

# 第5回 定時総会 書面開催



## 宮建だより

Vol.206

発行：（一社）宮城県建設職組合連合会  
郵便番号：〒983-0862  
住所：仙台市宮城野区二十人町301-3  
E-mail：mken@wing.ocn.ne.jp

新型コロナウイルス感染症の感染防止を図るため、議決権行使書による決議方法を可能にし、以下のとおり、代議員の過半数の出席のため、総会が成立しております。

### 議決結果

議決権のある代議員総数 108名  
総代議員の議決権の数 108個  
議決権行使書の提出数 100個

代議員から提出のあった議決権行使書を精査し、全議案について、すべて「賛成」との回答を確認しました。よって、第5回定時総会に提案した全議案について、すべて可決されました。

収入の部 (単位：円)			支出の部 (単位：円)		
科目	令和3年度決算	令和4年度予算	科目	令和3年度決算	令和4年度予算
会費収入	57,125,000	57,125,000	事業費	203,293,536 (31,757,536)	207,857,000 (36,321,000)
事業収入	5,307,121	5,307,000	管理費	24,409,372	24,373,000
還付金収入	1,299,800	1,300,000	計	227,702,908 (56,166,908)	232,230,000 (60,694,000)
諸収入	175,819,404 (2,598,610)	174,820,000 (1,600,000)			
計	239,551,325 (66,330,531)	238,552,000 (65,332,000)			

- ※1 ( )内は共済等を含まない額
- ※2 収入の部と支出の部に共済金を含まれているため、予算額に対して決算額の諸収入と事業費の額が高額となっております。なお、共済金の収入と支出は同額となります。
- ※3 予算額に共済金の収入と支出は含まれていません。

### 宮城県連 総合リンク

こちらのバーコードを読み込んでください



ホームページ、LINE、Twitter、Instagram、各種講習情報

## 令和4～5年度 役員一覧

### 理事

役職	地区	組合名	氏名
会長	仙北	多賀城	鎌内 誠次
副会長	仙南	白石	桂山 信幸
	仙台	宮城	大滝 吉則
幹事長	仙北	登米	小野 寛次
	仙台	長町二	村山 重郎
会計理事	仙南	丸森	岡崎 一郎
理事	仙南	名取	半澤 仁
	仙台	立町	猪股 宏征
	仙北	利府	水間 正浩
		七ヶ浜	白井 正志
監事	石巻	大森 裕司	
	仙南	亘理	笹木 一彦
	仙台	通丁二	山家 栄二
仙北	石巻	高橋 徳明	

### 幹事

地区	組合名	氏名
仙南	白石	半田 吉一
	蔵王	我妻 節雄
	角田	菅野 仁
	山元	森 次郎
	岩沼	高橋 哲也
	柴田	村上 正利
	大河原	菅野 睦雄
	村田	三浦 孝夫
	川崎	佐藤 達也
	立町	八木 一哉
	通丁三	齋藤 明幸
	通丁四	佐藤 美弘
仙台	南小泉一	捧 慶治
	長町二	村山 直樹
	中田	宍戸 光
	中田	佐藤 誠也
	高砂	小野 喜満
	六郷	佐藤 浩剛
	六郷	遠藤 英二
宮城	片桐 勝之	

地区	組合名	氏名
仙北	七北田	赤木 俊一
	泉	熊谷 正弘
	仙台板金	広谷 和彦
	黒川	宮崎 美喜夫
	大郷	高澤 健
	塩釜	佐藤 君三
	松島	岩本 勝治
	大崎	中村 一彦
	大崎	奈良坂 裕二郎
	鹿島台	菅原 孝
	涌谷	門脇 政一
	栗原	佐藤 照彰
	気仙沼	村上 剛
	気仙沼南	及川 欣也
	南三陸	佐藤 功一
	石巻	大嶋 勉
	石巻北	佐々木 伸一
	東松島	松谷 武之

