

# OBM マンスリー

## 2016.2月号 Vol.190

2016年2月25日発行

編集・発行

一般社団法人 大阪ビルメンテナンス協会

大阪市北区中津1-2-19 新清風ビル2F  
TEL 06-6372-9120 FAX 06-6372-9145  
Eメール info@obm.or.jp  
ホームページ www.obm.or.jp

### そこが知りたい Q&A 協阪理事ってどんな人？

今回からは理事編です。  
経営委員会・協阪康弘委員長にお話を伺いました。



#### Q1 大阪協会に入られたきっかけを教えてください。

協阪) 大阪ビルメンテナンス協会の梶山理事と三橋監事のご推薦で入会いたしました。本業としては駐車場管理がメインになります。やや皆様の企業とは業態が異なるため、入会してからはビルメンテナンス業界というものを日々勉強させていただいております。

#### Q2 協会の仕事で力を入れておられるポイントをお教えてください。

協阪) 1、会員企業様に貢献出来る協会運営に尽力する事。  
2、将来にわたる大阪協会繁栄のため、有望なる若き人材の発掘に尽力する事。  
以上、2点に注力しております。特に若い人材の発掘については12月の理事会にて青年委員会として発足する事を決定していただき、大変喜んでおります。

#### Q3 ご趣味やライフワークは何でしょうか。

協阪) ゴルフや磯釣りが趣味です。来月に長崎県の男女群島に行くので楽しみにしております。  
ライフワークとしてはボランティア活動に取り組んでいます。  
震災に限らず土砂災害に遭われた地域など過去一年では東北地方へ2回、広島安佐南地区、伊豆大島などで活動いたしました。

#### Q4 仕事と協会事業との調整はどのようにされておられますか？

協阪) 手を抜かず前向きに調整しています。協会の事も仕事の事も両立できるように社員の協力も得ながら頑張っています。

#### Q6 最後に何か一言お願いします。

協阪) 何事にも「誠実」をモットーに努めて参ります。まだまだ新任理事としては不慣れではございますが、よろしく願いいたします。

## ズームアップ



### ぜひ協会にご参加を！

現在大阪ビルメンテナンス協会に在籍している正会員は225社、賛助会員につきましては、40社の方が入会しております。

総務友好委員会としては、ビルメンテナンス関連の会社の方に入会していただき、業界と企業の健全な発展を目指しておりますが、残念ながら減少傾向となっております。

協会では正しい知識、最新の動向、法改正等の情報、会員価格で受講出来る各種講習会、無料の講演会を開催しております。情報収集や社員教育に役立つ活動をしておりますので、是非協会に加入し、

会員企業としてのメリットをフルに活用して下さいますよう、お願い致します。また、ビルメンテナンス業やビルメンテナンス関連の取引先企業などで、業界団体の活動状況に興味がある、社会貢献を考えている、今後業界との繋がりを深めていきたい等の企業をご存知の方は、是非ご一報ください。

ビルメン情報センターとして、協会1階に「オービット」が常設されております。書籍やビデオ教材が豊富に展示されておりますのでこちらもご活用ください。

親睦事業の一つとして開催しております、夏のソフトボール大会も、昨年で42回目を迎え、32社33チームの参加で暑さ

に負けず熱戦が繰り広げられました。親睦を深める場として大好評を頂いております。

昨年秋には日帰りでバスツアーも開催し、伝説の名店！甲賀の「魚松」にて松茸・近江牛すき焼き暴れ食いの昼食、三井アウトレットパーク志賀竜王でのショッピングを楽しみました。参加頂いた方々からは大変好評でした。

ゴルフコンペやボウリング大会も開催しております。年間を通して会員相互の交流、親睦の機会にお役立て頂ける活動を行っておりますので、今後共様々な事業に多数の御参加をお待ちいたしております。

(総務友好委員会 岡田寿代)

