

# びるめん ニュース あいち

Vol.327

2016 / 7



Building Maintenance News AICHI

発行・編集  
一般社団法人愛知ビルメンテナンス協会 広報委員会  
E-mail aichibm@lilac.ocn.ne.jp / URL <http://www.aichi-bma.jp>  
〒460-0008 名古屋市中区栄2-1-10 伏見フジビル8階  
TEL 052-265-7536 / FAX 052-265-7537

## 今月の視点

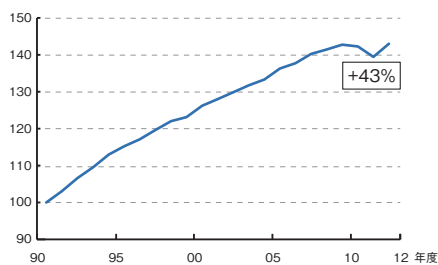
## 愛知県の地球温暖化対策について

愛知県環境部大気環境課  
地球温暖化対策室長

小野 俊之

愛知県では、地球温暖化対策の総合的な計画として、2012年2月に「あいち地球温暖化防止戦略2020」を策定し、「2020年度における県内からの温室効果ガス排出量を1990年度比で15%削減」という目標を掲げ、取組を進めています。

しかし、最新のデータである2012年度の温室効果ガス排出量は、1990年度比で0.5%の増加となっており、とりわけ、家庭部門やオフィスビル・店舗等の業務部門については、大幅な増加傾向にあります。家庭部門のCO<sub>2</sub>排出量は、世帯数の増加等の要因により、1990年度比で19.7%の増加となっています。また、業務部門では、床面積あたりのCO<sub>2</sub>排出量は減少しているものの、それ以上に延べ床面積の大幅な増加等が要因となり、CO<sub>2</sub>排出量は13.9%の増加となっています。



<本県における業務部門の延べ床面積の推移>

このため、目標達成に向けて、家庭・業務部門の排出削減は急務となっており、県では、事業者に対して、以下の取組を実施しています。

### ○ あいち省エネ相談

中小事業者等を対象に、工場の設備や店舗の照明・空調の効率的な運転方法など、相談者の業種や設備の状態に合わせて無理なく取り組める地球温暖化対策・省エネ対策について、専門家が無料でアドバイスを行っています。

### ○ あいちCO<sub>2</sub>削減マニフェスト2020

地球温暖化対策のための取組やCO<sub>2</sub>排出量の削減目標を「マニフェスト(行動宣言)」として県に提出していただき、毎年度の取組結果に応じて県が認定・公表する制度です。

認定事業者には、愛知県知事から認定証を交付します。また、県ウェブページでPRするほか、専用ロゴマーク・専用ステッカーを使用することができます。



地球温暖化は喫緊の課題であり、解決のためにはあらゆる主体ができることから行動に移すことが大切です。具体的な方法には、空調設定温度の適正管理など費用をかけずにできるものから、投資が必要な対策まで、様々なものがあり、コスト削減や企業のイメージアップといった副次的なメリットも期待できます。

是非、積極的に地球温暖化対策に取り組んでいただきますようお願いいたします。

問合せ：愛知県地球温暖化対策室  
電話：052-954-6242  
メール：ondanka@pref.aichi.lg.jp

## ビルクリーニング技能検定複数等級化 ・外国人技能実習生制度説明会

(公社)全国ビルメンテナンスが全国9地区11会場で開催

平成28年6月3日(金)午後1時から大成(株)研修センターの大会議室で全国協会主催による「ビルクリーニング技能検定複数等級化・外国人技能実習生制度説明会」が開催されました。

ビルクリーニング技能検定複数等級化については、全国ビルメンテナンス協会事業推進部の渡辺貴之清掃管理専門官から、ビルクリーニング技能検定制度のこれまでの経緯や実施体制及び複数等級化移行への背景並びに等級別に求められる技能レベル・受検資格及び試験内容と平成28年度試験日程等について具体的な説明がありました。

また、外国人技能実習生制度については、渡辺貴之清掃管理専門官からこの制度が導入されるに至る背景、制度の概要並びに外国人技能実習生を受け入れるにあたっての準備や基準について説明があり、既にベトナムでスタートしたビルクリーニング訓練の様子がDVDで紹介されました。