### その他

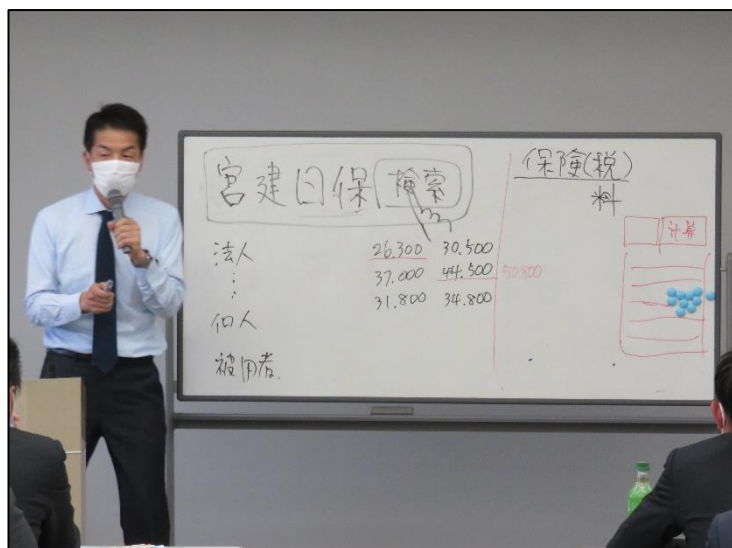
役職	地区	組合名	氏名
青年部長	仙南	白石	佐藤 佳克
次世代	仙北	七ヶ浜	鈴木 博
	仙南	名取	福原 正幸

# 青年部が第27回定期大会

4月23日、第27回定期大会を宮建国保会館で開催しました。今回の大会は、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から各支部の参加を2人に縮小しました。当日は16支部から24人が参加し、当日は室内の換気、アルコール消毒液の設置、参加者全員のマスクの着用等、感染対策の徹底の上開催しました。その後、佐藤青年部長が「活動を制限される日々が続いているが、皆さんにとって有意義な大会にしてほしい」と挨拶しました。



活動報告をする佐藤青年部長



宮建国保佐藤常務による講習「組合活動と社会保障」

## 補助金確保の原動力 -ハガキ要請行動に協力を-

建設国保の財源は、国からの補助金とみなさんからの保険料で賄われています。歳入の約4割は補助金がかめており、保険料収入を上回っています。医療の高度化や超高額薬剤の登場などで、一人当たりの医療費は年々増加しています。

また、令和4年度から団塊の世代の後期高齢者医療制度への移行が始まるなど、高齢化が加速しています。これにより、国に納める拠出金がますます増加していくことから、国保の財政悪化が危惧されます。

私たちの切実な訴えを直筆で厚生労働省や財務省に届けることで、私たちの要求が説得力を増します。補助金確保を進める原動力となるため、年2回のハガキ要請行動は欠かすことのできない取り組みなのです。


私たちの「命の綱」である建設国保を守るため、現行水準確保に向けたハガキ要請行動に皆さんのご協力をお願いします。



**令和4年  
4月より**

**安全運転管理者による  
運転者の運転前後のアルコールチェックが  
「義務化」されます。**

これまで運転手の酒気帯び有無を確認するアルコールチェックの義務の対象は、緑ナンバー（営業車）を有する事業所のみでした。道路交通法施行規則の改正を受け、5台以上の白ナンバー（軽四輪含む）等を有する事業所も警察に届出を行うことが義務化されました。飲酒運転で検挙された場合、運転手だけでなく、事業者や安全運転管理者の責任を問われる恐れがあるため、しっかりと準備しておきましょう。



**令和4年  
4月1日施行**

- ✓ **運転前後の運転者の状態を目視等で確認** することにより、**運転者の酒気帯びの有無を確認すること**
- ✓ **酒気帯びの有無について記録し、記録を1年間保存** すること

**令和4年  
10月1日施行**

- ✓ **運転者の酒気帯びの有無の確認を、アルコール検知器※を用いて行う** こと
- ✓ **アルコール検知器を常時有効に保持** すること

※呼気中のアルコールを検知し、その有無又はその濃度を警告音、警告灯、数値等により示す機能を有する機器



# 新型コロナ禍の熱中症予防

## マスクの注意点!



心拍数と呼吸数がUPして体に負担!

