

業界のタイムリーな情報をお手元に

# ビルメン FUKUOKA

5 Issue 365



2023年度(第29回)都市ビル環境の日  
第16回「子ども絵画コンクール」優秀賞

『おそうじロボット』

釘村 和花さん

(日明小学校1年)の作品

編集・発行/公益社団法人 福岡県ビルメンテナンス協会

〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1丁目15番12号 TEL. (092) 481-0431 FAX. (092) 481-0432 <http://www.fukuoka-bma.jp>



表紙の写真

**炭鉱電車** 大牟田市北磯町2-92

Photographer: たかちゃん

大牟田市を最後まで走っていた電気機関車19号・11号(45t・22t)2基、モーターカー1基と踏切を設置し、三池炭鉱鉄道の起点となる場所に再現されています。炭鉱電車の体験乗車も可能で、三池炭鉱電車の歴史などが展示されたギャラリーをはじめ、関連グッズを購入できるショップも併設。会場では、イベントも開催できるスペースも完備しています。第3土・日曜日の開館となります。

# 2024

ビルメン FUKUOKA ①

特定求職者雇用開発助成金(特定就職困難者コース)のご案内

## 高年齢者、障がい者、母子家庭の母などの就職困難者を雇用する事業主をサポートします!!

高年齢者、障がい者、母子家庭の母などの就職困難者を、ハローワークや民間の職業紹介事業者などの職業紹介により、継続して雇用する労働者として雇い入れる事業主に対して、助成金を支給します。

まずは求人提出が必要です。詳細は、労働局またはハローワークへお問い合わせください。

### 助成額 特定求職者雇用開発助成金(特定就職困難者コース)

採用する労働者	合計助成額	支払い方法
① 母子家庭の母等 高年齢者(60歳以上) ウクライナ避難民 補完的保護対象者※ など	60万円(50万円) 短時間：40万円(30万円)	30万円(25万円)×2期 短時間：20万円(15万円)×2期
② 身体・知的障がい者	120万円(50万円) 短時間：80万円(30万円)	30万円×4期(25万円×2期) 短時間：20万円×4期(15万円×2期)
③ 重度障がい者、45歳以上の障がい者、精神障がい者	240万円(100万円) 短時間：80万円(30万円)	40万円×6期(33万円※×3期) 短時間：20万円×4期(15万円×2期) ※第3期は34万円

※出入国管理及び難民認定法第61条の2第2項に規定する補完的保護対象者の認定を受けている者 ( )内は大企業に対する支給額

- 半年ごとに助成金を支給します。「2期」の支払い方法の場合、採用から半年後(1期)、1年後(2期)に2回支給するイメージです。
- 「短時間」労働者は、1週間の所定労働時間が20時間以上30時間未満の労働者のことをいいます。
- 所定労働時間より著しく実労働時間が短い場合には、支給額が減額されることがあります。
- 採用日時点の満年齢が「65歳未満」の方のみ対象となります(ただし、①の「高年齢者(60歳以上)」は65歳以上の方も助成対象になります)。
- ①の区分には、これ以外にも「父子家庭の父」「中国残留邦人等永住帰国者」「北朝鮮帰国被害者等」「認定駐留軍関係離職者(45歳以上)」「沖縄失業者求職手帳所持者(45歳以上)」「漁業離職者求職手帳所持者(45歳以上)」「アイヌの人々」などが対象となります。

### 助成対象となる雇用形態

正規雇用、無期雇用、有期雇用(自動更新※)として採用する方が対象です。

※「対象労働者が望む限り更新できる契約」の場合のみ助成対象となります。勤務成績等により更新の有無を判断する場合等は助成対象になりません。

※雇い入れ時点で継続雇用(上記の雇用形態であり、対象労働者を65歳以上に達するまで継続して雇用し、かつ当該雇用期間が継続して2年以上であること)が確実であると認められる場合に助成対象となります。

### ご案内

本コースの対象となる労働者を雇い入れ、訓練+賃上げを実施した場合に、本コースの1.5倍の助成額を支給する「成長分野等人材確保・育成コース」があります。対象者に人材育成などをお考えの事業主の皆様は、こちらのパンフレットもご覧ください。  
<https://www.mhlw.go.jp/content/001018961.pdf>



# 構え！ビルメン防災支援隊(11)

地域防災ネットワーク部会長 金子 誠

福岡市政「強いまちへ」令和6年度予算：災害措置(例)

