛県中小  
建築業協会が主催し実  
度により志向を凝らせ

手刻みを中心とした  
もの、プレカット構造  
材を用いた木造軸組み  
住宅の基礎など開催年

度により志向を凝らせ  
ています。

今年度が事業開始か  
ら3年目で3年間の座  
学と実技の研修を実施  
し、社会人の基礎知識  
をはじめ、技術、技能  
を習得します。

座学を含め8月4日  
から始まり9月24日ま  
での実施です。

実技研修には愛媛建  
築業協会より講師を  
派遣し実技指導を行つ

た大工技能のプログラ  
ムとなっています。3  
年目は和風建築に力を  
入れたカリキュラムが  
組まれています。

開催概要	
日時	令和7年11月1日(土) 9:30~18:40
会場	愛媛県生活文化センター 松山市北持田町139-2 ☎089-933-1369
受講料	27,000円 (組合員は22,000円)
持参物	筆記用具、昼食
申込締切	10月3日(金)県本部必着
申込先	所属支部or最寄り支部
受講資格	経験年数5年以上



増改築相談員の  
登録事業団体の  
ホームページ

## 資格取得したら報奨金制度の活用を!

### 【区分1】支給金額：1万円

一級建築士、設備設計一級建築士、構造設計一級建築士、単一等級技能士※1、一級技能士※1、一級施工管理技士（技術検定試験）、第一種電気工事士、電気主任技術者（第一種、第二種）、電気通信主任技術者、給水装置工事主任技術者、登録基幹技能者（全職種）

### 【区分3】支給金額：2,000円

各種作業主任者技能講習の修了者：ガス溶接、コンクリート破碎機、ずい道等の覆工、ずい道等の掘削等、採石のための掘削、鋼橋架設等、コンクリート橋架設等、特定化学物質及び四アルキル鉛等、鉛、木材加工用機械、地山の掘削及び土止め支保工、型枠支保工の組立て等、足場の組立て等、建築物の鉄骨の組立て等、木造建築物の組立て等、コンクリート造の工作物の解体等、酸素欠乏・硫化水素危険、有機溶剤、石綿、金属アーク溶接等

支給対象：受検（験）・支給時に組合員であること

### 【区分2】支給金額：5,000円

二級建築士、木造建築士、二級技能士※1、二級施工管理技士（技術検定試験）、第二種電気工事士、電気主任技術者（第三種）、電気通信工事主任者、職業訓練指導員免許※2、測量士、建築設備士、消防設備士、建築仕上改修施工監理技術者、道路標識点検診断士、発破技士、火薬類取扱保安責任者、消防設備点検資格者、海上起重作業管理技士、基礎施工士、1級エクアリブランチ、ジエトグランチ技士、第一種冷媒FC類取扱技術者、運動施設施工技士、排水設備工事責任技術者、配水管工技能者、金属屋根工事技士、認定アシビーム、プレグ建築マイスター、日本丸断熱協会品質管理責任者、1級建築測量技能者、1級圧入施工技士、解体工事施工技士、1級計装士、2級計装士、外壁仕上1級技能者

※1 技能検定  
建設関係全32職種  
金属加工関係1職種（鉄工）  
電気・精密機械器具関係1職種（電気製図）  
木材・木製品・紙加工関係4職種（家具製作、建具製作、量製作、表装）  
その他5職種（ビル設備管理、情報配線施工、ガラス用フィルム施工建築フィルム作業）、  
ビルクリーニング、ハウスクリーニング）

※2 職業訓練指導員免許36科  
建築科、とび科、建設科、建築板金科、塗料科、表具科、左官・タイル科、配管科、木工科、塗装科、塑性加工科、造園科、森林環境保全局、構造物鉄工科、電気科、電気工事科、建設機械運転科、ブロック建築科、石材科、屋根科、窓戸科、さく井科、枠組壁建築科、プレハブ建築科、スレート科、防水科、インテリア科、床仕上げ科、熱絶縁科、サッシ・ガラス施工科、広告美術科、建築物衛生管理科、建築物設備管理科、冷凍空調機器科、土木科、住宅設備機器科

申請は所属支部窓口へ

## 中建国保からのお知らせ

### ◆9月は種別保険料の変更届出の月です

10月は種別保険料が変更できる月です。今年の4月以降に、

- 一人親方から事業主や職人となって働いている場合
- 職人から一人親方や事業主となって働いている場合
- 事業主から一人親方や職人となって働いている場合

上記に該当する組合員さんは、各出張所に備えてあるピンク色の『組合員の資格及び種別保険料に関する申告書』と『職種を証明する書類』を所属している出張所を通じ、愛媛県支部に9月13日(金)必着で提出して下さい。