呼吸は体熱放散作用あり! マスクをすると放熱が妨げられます

口の渇きは水分摂取の目安にはならないので注意! 頻回に塩分を含んだ水分を摂取しましょう

負担と感じたら人との距離や咳エチケットに注意して外して休憩も大事

顔の皮膚温度は+1.76℃

新型コロナ対策にマスクを上手に使っていきましょう!

体が暑さに慣れていない時期が危険です

扇風機やサーキュレーターの活用も◎

## エアコンの注意点!



多くは換気の機能がありません! 室内換気をしっかりと!

## 元気ですか?



- ◎ 家族や友人と電話・メール・SNSを活用し頻回に体調を確認する。
- ◎ 身体の異常があったら声を掛けられるよう、連絡先を控えておく、教えておく。
- ◎ 高熱・だるさの症状は新型コロナとの鑑別が難しいので! 発熱の期間や呼吸困難出現の有無など、今までの体調の変化や接触歴の有無が重要な情報になるので覚えておきましょう。

## 今こそ「気をつけ合う」熱中症対策を!

熱中症の多くは、特に熱中症弱者と考えられる**高齢者の屋内での発症**です。お互いに声を掛け合い、注意をし合うことが熱中症予防においては重要です。



世界の多くの人々はコロナ禍での盛夏は未経験です。COVID-19と気温・湿度についての関連性や、コロナ禍における熱中症の予防や治療に関しては依然、学術的にも情報が限られています。

マスクや人との距離は周囲の人に気付かれにくく対応が遅れる危険性が...

ソーシャルディスタンス

ソーシャル(社会的)な距離から  
 フィジカル(身体的)の距離だけに更新!

NEW

大事なものは人とのつながりを失わないこと!

フィジカルディスタンス



カンタンな水分摂取の目安

水分が不足していると、トイレに行きません。十分に水分が取れればトイレへ行きます。

# アスベスト(石綿)対策の規制が強化されています

## 3分でわかるアスベスト法改正まとめ

詳しい内容は  
こちらをご確認ください。



### 1 すでに改正されたこと

1 書面調査と現地での目視調査で確認



2 工事対象となるすべての部材で事前調査が必要  
(石綿飛散リスクが少ない作業は不要)