△ 公的備蓄拡充：避難所簡易トイレ現有52台から304台へ増設。

△ 給水車：4台から6台へ増車。等々

= “田毎(たごと)の月”…一枚一枚に満月を映す =

能登半島震災復興へいま熊本地震を経験した官民の支援隊が現地活動を行っています。能登輪島「千枚田」の棚田も大きく損壊しました。当地を以前訪れた時、田んぼの水はどこから運ばれるのだろうと調べたところ、江戸時代に地元藩士(武士団)が山中の谷川から用水路を切り拓いたとのこと。その命の水のお陰様で、畳半分の小さな田んぼにさえ満月の“共助”の明かりは灯ったことです。

## 大地震災害の記憶から(5)

### 東日本大震災の轍ーその3

#### 青年部有志の被災地訪問記

株式会社 三愛美装センター 木戸務名

13年前の9月、私たち当時の青年部有志(森永部長、木戸、野田始、高原各部員)は金子会長の呼びかけのもと、震災から半年が経った岩手、仙台の地へと視察に向かいました(\*この訪問は、その一年後のボランティア訪問に繋がります)。

仙台空港着陸間近の機内から海岸線を見渡すと、緑は無く、土や崩壊した建物、基礎だけ残った焼け野原のような光景でありました。そこは報道で見た、次々と家屋や畑が波に飲み込まれた閑上地区でした。それを見てショックのあまり言葉少なめな我々はレンタカーを借り、一路盛岡へ向かいました。岩手県協会会長はじめ役員、青年部の方々の出迎えを受けましたが、遠い九州から未だ混乱の続く現地へ来た我々は彼らに何と声を掛ければよいか見当たりません。まず、支援物資の一次保管所となってしまった内陸部に位置する、産業文化施設での指定管理者である現地ビルメンさんを訪問し、その苦難のストーリー(従来の指定管理料は？ 雇用している人たちの仕事はどうなるのか?等)をお聞きしました。

その後、甚大な津波被害を受けた釜石市へ向かいます。そこでは、同じビルメンメンテナンス業を急遽営むこととなった盲目の若き代表が経験した、凄惨な津波被害の経験談をお聞きしました。釜石港のすぐ近くに構える社屋の目前に大きな工場があったため、防災無線の避難の呼びかけを聞かぬも、海面変動が見えず、当時の代表と数名で社屋にとどまっていたところ、大きな破壊音と共に一気に津波が襲いました。携帯電話のワンセグ TV にて釜石港に迫る巨大津波を実況する音声を聞いた彼は、社内の階段の手すりを頼りに一気に3階まで駆け上りました。結果、2階部分にいた代表は津波に巻き込まれてしまい、そのまま帰らぬ人となってしまいました。残された彼は急遽、代表者として会社の再建に向け奔走する事となりました。瓦礫となった社屋、その周辺には半年が経って向日葵が所々咲いていました。彼のその後は、向日葵のように力強く前へ進みました。2014年の2回目のボランティア訪問時に、彼の躍進を私たちはこの目で見る事になりました。[次号に続く]



▲岩手・福岡青年部合同支援隊：被災地釜石にて

# STOP! 熱中症

令和6年5月～9月

## クールワークキャンペーン

—熱中症予防対策の徹底を図りましょう—

平成26年から令和5年までの10年間、職場での熱中症により、福岡県内で7人が亡くなっており、300人以上が4日以上仕事を休んでいます。

●実施期間：令和6年5月1日から9月30日まで（準備期間：令和6年4月、重点取組期間：令和6年7月）



「熱中症」とは高温多湿な環境下で体内の水分や塩分のバランスが崩れたり、体内の調整機能が破綻するなどして発症する障害を総称した疾病で、重篤な場合、死に至る恐ろしい疾病です。

### 福岡県下の熱中症の発生状況の推移（平成26年～令和5年）

26年	27年	28年	29年	30年	31(元)年	2年	3年	4年	5年
9	13 (1)	30 (2)	42	64	30 (1)	27 (1)	15	44 (1)	32 (1)

熱中症による休業4日以上死傷者数(人)の推移 ※( )内の数値は死亡者数であり、死傷者数の内数

熱中症を防ぐには、自分の体調を管理するのはもちろんのこと、働く環境がどういう状態なのかを確認する必要があります、その環境に順化することが重要です。環境の確認に有効な手段が「暑さ指数（WBGT 値）」の活用です。WBGT 値の計算は大変ですが、WBGT 測定器を使うと簡単に暑さ指数を計測できます。