詳しくは各出張所にお問い合わせ下さい。

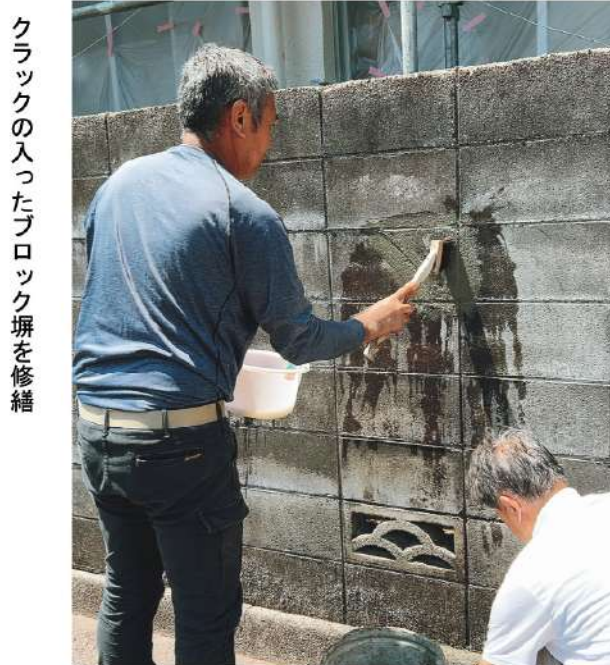
### ◆所得調査に向けた確定申告のお願い

所得調査(課税標準額調査)は3年に1度実施することとされており、今年度実施される予定です。

この調査は、中建国保に加入する組合員・家族の所得を調査することで、国庫補助金の補助率等が決定される大切な調査です。

中建国保がマイナンバーにより所得情報を取得し国へ報告しますが、確定申告の必要がある方が申告を行っていないと所得情報が取得できません。また、家族の所得状況も調査の対象となりますので、扶養控除等に関する申告もあわせてお願いします。

なお、この調査にかかるマイナンバーの利用は、国の定めた法令に基づいています。



クラックの入ったブロック塀を修繕

【渡部 美紀・城北・書】  
記 8月3日9時から役  
職員5人で、堀江町にある「みのり幼稚園」にて、ロック塀や教室内の荷物

園内の修繕ボランティアを行いました。  
クラックの入ったブ

城北・住宅テー

## 地元幼稚園を修繕 継続した地域貢献を

10月1日から7日間は全国労働衛生週間です。9月1日から月末までは準備期間として「ワーク・ライフ・バランスに意識を向けてストレッチングで健康職場」をスローガンとして、全国一斉に開催されます。厚生労働省と中央労働災害防止協会が主唱者で今年76回を迎えます。

高齢化や女性の就業率上昇など、状況が変化す

る全国労働衛生週間です。9月1日から月末までは準備期間として「ワーク・ライフ・バランスに意

識を向けてストレッチングで健康職場」をスローガンとして、全国一

斉に開催されます。

厚生労働省と中央労働災害防止協会が主唱者で今年76回を迎える。

## 全国労働衛生週間 自主的に見直そう

置き場、タイルカーペットなど一つ一つ丁寧に修繕を行いました。未来を担う子どもたちの通う幼稚園の修繕をお

任せました。組合として、手伝いすることにより、地域に貢献できる活動が継続していく

きました。組合として、できました。組合として、手伝いすることにより、地域に貢献できる活動が継続していく



全国労働衛生特設ページ

る中で健康問題への対応が重要となっています。業務上疾病や過労死の防止などが求められる中、労働者の健康確保に自主的に労働衛生管理活動の大切さを見直し、積極的に労働衛生管理活動の実施を促進するための取り組みをしよう。