3 分析調査の実施



※使用有無が確認できない場合、使用されているとみなし、石綿ばく露防止の措置を取れば分析調査は不要

4 調査結果を3年間保存



5 発注者へ調査結果の説明



6 調査結果の作業現場への備え付け  
「掲示サイズはA3サイズ以上」



7 罰則の新設と都道府県による立ち入り検査の対象が拡大



### 2 2022年(令和4年)4月から改正

以下の工事を行うには、アスベストの有無にかかわらず、労基署・都道府県知事に事前調査結果の届出が義務化

80㎡以上の解体工事



100万円以上の改修、特定の解体・改修工事



裏面へ  
続く →

## 工事前までに事前調査結果を報告

2023年10月まで、調査や届出について誰が行っても問題はない。

2023年10月からは有資格者だけとなるため、調査者資格の取得がカギとなる。

※データベースの場合は1度の提出で済む。  
紙ベースでの届出も可能だが、同じものを2度提出となる。



パソコン・スマホから  
24時間報告できます。

労働基準監督署



自治体



## 2023年10月までは、 調査者資格を取得する準備期間

### 3 2023年(令和5年)10月から改正

事前調査と届出は、調査者資格がないと実施できない

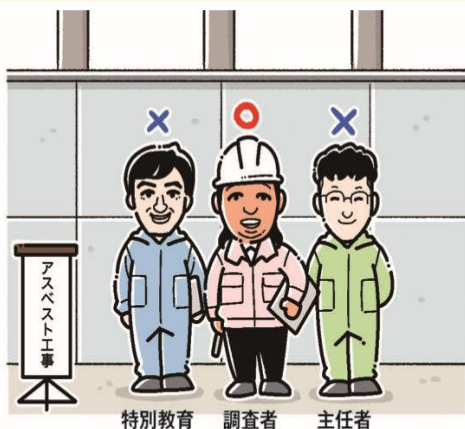
※義務化までは調査者以外が調査することも可能

令和5年 10月から	アスベストの 調査	作業責任者	現場作業
調査者	○	×	×
作業主任者	×	○	○
特別教育	×	×	○

アスベスト工事を自社ですべて行うためには、調査者と作業主任者の資格が必要です。

調査資格を持つメリット：自分で調査可能

持たないデメリット：業者に調査を依頼する費用が発生



特別教育 調査者 主任者

### 石綿作業主任者



解体・改修工事現場などで、作業主任者の選任が必要。  
労働者への作業指揮、退避指示、汚染の除去などを行う。

調査資格なし

### 石綿含有建材調査者



健康障害を未然に防止することを目的に、建物にアスベストが含まれているかどうかを把握するため、正確な調査を行う人。

### 石綿取扱作業従事者 特別教育



解体・改修工事現場などで、石綿を取り扱う作業については、特別教育を修了していることが法律で義務づけられている。

調査資格なし

## 次世代の会企画 石綿含有建材調査者講習の開催

コロナ感染症予防の観点から、参加人数を30名に限定し、建災防主催で6/25～26に講習会を開催しました。(多数のお申し込みをいただき、締め切り前に定員を超えたため受付終了)

受付締め切後も問い合わせが多かったため、今後の状況を見て2回目の開催も検討してまいります。

# 組合員の資格取得を助成

宮城県連と全建総連では、組合員の資格取得による技術・技能の向上を目的に、資格を取得した組合員に対して、報奨金を支給するという制度です。

対象資格・対象年齢・支給金額については、下の一覧を参照ください。

No	資格名	宮城県連	全建総連	No	資格名	宮城県連	全建総連
		45歳以下	制限なし			45歳以下	制限なし
1	一級建築士	10,000	10,000	23	建築仕上改修施工管理技術者	5,000	5,000
2	設備設計一級建築士			24	道路標識点検診断士		
3	構造設計一級建築士			25	発破技士		
4	単一等級技能士			26	火薬類取扱保安責任者		
5	一級 技能士 (各種)			27	消防設備点検資格者		
6	一級 施工管理技士 (各種)			28	海上起重作業管理技士		
7	第一種電気工事士			29	基礎施工士		
8	電気主任技術者 (第一種・第二種)			30	1級エクステリアプランナー		
9	電気通信主任技術者			31	ジェットグラウト技士		
10	給水装置工事主任技術者			32	第一種冷媒フロン類取扱技術者		
11	登録基幹技能者 (全職種)	5,000	5,000	33	運動施設施工技士	3,000	対象外 2,000
12	二級建築士			34	排水設備工事責任技術者		
13	木造建築士			35	配水管工技能者		
14	二級 技能士 (各種)			36	金属屋根工事技士		
15	二級 施工管理技士 (各種)			37	認定ログビルダー		
16	第二種電気工事士			38	プレハブ建築マイスター		
17	電気主任技術者 (第三種)			39	建築物石綿含有建材調査者		
18	電気通信工事担任者			40	各種 作業主任者		
19	職業訓練指導員免許 (36科)			41	職長・安全衛生責任者教育		
20	測量士			42	各種 技能講習		
21	建築設備士	5,000	5,000	43	増改築相談員 (新規・更新・再登録)	3,000	対象外
22	消防設備士			44	各種 特別教育		

## 申請の条件

- 令和4年1月1日～令和4年12月31日に取得した資格。  
資格取得日が令和4年1月1日以前の場合は対象外
- 資格の受講時から助成金の支給時に組合員であること