### WBGT測定器を活用して、熱中症を予防しましょう!

測定器は(JIS B 7922)に適合したものを準備しましょう。



※ WBGT 値は毎日、環境省が「環境省熱中症予防情報サイト」の中で(WBGT)暑さ指数を公表しています。

詳しくは、<http://www.wbgt.env.go.jp/> を参照してください。

※ WBGT 値は、あくまで働く環境の状態を示すものです。労働者自身の体調は、熱中症の発症に大きくかかわってきます。深酒や睡眠不足を避け、体調不良の時は躊躇せず上司や同僚に報告しておきましょう。

**重要**

#### 異常時の措置

～少しでも異常を感じたら～

- ・ いったん作業を離れる
- ・ 病院へ運ぶ、または救急車を呼ぶ
- ・ 病院へ運ぶまでは一人きりにしない



## キャンペーン期間(5月1日～9月30日)

**STEP 1**

### 暑さ指数 (WBGT 値) の把握

JIS 規格に適合した暑さ指数計で暑さ指数を測りましょう。



暑さ指数計の例

**STEP 2**

準備期間中に検討した事項を確実に実施するとともに、測定した暑さ指数に応じて次の対策を取りましょう。

<input type="checkbox"/>	暑さ指数を下げるための設備の設置		
<input type="checkbox"/>	休憩場所の整備		
<input type="checkbox"/>	涼しい服装など		
<input type="checkbox"/>	作業時間の短縮	暑さ指数が高いときは <b>単独作業を控え</b> 、暑さ指数に応じて <b>作業の中止</b> 、 <b>こまめに休憩をとる</b> などの工夫をしましょう。	
<input type="checkbox"/>	熱への順化	暑さに慣れるまでの間は十分に休憩をとり、 <b>1週間程度かけて徐々に身体を慣らし</b> ましょう。 (新規入職者・休み明け労働者は特に注意が必要です)	
<input type="checkbox"/>	水分・塩分の摂取	水分・塩分を携行し、 <b>定期的に水分等を摂取</b> しましょう。	
<input type="checkbox"/>	健康診断結果に基づく措置	①糖尿病 ②高血圧症 ③心疾患 ④腎不全 ⑤精神・神経関係の疾患 ⑥広範囲の皮膚疾患 ⑦感冒 ⑧下痢 などがあると熱中症にかかりやすくなります。 医師の意見を聴いて人員配置を行いましょう。	
<input type="checkbox"/>	日常の健康管理など	前日は飲み過ぎずはないか、寝不足ではないか、当日は朝食をきちんと摂ったか、管理者は確認しましょう。熱中症の具体的症状について説明し早く気付くことができるようにしましょう。	
<input type="checkbox"/>	労働者の健康状態の確認	作業は相方を組ませる等複数人体制をとり、管理者だけでなく、作業員同士でもお互いの健康状態をよく確認しましょう。	

**STEP 3**

熱中症予防管理者は、暑さ指数を確認し、巡視などにより、次の事項を確認しましょう。

- 暑さ指数の低減対策は実施されているか
- 各労働者が暑さに慣れているか
- 各労働者は水分や塩分をきちんと摂っているか
- 各労働者の体調は問題ないか
- 作業の中止や中断をさせなくてよいか

### 異常時の措置

～少しでも異変を感じたら～

- ・いったん作業を離れる
- ・病院へ運ぶ、または救急車を呼ぶ
- ・病院へ運ぶまでは一人きりにしない

## 重点取り組み期間(7月1日～7月31日)

- 暑さ指数の低減効果を再確認し、必要に応じ対策を追加
- 暑さ指数に応じた作業の中断等を徹底
- 水分、塩分を積極的に摂らせ、その確認を徹底
- 作業開始前の健康状態の確認を徹底
- 熱中症のリスクが高まっていることを含め、教育を実施
- 体調不良の者に異常を認めたときは、躊躇することなく救急車を要請