## 27年度 第8回 理事会

2月5日(金) 協会会議室

### 1. 一般報告事項

- ①新年会次第について
- ②規定改定について
- ③青年部について

### 2. 審議事項

- ①退会について 株式会社エーベス  
/承認
- ②平成28年度事業計画及び予算について

/承認

### 3. 報告事項

- ①全協報告について
- ②委員会・部会報告について
- ③事務局
  - ・世界ビルメンテナンス大会について
  - ・ビル設備科訓練のご案内

## 委員会・部会

### 経営委員会

1月26日(火) 出席者10名 協会会議室

- 理事会報告について  
青年部分科会が来期青年委員会(仮)に変更になる旨の説明を受けた。
- B C P策定プロジェクト進捗状況について  
第9回B C Pプロジェクトの報告を受けた。
- 講演会について  
B C P策定プロジェクトについての講演会を実施する事が決定した。

### 広報委員会

1月22日(金) 出席者9名 協会展示室

- 「OB Mマンスリー平成28年1月号」の編集作業を行った。

### 賛助会世話人会

1月28日(木) 出席者11名 協会会議室

- 2/9ミニ展示会・講習会について  
○参加申し込み 1/28時点で29社70名  
○当日役割担当の確認
- ミニ展示会・講習会時のアンケート用紙について  
アンケート内容について確認した。
- 次回ミニ展示会・講習会について  
7月…優良社員表彰式の時に展示会(講習会無し)を開催。ホテルサンルート梅田
- 次期世話人会人選について  
次期世話人会を人選する。  
任期2年経過者  
4月の会議で新旧合同会議を開催し、仕事

を引き継ぎする。

- 賛助会グループ一覧表の再調整について  
○来ない企業名だけを集めたグループを作成する。  
○不公平感が出ない班作りを試みる。

### 労務委員会

1月19日(火) 出席者13名 協会会議室

- キャンペーンポスターについて  
タイトルは【通勤災害撲滅キャンペーン】に決定
- 労災・通災事故事例報告について
  - ・重篤災害(2件)
  - ・業務災害(6件)
  - ・通勤災害(1件)
- その他
  - ・「ロープ高所作業」での危険防止のための労働安全衛生規則を改正の案内
  - ・安全衛生かべしんぶんの案内
  - ・女性活躍推進法の案内

### 環境衛生委員会

12月7日(月) 出席者10名 協会会議室

- 理事会報告  
○12月4日の理事会報告を確認した。
- 研修会アンケートについての検討  
○「感染症の脅威」アンケート結果(78名出席中51名提出)  
意見集約を行なった。

1月18日(月) 出席者6名 協会会議室

### 第七回環境衛生委員会

- 大阪府「みんなで防止!! 石綿飛散」推進会議の報告

出席者：国、府、市、民間団体等関係者59名

- 推進会議の構成員等の追加について  
⇒4団体が追加され、民間24団体と大阪府の周辺都市よりの構成となる。
- 国・府における石綿対策等の取り組み等について
  - ・石綿健康被害救済法に基づく救済制度の概要
  - ・労働局における石綿健康障害防止に対する取組について
  - ・石綿ばく露者の健康管理に係る試行調査
  - ・建設リサイクル法に係る届出について
  - ・解体等工事での石綿飛散防止対策に係る指導について
  - ・アスベスト廃棄物の処理基準等の強化について
  - ・民間建築物における吹付けアスベストに関する指導状況
  - ・石綿飛散防止に係る周知活動報告(大阪府平成40年がピーク予想)
- 石綿飛散防止に係る周知取組について  
⇒(一社)ビルディング協会、大阪建物解体工事業協同組合、(公益社団)大阪府産業廃棄物協会の3団体より周知活動についての報告有
- 2. 日本防菌防黴学会「27年度製造環境における微生物汚染と対策に関する基礎講座」受講報告
- 3. 理事会報告
- 4. 大阪府との意見交換会について  
○今までの水系立入検査の報告、大阪府管理制度の報告などを確認した。  
○大阪府下特定建築物数⇒3,454件
- 5. その他  
○今後の環境衛生委員会の議案
  - ・アスベスト問題
  - ・剥離廃液問題
  - ・施設見学(5月予定)⇒神戸検疫所、USJ等で検討。

### 公益事業委員会

12月16日(水) 出席者8名 協会会議室

- ビルメン社会貢献セミナーについて
  - ・参加者 112名
  - ・アンケート集計の結果報告
- その他
  - ・天神祭りのDVDを委員及び調整系委員全員に配布
  - ・年明けの委員会は事業計画を中心に開催