詳細は2次元コードよりご確認ください。

## 無資格者による石綿事前調査は法令違反になります

区分	対象工作物	事前調査の資格
特定工作物	① 反応槽 ② 加熱炉 ③ ポイラー及び圧力容器 ④ 焼却設備 ⑤ 発電設備 (太陽光発電設備及び風力発電設備を除く。) ⑥ 配電設備 ⑦ 送電設備 ⑧ 送電設備 (ケーブルを含む。) ⑨ 配管設備 (建物内に設ける給水設備、排水設備、換気設備、暖房設備、冷房設備、排煙設備等の建築設備を除く。) ⑩ 貯蔵設備 (穀物を貯蔵するための設備を除く。)	工作物石綿事前調査者のみ!!
特定工作物以外の工作物	⑪ 煙突 (建築物に設ける排煙設備等の建築設備を除く。) ⑫ トンネルの天井板 ⑬ プラットホームの上蓋 ⑭ 遮音壁 ⑮ 軽量隔土保護パネル ⑯ 鉄道の駅の地下式構造部分の壁及び天井板 ⑰ 観光用エレベーターの昇降路の床 (建築物であるものを除く。)	下記のいずれか - 工作物石綿事前調査者 - 一般建築物石綿含有建材調査者 - 特定建築物石綿含有建材調査者 - 2023年9月までに日本アスベスト調査診断協会に登録された者
	原則、すべての建築物・工作物・鋼製の船舶の解体・改修工事において、石綿の使用の有無を調査(事前調査)しなければなりません。	対象範囲についての詳しい資料は こちらです。必ずご確認ください。 <a href="https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/investigator-structures/">https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/investigator-structures/</a>

一部の工作物の解体・改修・メンテナンス等の工事にあたっては

ボイラーも  
(簡易ボイラー含む)

送配電用ケーブルも

焼却設備も

工業炉も

発電設備も  
(非常用発電設備含む)

変圧器・キュービクルも

配管設備も  
(高圧配管・下水管含む)

反応槽も  
(オートクレーブ含む)

貯蔵設備も

2026年1月1日以降着工の工事から有資格者による調査義務化スタート!!

# 工作物石綿事前調査者による事前調査が必要です!

調査者の資格を取得するためには、労働局登録講習機関の講習を修了する必要があります。

工作物 事前調査 講習 検索

<https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/course/#c03>

建築物 工作物 船舶 の解体・改修工事の着工前に労基署及び自治体への石綿事前調査結果の報告はお済みですか?

一定規模以上の解体・改修工事については、着工前に事前調査結果の報告を行うことが義務付けられています。

**Point 1** 石綿が無い場合でも、「石綿無し」を報告することが必要!

**Point 2** 石綿の使用が禁止された2006年9月以降の建築物等であっても、事前調査結果の報告が必要!

**Point 3** 報告対象外の小規模な工事でも原則事前調査の実施は必要!

事前調査対象の解体・改修工事  
原則、すべての解体・改修工事が事前調査の対象!

報告対象の工事

事前調査結果の報告は  
石綿事前調査結果報告システムから  
実施いただけます

<https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/result-reporting-system/>

石綿調査 報告 検索



花火を見に行きました。

花火詩  
花火  
花火詩は実際に見に行かないといけないので車から眺めました。車からは出られませんでした。  
(組合員 40歳)

最近になり、忙しく  
熱中症に注意

家庭菜園の収穫量が少ない。早く、野菜も人も元気に過ごせる気温になつてほしい。  
サツマイモは成長して  
るかな?お楽しみ!!  
(家族 54歳)

暑いので熱中症に注意して作業をしています。毎日、家に帰れるように仕事頑張ります。  
(組合員 44歳)

毎月ナンプレを楽しんでいます。難易度☆3だったので解き甲斐がありました。  
えんぴつ刺さった  
えんぴつの欄に書かれていた言葉、刺さりました。  
この年齢になり自分と  
はこんなものだと現状に  
なってきました。  
(家族 43歳)

小さな烟にゴーヤが沢山できています♪今年は50本ぐらいかな?  
(組合員 43歳)

大好きな推しのライブが落選して、夏の楽しみが1つ減りました。  
大学生最後の夏休み、どんな楽しいことをして過ごそうか、思いを馳せながら、日々バイトに勤しんでいます。  
(家族 48歳)

## 読者の近況



東京五輪金メダル高藤選手と親子で撮影  
左から武田次郎さん、高藤選手、武田さんの息子さん



伊予支部・通信員  
記:武田 次郎(53歳)

## 柔道の楽しさ 息子にも伝わる

伊予市にある緑風館で週に3日間、18時半から21時半まで柔道の練習しています。伊予柔道会の教室に通う生徒は、幼児から小中学生中心に約30人

が練習しています。卒業生にはオリンピック銀メダルの中矢力さんや、世界選手権金メダルの浅見八瑠奈さんがいます。他にもたくさんの強い選手を輩出しています。先輩方に続こうと、子どもたちはとても熱心に練習しています。私も負けないようになるべく休まず通っています。