## 申請方法

ご所属の組合支部で申請書を記入し、合格証明書類等の写しを添付して提出

# 労働安全衛生資格講習日程のお知らせ

## 特別教育

講習科目	教習先	日数	7月		8月		9月		10月	
小型車両系 (整地等)	コマツ教習所	2日	11-12	30-31	8-9	18-19	2-3	28-29		
	小野リース	2日	6-7							
	PEO建機教習センタ	2日	4-5	22-23	19-20		5-6	29-30	14-15	24-25
足場の組立等の業務	建災防	1日	20				12			
	安全教育センター	1日	12							
	コマツ教習所	1日	1				8			
フルハーネス型安全帯使用作業	建災防	1日	12		26		21		5	
	コマツ教習所	1日	22		18		1	20		
	小野リース	1日	21							
	安全教育センター	1日	2		5		3		1	
	PEO建機教習センタ	1日	15		10		3		1	21
締固用機械 (ローラー)	コマツ教習所	2日	25-26		24-25		13-14			
	小野リース	2日	8-9							
	PEO建機教習センタ	2日	11-12		2-3		8-9		6-7	
クレーンの運転の業務 (5 t 未満)	コマツ教習所	2日	7-8	27-28	18-19		8-9			
アーク溶接	コマツ教習所	3日	11-13	21-23	24-26		9-11	14-16		
	PEO建機教習センタ	3日	21-23		18-20		20-22		11-13	
電気取扱業務 (低圧)	コマツ教習所	2日	5-6	30-31	4-5	25-26	6-7			
研削といしの取替え等の業務	コマツ教習所	1日	4	19	29		20			
	建災防	1日					9			
	PEO建機教習センタ	1日			31				31	
酸素欠乏危険作業	コマツ教習所	1日			20					
粉じん作業	コマツ教習所	1日			3					
巻上機 (ウインチ) の運転	コマツ教習所	2日			3-4					

# 技能講習

講習科目	教習先	日数	7月			8月			9月			10月		
車両系建設機械運転 整地・運搬・積込用及掘削用 (ショベル、ブルドーザ等) 14時間	建災防	2日	19-20						7-8			18-19		
	コマツ教習所	2日	2-3	13-14	23-24	6-7	20-21	29-30	3-4	10-11	26-27			
	小野リース	2日	4-5	19-20										
	PEO建機教習センタ	2日	6-7	19-20		1-2	17-18		12-13	27-28		4-5	26-27	
車両系建設機械運転 整地・運搬・積込用及掘削用 (ショベル、ブルドーザ等) 38時間	コマツ教習所	5日	4-8	19-23		1-5	22-26		5-9	17-21				
	小野リース	5日	11-15	25-29										
	PEO建機教習センタ	5~6日	11/15	25-29		5-10	19-24	29-9/2	14-18			7-14	18-23	
車両系建設機械運転 解体用	建災防	1日					29							
	コマツ教習所	1日	9	15	25	8	22	31	12	22	28			
	小野リース	1日	1	16										
	PEO建機教習センタ	1日	9	22		25			3	20		17	29	
小型移動式クレーン (つり上げ荷重1トン以上5トン未満)	コマツ教習所	3日	5-7	12-14	22-24	1-3	8-10	26-28	1-3	14-16	26-28			
	小野リース	3日	7-9	28-30										
	PEO建機教習センタ	3日	4-6	23-25		8-10	22-24		1-3	14-16	26-28	11-13	20-22	31-2
高所作業車運転 (作業床の高さが10m以上)	建災防	2日	13-14						12-13			20-21		
	コマツ教習所	2日	8-9	20-21	30-31	4-5	23-24	30-31	1-2	10-11	17-18			
	小野リース	2日	7-8	25-26										
PEO建機教習センタ	2日	7-8	23-24			8-9	30-31		7-8	29-30		13-14	26-27	
	コマツ教習所	2日												
	小野リース	2日	21-22											
不整地運搬車運転 (キャリアダンプ等)	コマツ教習所	2日												
	小野リース	2日	21-22											
	PEO建機教習センタ	2日	7-8	29-30		17-18			14-15	28-29		7-8	25-26	
床上操作式クレーン運転	コマツ教習所	3日	4-6	25-27		8-10	22-24		1-3	20-22				
フォークリフト運転 (最大荷重1t以上) 11時間	コマツ教習所	2日	4-5	19-20	23-24	2-3	6-7	22-23	3-4	12-13	17-18			
	PEO建機教習センタ	2日	23-24			5-6			6-7			12-13		
フォークリフト運転 (最大荷重1t以上) 31時間	コマツ教習所	4日	12-15	19-22	25-28	2-5	6-9	22-25	5-8	12-15	17-20			
	小野リース	4日	19-22											
	PEO建機教習センタ	4日	4-7	12-15	26-29	5-9	23-26	30-9/2	6-9	15-18		4-7	12-15	25-28
玉掛け	コマツ教習所	3日	1-3	9-11	19-21	4-6	19-21	29-31	5-7	17-19	27-29			
	小野リース	3日	4-6	25-27										
	PEO建機教習センタ	3日	20-22			3-5	17-19	25-27	5-7	20-22		4-6	17-19	27-29
ガス溶接	コマツ教習所	2日	6-7	30-31		1-2	27-28		7-8	26-27				
	建災防	2日				30-31								
	小野リース	2日	11-12											
	PEO建機教習センタ	2日	19-20			8-9			7-8	29-30		17-18		