1月21日(木) 出席者9名 協会会議室

- 次年度事業計画について

- アビリンピックについて
    - ・今年の会場は、前年どおりポリテクセンターでの開催となる。
  - 障がい者雇用支援スタッフ養成講座について
  - よりそいネットおおさかについて
  - 社会貢献セミナーについて
  - 天神祭清掃ボランティアの作業巡回見直しについて
  - 高齢者における雇用実例等のシンポジウム開催について
2. 生活困窮者自立支援制度についての説明

### 契約推進委員会

- 1月13日(水) 出席者11名 協会展示室
1. 大阪府保全業務マネージメント研究委員会について
  2. インспекションツールソフトについて  
協栄産業株式会社様より、デモを交えた説明を頂く
  3. 政策フォーラムについて (Lチャレンジ丸尾氏より)

### 警備防災部会

- 12月16日(水) 出席者12名 協会会議室
1. 5月連休明け見学会の日程について
  2. 暴力追放セミナーの参加者について

### 設備保全部会

- 12月21日(月) 出席者13名 協会会議室
- 第6回設備保全部会
1. 各小委員会活動報告  
(管理技術調査研究)
    - ・「機械警備の技術情報及び基礎技術」の進捗について  
(研修・見学会)
    - ・東西交流会におけるUSJ施設見学会報告  
(設備保全業務研究)
    - ・地震発生対応マニュアルガイドラインの技術レポート37の発行について

2. 東西交流会報告について
3. 次年度東西交流会について
  - ・要項を検討した。
4. その他
  - ・大阪ビルディング協会技術セミナー参加報告①BCP対応をにらんだ防災計画と改修②オフィストイレ改修の最新事例と先端技術
  - ・エネルギーマネジメントセミナーの開催案内

1月25日(月) 出席者13名 協会会議室

### 第7回設備保全部会

1. 各小委員会活動報告  
(管理技術調査研究)
  - ・「機械警備の技術情報及び基礎技術」の進捗について  
(研修・見学会)
  - ・28年度に向け研修見学会の場所を検討中。  
(設備保全業務研究)
  - ・再考した結果改正フロン法でテーマを決定。
2. 東西交流会について
  - ・日程 4月5日(火) 見学会 6日(水) 情報交換会(基調講演)

### 近畿地区本部だより

- 第29回研究発表会 研究論文・実践報告募集!!
- 日本環境管理学会の第29回研究発表会を、平成28年5月20日(金)・21日(土)の2日間、タワーホール船堀(東京都江戸川区)で開催します。本大会は、研究職の方に限らず、ビルメンテナンス現場で従事されている方の実践報告も広く受付けています。優れた発表には賞を差し上げていますので、清掃や設備管理技術者の皆様も業務の成果をぜひご発表ください。
- 日本環境管理学会会報「NEWSLETTER RIEMAM」は全協よりビルメンテナンス誌と同封しておりますが、募集要項等詳細は事務局までお問合せいただくか、ホームページをご覧ください。<http://www.riemam.org/>

### 訓練センターだより

- 平成28年度ビル設備管理科訓練技能士コース(1級・2級)のご案内
- ・受付期間: 1月25日(月)～3月18日(金) 必着
  - ・訓練期間: 平成28年4月1日～平成29年3月31日
  - ・通信添削: 4月～11月(6回)
  - ・集合訓練: 11月～平成29年2月(実技訓練3回/学科訓練3回)
  - ・学科終了時試験 平成29年2月24日(金)
  - ・エレベーター基礎研修 平成29年2月24日(金)
- ※詳細及び受講案内をご希望の方は、事務局までご連絡ください。

### 会員だより

- 会員登録名及び代表者変更
- 【正会員】
- (新) IUCコミュニティライフ株式会社  
代表取締役社長 梅澤 均様
- (旧) 大阪ガスコミュニティライフ株式会社  
代表取締役社長 武枝 和彦様  
(平成27年12月10日付)

### ●住所・電話番号・FAX番号変更

- 【正会員】
- ・テックビルサービス株式会社
  - 〒541-0051
  - 大阪市中央区備後町2-4-6 森田ビル3階
  - TEL 06-4708-5990 FAX 06-4708-5991
  - (平成28年2月1日より)