質疑応答では、複数等級化について平成27年度までの一部合格者への経過措置、複数等級に対応する教科書や講習の予定及び外国人実習制度の対応についての多くの質問が出され、現段階で予定されている内容について解説がありました。

### 【質疑応答など詳細について】

ビルクリーニング検定複数等級化について

検索

ビルクリーニング職種の  
外国人技能実習生対応について

検索



全国ビルメンテナンス協会事業推進部の渡辺貴之 清掃管理専門官

## 全国協会からのお知らせ

### －創立50周年記念式典の案内－

全国協会は昭和41年に設立して以来、本年度創立50周年を迎え、記念式典が開催されます。

- 開催日時 平成28年7月25日(月)
- 場 所 浅草ビューホテル
- 記念講演 14:00～15:30  
講演 櫻井よしこ先生
- 記念式典 15:30～17:30  
厚生労働大臣感謝状贈呈
- 祝賀会 18:00～20:00

## ビルマネジメント研修会 「女性活躍の成功事例とその法則」

建物清掃管理委員会 経営ビジョン委員会

平成28年6月14日(火)に大成(株)今池研修センターにおいて「女性活躍の成功事例とその法則」と題して講師に(株)ハー・ストーリー代表取締役 日野 佳恵子(ひの かえこ)氏をお招きし研修会を開催しました。

「女性活躍推進法」が今年度からスタートして一定規模以上の事業者には「自社の女性の活躍状況の把握・課題分析」、「行動計画の策定・届出」及び「その情報公開」などが求められるようになったこともあり、現場の指導者や管理職として女性の活躍に期待し、また育成をいかに進めるかをテーマとしました。

講演では、5つの観点から男性と女性のライフコースの違い(結婚、出産、育児、介護)による視点の相違とその視点の違いの活かし方や工夫について具体的な事例で解りやすく解説をしていただきました。

<5つの観点>

- ① 女性が活躍する企業は時代変化に強い  
～成功失敗事例から見る5年10年後～
- ② 人手不足?働きたい女性であふれている  
～女性採用、大きな5つの間違い～
- ③ 活躍する女性の育成方法  
～女性育成は、今どき男性に应用できる～
- ④ 組織としてすべきこと  
～女性活躍に必要な組織風土、体制～
- ⑤ 採用と育成を「成功」する企業になる!

今回の研修会には43名に参加いただきましたが、人材の確保が困難な現在、女性の活躍を期待した多数の質問に日野講師からの確かなアドバイスをいただき充実した研修会となりました。



ビルマネジメント研修会「女性活躍の成功事例とその法則」



(株)ハー・ストーリー代表取締役 日野 佳恵子 氏



## 伊勢志摩サミットが開催された三重県 ／伊勢・賢島で研修旅行が行われました

平成28年6月7日(火)、8日(水)の両日82名の参加を得て、午前8時名古屋テレビ塔から観光バス3台で、平成28年5月26日(木)・27日(金)の両日サミットが開催された三重県の伊勢・賢島方面へと向かいました。

初日は、伊勢の国鈴鹿山系の中央麓に鎮座する猿田彦大神を祀る本宮である椿大神社と伊勢茶工房(株)ささらの工場見学のと午後からはサミット会場の志摩観光ホテルを英虞湾観光船船上から見学しました。

宿泊は、伊勢志摩観光の起点で鳥羽湾を一望する鳥羽シーサイドホテルで、ここでも支配人からサミットにまつわるよもやま話をお聞かせいただくことができました。

懇親会では、自慢の歌の披露など和やかで打ち解けた雰囲気の中で会員相互の絆が大変深まりました。

翌8日(水)は二見浦の夫婦岩参拝、伊勢神宮参拝の賓客宿泊施設として明治20年に建築された国重要文化財の「賓日館」の見学につづき、平日であるにも係わらず参拝者で大変賑わう伊勢神宮外宮と内宮に参拝することができました。

今回の研修旅行では、サミット関連と日本の代表的な神社参拝など盛り沢山でしたが、研修旅行の大きな目的でもある、参加された皆様の世代の枠を超えた会員相互のネットワークの一助となった二日間であったと思います。