私自身は柔道で何も成績を残していません。段位は3段で柔道指導者ライセンスを取得していますが、伊予柔道会にはもっと高段で素晴らしい方が何人もいます。技術的な指導は高段の方にお任せし、一緒に楽しみながら、子どもたちがケガをし

柔道の楽しさを伝えたいと思っています。それが、自分の息子にも伝わった事が嬉しかったのです。50歳を過ぎましたが、もう少し続けようと思っています。

道場の子どもたちに柔道の楽しさを伝えたいと思っています。そ

ないうに気を付けています。

今年4月に嬉しい事がありました。中学3年生の末っ子の息子が、伊予柔道会に入会しました。野球をしていましたが、柔道に興味を持ったようです。

他人から見ると、仕事が終わってから、柔道をするのは大変な様にみられます。ですが、趣味として楽しんでいます。

嫌々行っていたら息子も興味を示さなかつたと思います。

## AI-KENナシブレ

難易度:★★★

6	2	7	9	1	3	8	4	5
1	4	9	7	8	5	6	3	2
3	5	8	6	4	2	1	9	7
5	8	4	2	6	1	3	7	9
9	6	3	4	5	7	2	8	1
2	7	1	3	9	8	5	6	4
8	3	5	1	7	4	9	2	6
4	1	6	8	2	9	7	5	3
7	9	2	5	3	6	4	1	8

### 前回の解答【9】

解答は住所・氏名・年  
前回の解答は  
9月19日までに〒790  
100-12松山市湊町8-1

【解き方】マスに1~9の数字を入れる。二重枠の合計が答え。例)3と4の場合は7が答え  
【ルール】①どのタテ列・ヨコ列にも1~9の数字が1個ずつ入る。③区切られた3×3のどのブロックにも1~9の数字が1個ずつ入る。

3				2	4		
1				2	5		9
8			4				
9		4			6		
5				1	7		
				3	4	8	
				9			3
5			6	3		2	
		7	3			8	

【前回当選者】▼大原裕  
さん▼渡部仁志さん▼藤田智晴さん  
田華乃さん▼武内謙治さん  
(正解者18人)

【前回当選者】▼大原裕  
さん▼渡部仁志さん▼藤田智晴さん  
田華乃さん▼武内謙治さん  
名も記載して下さい。5  
名に抽選でギフト券をプ  
レゼントします。  
FAX:(089)947-  
1111-AI-KE  
N教宣部までハガキ、  
メール、FAXでお送り  
ください。必ず組合員氏  
名も記載して下さい。  
※詳細は所属支部でご  
確認ください。

## 9月の行事予定

知ってますか?

**建退共**は建設従事者のための退職金制度です

01 国の制度だから安全確実かつ簡単退職金は国で定められた基準・計算で確実に支払われます。

02 現場従事者なら職種を問わず、一人親方も加入できます

建設現場で働く方なら、職種・給与形態(日給・月給)に関係なく加入できます。  
ただし、役員報酬を受けている方は加入できません。

03 一度加入すれば、退職金は通算して計算

加入すると共済手帳が加入者本人に交付されます。労働者・一人親方として建設現場で従事している期間は、掛金が納められていれば通算して計算されます。

04 国が掛金の一部を補助、公共工事では元請が掛金を負担

新規加入者(初回交付の手帳)には、国から5万円分の掛金が支給されます。公共工事では元請が掛金を負担するので、下請業者・労働者・一人親方の掛金負担はありません。

05 退職金はどれくらいもらえるの?

掛金日額は320円、運用利回りは1.3%です。

※2021年10月から適用※運用利回りは毎年毎年見直しがあります。  
掛け金日額も見直しがあります。

納付月数	掛金総額	退職金額
12月(1年)	80,640円	24,192円
60月(5年)	403,200円	414,087円
120月(10年)	806,400円	893,559円
240月(20年)	1,612,800円	1,933,479円
360月(30年)	2,419,200円	3,038,919円
480月(40年)	3,225,600円	4,268,007円

※この掛金金額は、2021年10月以降に加入し、現行の利回り・掛金の根拠です。  
掛金金額は更新額は、21日5ヶ月おきに自動的に計算した場合。  
掛金金額は12月以上24月未満の場合は、金利計算の3~5割程度の額となります。