### お詫び

2016年版OBM会員名簿で間違いがございましたので、お詫びして訂正いたします。

P.54 北大阪ビルメンテナンス株式会社  
(誤) E-mail: kyowa\_bm@alpha.ocn.ne.jp  
↓  
(正) E-mail: kitaosakabil@yahoo.co.jp

### 講習会お知らせ

#### 教育センターだより

- (公財)日本建築衛生管理教育センター講習会予定
- 空気環境測定実施者(再)
  - ・受付期間 平成28年3月1日(火)～7日(月)
  - ・実施期間 平成28年4月7日(木)～8日(金)
  - 貯水槽清掃作業監督者(再)

- ・受付期間 平成28年3月7日(月)～11日(金)
- ・実施期間 平成28年4月21日(木)～22日(金)  
平成28年4月25日(月)～26日(火)
- 防除作業監督者(再)
- ・受付期間 平成28年3月1日(火)～7日(月)
- ・実施期間 平成28年4月12日(火)～13日(水)
- 統括管理者(再)
- ・受付期間 平成28年3月7日(月)～11日(金)

- ・実施期間 平成28年4月19日(火)～20日(水)
- ☆いずれも阪急千里中央ビルにて
- ※申込期間中、早めにお申し込み下さい。用紙のダウンロード・お申し込みは公益財団法人日本建築衛生管理教育センターへ。  
(ホームページ <http://www.jahmec.or.jp/>、TEL 06-6836-6605)

### ～「講演会」及び「懇親会」開催のご案内～

経営委員会

- ・日時 3月15日(火) 受付: 14時30分 開会: 15時
- ・講演会 会場: 新清風ビル6階 会議室  
内容: 第1部 「大阪ビルメンテナンス協会におけるBCP策定プロジェクト発足の経緯」  
第2部 「ビルメンテナンス企業におけるBCP策定プロジェクトの重要性とは」  
第3部 「今後の大阪ビルメンテナンス協会におけるBCPの取組について」
- ・懇親会【意見交換会】17時15分～(一時間半程度)  
会場: 阪急インターナショナルホテル(別途ご案内いたします。)
- ・参加費 無料
- ・定員 80名(参加者多数の場合は各社毎に人数調整させていただきます。)
- ・締切 3月8日(火)

\*その他詳細は2月17日付FAXにてご案内しておりますので、ご確認下さい。お手元がない場合は事務局までご連絡下さい。

## シンガポールとビルメンテナンス

理事 山崎 清孝

シンガポールは、ガーデン・シティとも呼ばれる、風光明媚な都市であり、治安もよく清潔である。赤道直下に位置し、降水量が多く植物の成長が早いにも関わらず、公園は芝生で覆われているように見え、道路の中央分離帯の植栽も綺麗に刈り整えられている。また、公園や街でホームレスを見かけることも無い。

ビルメンテナンス業に関わるようになってから、シンガポールを再度訪問した際、現地人ガイド氏に『シンガポールは公園や街並が綺麗で治安もよく、ホームレスも見かけません。これはなぜですか?』と聞いたところ、以下のような答えが返ってきた。なお、( )内は私が感じたことである。

公園の地面の緑は芝生ではなく、数cm以上成長しない種類の熱帯性植物であり、いったん地面を全面的に覆うと他の植物は生育できない。(なるほど、『手間のかかるところはメンテナンスフリー』の芝生相当品!)

シンガポールは徴兵制であり、男性は20歳になると2年間兵役に就く。よって、成人男性は全員銃器の扱いができるので、シンガポールの警察官は相手が不審な行動をとれば、躊躇なく発砲する。故にシンガポールは治安が良い。(『利害関係者間で基本ルールの相互認識』ができています。)

日本ではあり得ないが、ホームレス的行動はシンガポールにおいては犯罪である。ホームレスのような人物を見つければ、警察官がすぐに逮捕し、そのうち刑務所に入れてしまう。刑務所長は受刑者を外部に労働力として貸し出す権限を持っており、受刑者を公園清掃や植栽管理、土木工事、民間の各種作業に従事させることができる。この結果、刑務所には収入が入り、街並は綺麗になる。(国家による『潜在的労働力の有効活用』施策!)