## 作業主任者技能講習

講習科目	教習先	日数	7月	8月	9月	10月
型枠支保工の組立て等作業主任者	建災防	2日				
木造建築物の組立て等作業主任者	建災防	2日	7-8			
足場の組立て等作業主任者	建災防	2日		4-5		4-5
	安全教育センター	2日				
地山の掘削及び土止め支保工作業主任者	建災防	3日	13-15		14-16	
コンクリート造工作物の解体等作業主任者	建災防	2日				13-14
建築物の鉄骨の組立て等作業主任者	建災防	2日		9-10		
はい作業主任者	コマツ教習所	2日	14-15	18-19	13-14	
有機溶剤作業主任者技能	安全教育センター	2日			14-15	
石綿作業主任者	安全教育センター	2日		9-10		5-6
	建災防	2日	25-26		1-2	
特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者	安全教育センター	2日	5-6	30-31		
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者	安全教育センター	3日	学科21-22 実技28-29		学科22-23 実技29-30	学科12-13 実技19-20
鉛作業主任者	安全教育センター	2日			7-8	

教習先のホームページ



## 安全教育

講習科目	教習先	日数	7月	8月	9月	10月
職長・安全衛生責任者教育	建災防	2日	21-22	18-19	21-22	18-19
	コマツ教習所	2日	2-3	20-21	4-5	27-28
	小野リース	2日	13-14			
	安全教育センター	2日	19-20			27-28
	PEO建機教習センタ	2日	11-12	25-26	16-17	13-14
刈払機	コマツ教習所	1日	7	14	10	21
	PEO建機教習センタ	1日	2	21	1	22
振動工具の取扱 (チェーンソーを除く)	コマツ教習所	1日	6	22	10	6
	PEO建機教習センタ	1日	2	21	1	22
有機溶剤業務	コマツ教習所	1日	15			
丸のこ等取扱	コマツ教習所	1日	12		15	
	小野リース	1日	29			

宮城県連  
講習スケジュール  
まとめ



受講要件、受付状況、受講料、受講時間、受講内容、受講場所等の

詳細については、各講習機関にご確認ください

※講習機関によって日程の変更、予約を締め切る場合があるのでご注意ください

# インボイス制度ってなに?

～それって私にも関係すること?～

☑が1つでもついた人は、  
今後の仕事にインボイス制度が絡んでくる恐れがあります。



自分は個人事業主・一人親方だ



公共事業やゼネコンなどの現場で働いている



取引額が1,000万円を超えている



売上(年収)に消費税が記載されている



簡単に説明すると、インボイスは「国が公認した請求書」のことで  
「インボイス(請求書)の有無により、会社間で消費税を押しつけ合う制度です。」

## インボイス導入後

(2023年10月からスタート)

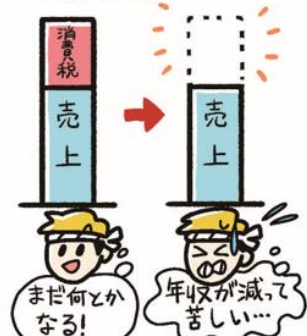
### 究極の2択

発行事業者に登録する?しない?

本音は…

納税額を増やしたくないからインボイス出して…

インボイス発行事業者に登録した場合



消費税を納めなければならない。  
(経理の手間も増える)

発注者



一人親方

インボイス発行事業者に登録しない場合



インボイス発行できないなら依頼できないよ

消費税は納めなくていいが発注減のリスク

インボイス制度って  
やばいじゃん!

より詳しく知りたい方はQRコードの  
「誰でもわかるインボイス制度」をご確認ください。