# 安全・安心確保のため、小規模貯水槽の定期的な 「清掃と検査(年1回以上)」を実施しましょう!

※「福岡県飲用井戸等衛生対策実施要領」において、有効水量10m<sup>3</sup>以下の貯水槽水道は、年1回以上の清掃及び検査を行うこととされています。

詳しくは、QRコードの  
県ホームページをご参照ください。



問い合わせ先	管轄区域
粕屋 保健福祉事務所 ☎ 092-939-1744	宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、新宮町、久山町、粕屋町
宗像・遠賀 保健福祉環境事務所 ☎ 0940-47-0344	芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町
嘉穂・鞍手 保健福祉環境事務所 ☎ 0948-21-4973	桂川町、小竹町、鞍手町
田川 保健福祉事務所 ☎ 0947-42-9309	香春町、添田町、糸田町、川崎町、大任町、福智町、赤村
北筑後 保健福祉環境事務所 ☎ 0946-22-2741	筑前町、東峰村、大刀洗町
南筑後 保健福祉環境事務所 ☎ 0944-72-2163	広川町、大木町
京築 保健福祉環境事務所 ☎ 0930-23-2245	荪田町、みやこ町、吉富町、築上町、上毛町

## 講習会のお知らせ

### 貯水槽清掃作業従事者研修

#### [ 研修目的 ]

「建築物における衛生的環境の確保に関する法律」により、事業登録の人的要件の一つとして、貯水槽清掃作業に従事する者は全員が毎年、従事者研修を修了(受講)したものでなければならぬことになっています。

#### 久留米会場

■開催日時  
令和6年6月7日(金)  
■会場  
久留米ビジネスプラザ

#### 北九州会場

■開催日時  
令和6年6月12日(水)  
■会場  
パークサイドビル

#### 福岡会場

■開催日時  
令和6年6月26日(水)  
■会場  
福岡県自治会館

<申込期限：3会場とも令和6年5月20日(月)まで>

# 「ビル清掃の魔法」

幸福環を生み出すクリーンクルーのマジック

## ▶ テーマ/新人研修

編 著：(株)セイビ九州  
マンガ：松本康史



▶ 次回は「クリーンクルーデビュー」を掲載します。

## 会員に関する各種変更のお知らせ



### 大成株式会社 福岡支店

■変更事項 ①代表者②協会担当者  
③メールアドレス

■変更日 令和6年4月1日

【新】①②執行役員 福岡支店長  
水口伸一

③mizuguchi-snc@taisei-bm.co.jp

【旧】①②支店長 近田 幸大

③mizuguchi-snc@taisei-bm.co.jp



### 株式会社 ファイブ

■変更事項 代表者

■変更日 令和6年4月1日

【新】代表取締役社長 花田 淳一

【旧】代表取締役社長 青 和彦

## 第68回 福岡県BM協会 ゴルフ会のお知らせ

**日 時** 令和6年6月18日(火)  
10時00分スタート  
(アウト・イン同時スタート)

**場 所** 福岡カンツリー倶楽部 和白コース

**募集人員** 40名(10組)

**申込締切** 6月7日(金)まで(定員に達し次第締切)

# 2024(令和6)年度 定時社員総会

## のお知らせ

■日時  
**令和6年5月17日(金)**

15:30～総会  
17:00～表彰式  
18:00～懇親会

■会場  
**博多サンヒルズホテル 瑞雲の間**  
(福岡市博多区吉塚本町13-55)

5月		行事予定	
13	月	15:00～ 総務委員会	於：県協会会議室
17	金	14:00～ 第162回理事会 15:30～ 定時社員総会	於：博多サンヒルズホテル 星雲の間 於：博多サンヒルズホテル 瑞雲の間

**お忘れなく**

毎月10日は「災害発生報告書」提出締切日です。  
毎週金曜日は知事登録業務相談窓口開設日です。  
(申し込みは、該当週の水曜日まで)

## <令和5年度2月分>労働災害発生状況

※( )内は前年同月の状況

Report

労働福祉委員会調査

区分	墜落 転落	転倒	激突	飛来 落下	倒壊	激突され	挟まれ 巻き込まれ	合計
人	2(2)	7(4)	2(1)	1	(1)		1	
区分	切れ こすれ	有害物質	感電	交通事故	動作の 反動等	針刺し	その他	20(12)
人		(1)		1(3)	1	2	3	

区分	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65歳以上	合計
人		2	(1)	3	3(2)	1(1)	11(8)	20(12)

区分	休業なし	3日以内	4日以上	15日以上	31日以上	91日以上	死亡	合計
人	8(4)	1(3)	2(1)		7(4)	2		20(12)

令和5年度  
**安全標語優秀作品**  
佳作

## 見直そう 慣れた作業に 落とし穴

九州メンテナンス株式会社 荒牧 保臣