さらには、刑務所の居住環境は決して良くないため、受刑者は二度と刑務所に入りたくないと考えようになり、出所後は以前よりよく働き、治安も良くなる。

シンガポールは、中華系、マレー系、インド系等の民族からなる多民族国家であり、宗教も仏教、道教、イスラム教、キリスト教、ヒンドゥー教など多様である。民族間の不平不満が起きないように、首相と大統領は異なった民族から選ぶようになっている。この結果、政治的にも安定している。観光立国、金融立国する以上、当たり前のことである。(『多様性受容による安定化』!)

ガイドブックには書かれていない、以上の話を現地人ガイド氏から聞き、物事にはそれなりの理由があると納得するとともに、前記の『 』内のキーワードが我がビルメンテナンス業界において改善されていくなれば、業界も安定し、より高品質のサービスをビルオーナーに提供できるのと思った次第である。

## ビル・ハウスクリーニング科・ビル設備管理科の生徒をご採用下さい

大阪府立芦原高等職業技術専門学校では、ビル・ハウスクリーニング科の生徒がビルや住宅の清掃管理会社へ、また、ビル設備管理科の生徒が設備管理会社への就職に向けて訓練をしています。(訓練期間：6か月(入校時期：4月・10月) 平成27年10月入校生の修了予定日：平成28年3月18日)

### ビル・ハウスクリーニング科

訓練定員：30名

学 科：建築物と環境衛生、ビルクリーニング作業法、安全衛生、病院清掃、マネジメントなど



清掃実習：床清掃(ポリッシャー、バキュームなど)、窓ガラス、カーペット、住宅の水回りなど

パソコン実習：入力方法、文章作成、表計算基礎、応募書類の作成など

使用教材：ビルクリーニング教科書、ビルクリーニング科実技テキスト、病院清掃従事者研修テキスト、ビルクリーニングマネージャー、パソコンテキスト

### ビル設備管理科

訓練定員：40名

学 科：電気設備、ボイラー設備、消防設備、空調設備、冷凍設備、給排水・衛生設備など



実 習：電気設備保守管理実習、熱源設備保守管理実習など

主な実習設備：ボイラーシミュレーター、空調・給排水シミュレーター、模擬高圧受電盤など

※求人、見学の希望などは下記までお問い合わせ下さい。

大阪府立芦原高等職業技術専門学校 求人情報室 職業紹介担当

メールアドレス：ashihara-syusyoku@gbox.pref.osaka.lg.jp

住 所：〒556-0027 大阪市浪速区木津川2-3-15

電 話：06-6561-5383

詳しくはWEBで

芦原校

検索

## KKCお薦め講習会（3月）

3月実施予定のKKC主催の講習会は次のとおりです。受講希望の方は、申込書をKKCホームページ（<http://www.bmkkc.or.jp/>）よりダウンロードし、必要事項をご記入の上、FAXにてお申込みください。定員になり次第締め切らせていただきますので、お早めにお申込みくださいますようお願い申し上げます。

### ●ビルクリーニング初級研修

ビルクリーニングの日常作業で使用する資機材（タオル・モップ・乾式モップ・真空掃除機等）の扱い方を実技訓練で身につけ、洗剤・建材・マナー・作業方法等の知識を座学で学ぶ基礎研修です。午前勤務の現場の方にも参加しやすい午後2回の研修です。  
 <日 時> 3月9日（水）・16日（水）13時～17時【計2日間】  
 <会 場> 新清風ビル（中津）講習会場  
 <対 象> ビルクリーニング新規採用者、初任者、営業担当者、本社総務担当者など

### ●清掃作業従事者研修

「建築物における衛生的環境の確保に関する法律（建築物衛生法）」における建築物清掃業（1号登録）及び建築物環境衛生総合管理業（8号登録）の登録要件の1つとして定められた「清掃作業従事者研修」を、厚生労働大臣より登録を受けたKKCが各事業主に代わり実施するものです。修了者には事業登録申請の際に使用できる「修了証書」を交付します。

<日 時> 3月23日（水）9時～17時  
 <会 場> 新清風ビル（中津）講習会場  
 <対 象> 「建築物における衛生的環境の確保に関する法律（建築物衛生法）」第12条の2第1項第1号及び8号の登録を受けている事業所及び受けようとする事業所の従事者

### ●平成27年度〔後期〕警備員現任教育

「警備業法等の解釈運用基準」に規定された部外実施教育として警備業者に代わり実施する、警備業法に定められた現任教育です。修了者には「教育実施証明書」を交付します。

<日 時> 3月2日（水）/ 3月11日（金）各回9時～18時  
 <会 場> 新清風ビル（中津）講習会場  
 <対 象> 施設警備業務を担当する現任警備員（機械警備業務を除く）

※平成28年度前期教育は平成28年8月に2回・9月に1回を予定しています。

申込・問合せ先：一般社団法人関西環境開発センター（KKC）  
 教育訓練部  
 電 話：06-6372-9123  
 F A X：06-6450-8038  
 E-MAIL：bmkkc@swan.ocn.ne.jp  
 URL：http://www.bmkkc.or.jp/

## ビルメン情報プラザ Obit（オービット）通信

### 新刊のご案内

- ・《説明資料》公共工事品質確保法に基づくビルメンテナンス業務発注事務ガイドライン  
 (公社) 全国ビルメンテナンス協会  
 03-3805-7560  
<http://www.j-bma.or.jp/>  
 平成28年1月4日発行



- ・エコチューニングによる業務用等建築物の低炭素化・コスト削減セミナー 当日資料  
 エコチューニング推進センター  
 【(公社) 全国ビルメンテナンス協会内】  
 03-6806-7311  
<http://www.j-bma.or.jp/eco-tuning/>  
 平成28年2月発行



- ・設備管理責任者のためのQ&A ビル管理における疑問・相談事例集  
 (公社) 東京ビルメンテナンス協会  
 03-3805-7555  
<http://www.tokyo-bm.or.jp/>  
 平成27年3月23日発行  
 一般価格2,160円（税込）



- ・ビル設備管理用語集（改訂第3版）  
 (公社) 東京ビルメンテナンス協会  
 03-3805-7555  
<http://www.tokyo-bm.or.jp/>  
 平成27年3月16日改訂  
 一般価格1,836円（税込）



- ・平成27年度 防除作業従事者研修指導者講習会テキスト 害虫防除業中央協議会  
 (公社) 全国ビルメンテナンス協会  
 03-3805-7560  
<http://www.j-bma.or.jp/>  
 (公社) 日本ペストコントロール協会  
 03-5207-6321  
<http://pestcontrol.or.jp>  
 平成27年10月16日発行



- ・建築施工単価 '16-1冬  
 (一社) 経済調査会  
 03-3542-3333  
<http://www.zai-keicho.or.jp>  
 平成28年1月5日発行  
 定価4,731円（税込）



- ・新幹線お掃除の天使たち 「世界一の現場力」はどう生まれたか？  
 遠藤 功著 (株)あさ出版発行  
 03-3983-3225  
<http://www.asa21.com/>  
 平成24年8月28日発行  
 定価1,470円（税込）



- ・奇跡の職場 新幹線清掃チームの“働く誇り”  
 矢部輝夫著 (株)あさ出版発行  
 03-3983-3225  
<http://www.asa21.com/>  
 平成25年12月15日発行  
 定価1,470円（税込）



※ビルメン情報プラザ Obit（オービット）では、閲覧のみになります。

購入ご希望の方は、発行元にお問合せ下さい。

開館時間 10:00～16:00（土・日・祝休）

会議等ご利用になれない時もありますので、ご利用の際は事前にお問合せ下さい。

## O B M行事予定

2月	25	木	ビル設備管理科訓練1級学科・2級実技
	26	金	” 学科修了時試験/エレベーター基礎研修
	27	土	
	28	日	
	29	月	
3月	1	火	
	2	水	KKC警備員現任教育
	3	木	
	4	金	理事会
	5	土	
	6	日	
	7	月	賛助会世話人会
	8	火	環境衛生委員会
	9	水	KYT(危険予知訓練)実務研修会 KKCビルクリーニング初級研修
	10	木	総務友好委員会
	11	金	KKC理事会 KKC警備員現任教育
	12	土	
	13	日	
	14	月	労務委員会 警備防災部会
	15	火	経営委員会/BCP策定プロジェクト発表会
	16	水	契約推進委員会 設備保全部会 KKCビルクリーニング初級研修
	17	木	広報委員会
	18	金	
	19	土	
	20	日	春分の日
	21	月	振替休日
	22	火	
	23	水	KKC清掃作業従事者研修
	24	木	理事会

## 労務委員会 労働災害事件事例 (H28年1月度発生分より)

### 1. 業務災害及び通勤災害数

- ①報告企業数 55社  
 ②業務災害数 11件  
 [内 訳] 1ヶ月以上休業見込み 3件  
 15日以上休業見込み 3件  
 14日未満休業見込み 7件  
 ③通勤災害 2件

### 2. 事件事例

- ①発生日時 H28年1月26日(火曜日)午前6時30分ごろ  
 ②発生日所 大阪狭山市西山台1丁目付近  
 ③発生状況 自転車で通勤の際、地面が凍結しており、タイヤが滑った為に転倒し左手首を骨折した。  
 ④怪我の状況 左手首骨折 休業31日以上  
 ⑤原因及び対策 冬季に於ける、通勤災害の典型的な事例であり、前日からの急激な冷え込みによる路面凍結が主たる原因です。やはり、天候急変に際しては、路面凍結等の状況について、日頃からの備えや心構えができていない事が最大の要因であると考えられます。普段より天候等による不安全状態を十分に認識し、対応することが大切です。

## おたより紹介コーナー

『おたより紹介』のコーナーへの投稿を募集しています

- 題材・・・自由。  
協会への提言、季節雑感、詩、短歌、俳句、川柳等々、何でも結構です。
- 字数・・・15字×16～19行の間に、本文、会社名、筆者名を全て記入して下さい。

## 編集雑感

### 麦穂からパンへ

私は自身で自覚している性格がある。それは、『なんでも自分でやってみたくなる』というもの。

ど素人ながらバイクの整備やミニオーディオアンプの製作など、以前編集雑感でも寄稿した。

あれこれ試行錯誤し目的を達成する事が楽しいのだ。

そんな性格の私だから、料理とは非常に相性が良い。

週末になる度に、自分の食べたい料理を作るのだ。

今回は先週末の奮闘ぶりをお伝えする。

わが社には京田辺市に畑があり、そこでは様々な作物を栽培しているのだが、昨年度収穫された小麦を譲って頂いたのを思い出し、パンを作ろうと思い立ったのである。

まずは情報収集、必要な道具や作り方、小麦の種類などをインターネットで調べた。

言わずもがなだがパンを作るには強力粉が必要だ。しかし、頂いた小麦は品種が不明との事。

幸い形状や色から判断して強力粉の元になる硬質小麦のようである。

早速パン作りを開始した。

小麦は麦藁のついた麦穂の状態である為、まずは脱穀する必要がある。

脱穀機や歴史の授業で勉強した千歯扱きを貸してもらえないか知人に聞きまわったが、残念ながら持っている方が見つからず、人力で脱穀に挑戦する事にした。

皮手袋で麦穂同士を擦りあわせてみたり、茶碗を用いてみたり、色々試してみたが、麵棒を転がしてしごく方法が一番効率が良いようだ。

続いて、麦粒ともみ殻の選別だが、もちろん選別機など無い為、扇風機で風を送りながら、麦粒をもみ殻もろとも落下させ、もみ殻やゴミを吹き飛ばし選別した。

次に製粉作業だが、これまた製粉機や

石臼などの入手が難しかった為、ミキサーにかけてみたが、粒子が荒くとても粉とは呼べない代物となった。

結局コーヒーミルで砕いた後、粉ふるいにかけて。

ようやく300グラム程の小麦粉を作る事ができたが、既にここまでで5時間程掛かっている。

本来ならば生地作りも自らの手で行いたい所だが、餅は餅屋、ホームベーカリーに材料をセットし出来上がりを待った。

焼き上がりまで5時間、結局開始から10時間程掛かってしまったが、焼き上がる頃には、香ばしいパンの香りが漂い食欲をそそる。

食べ始めるとあつという間で、焼き上がるまでに作っていた牛すじ肉の赤ワイン煮と合わせて、一気に平らげた。

今回麦穂からパンになるまでを経験し、先人の苦勞を垣間見ることが出来た。後付けではあるが、「面白がって手伝ってくれた子供たちの食育にもなったかな。」とひとり悦に入るのであった。

(H. M)