鳥羽シーサイドホテル



伊勢神宮



椿大神社



伊勢茶工房(株)ささら

## 第31回 愛知県建築物環境衛生管理研究集会の発表演題募集

愛知県建築物環境衛生管理研究集会は愛知県、名古屋市、豊橋市、岡崎市、豊田市及び当協会を始めとする関係団体の会員並びに建築物環境衛生管理技術者等が一堂に会して研究、討議することにより建築物環境衛生の知識と技術の向上を図ることを目的として毎年開催されています。

平成28年度は下記のとおり開催されますので、研究集会を有意義なものとするため会員の皆さんから発表演題を募集します。

記

- 1 第31回 愛知県建築物環境衛生管理研究集会
  - (1)開催予定日時 平成29年2月2日(木)
  - (2)開催場所 名古屋市教育センター(名古屋市熱田区)
- 2 発表演題の募集
  - (1)募集演題数  
2題(愛知ビルメンテナンス協会の会員演題数2題)
  - (2)発表方法  
パワーポイントによるプレゼンテーションで1題8分間
  - (3)応募方法 発表演題及び演者氏名等(所属、職・氏名)をFAXで平成28年7月15日(金)までに愛知ビルメンテナンス協会事務局まで送付してください。  
なお、抄録原稿については、10月14日(金)までに提出をお願いします。

※平成28年6月3日 愛び協第28-059号でご案内をしております。

※協会ホームページの最新情報に申込書等を掲載しています。

**(公社)全国ビルメンテナンス協会の2017年  
第47回実態調査へのご協力について(お願い)**

ビルメンテナンス業界の実態と現状及び今後の動向などを把握することを目的として毎年調査が実施されており重要な資料となっています。

調査票に会社名を記入する必要はなくデータ集計・分析結果は毎年「ビルメンテナンス情報年鑑」として配布され会員の皆様にとって貴重な資料となります。

今回、第47回実態調査が行われていますが、実態調査票の全国協会への提出は7月19日(火)となっていますので是非ご協力をお願いします。

**ビルメンテナンス情報年鑑2016**

業界トピックス

「最低賃金1000円とBM業  
超人手不足時代を迎えて」

- 第1編 第46回実態調査報告データ
- 第2編 業務関係データ 各種統計資料
- 第3編 教育関係データ  
資格者統計資料  
新制度の概要資料
- 第4編 協会関係データ



**会員の動き**

7月1日現在会員数  
普通会員 121社 賛助会員 22社

普通会員			
年月	会員名	異動(変更)事項	異動内容
28.5	サニービルサービス(株)	登録者	新 営業部係長 岡崎 強 旧 営業部長 片瀬 実
28.6	邦和ビルサービス(株)	代表者	新 代表取締役社長 佐合 芳治 旧 代表取締役社長 山崎 正美
28.7	グローブシップ(株) 名古屋支店	住所、 TEL・FAX	新 〒450-6419 名古屋市市中村区名駅3-28-12 大名古屋ビルヂング19階 TEL(052)-485-7566 FAX(052)-589-8090 旧 〒460-0003 名古屋市中区錦2-13-30 名古屋伏見ビル8階 TEL(052)-204-0070 FAX(052)-204-0072

**平成27年度 労働安全衛生優秀作品**

標語 「ひと手間を  
惜しむ心が 赤信号」

ジェイアール東海総合ビルメンテナンス(株) 野村公彦さんの作品

**理事会・各種委員会**

◆第3回 理事会

開催日時 平成28年6月17日(金)午後1時30分～午後3時  
開催場所 協会事務局会議室  
出席者 加藤会長始め10名の出席を得て、加藤会長が議長となり審議を行った。  
主な審議事項 ・当面の諸問題  
報告事項 (委員会報告/事務局報告)

◆第1回 障がい者支援特別委員会

開催日時 平成28年6月6日(月)午前10時～正午  
開催場所 協会事務局会議室  
出席者 吉田委員長、田中副委員長始め7名の出席を得て以下について協議  
・平成27年度 活動報告  
・平成28年度 事業計画について  
・第38回 愛知県障害者技能競技大会について

◆第3回 広報委員会

開催日時 平成28年6月16日(木)午前10時～11時  
開催場所 協会事務局会議室  
出席者 酒井委員長始め4名の出席を得て以下について協議  
・びるめんニュース7月号の構成  
・ホームページの運用現状

**賛助会コーナー**

毎年恒例の  
**リブライトフェアが  
リニューアル!!**

**名古屋吹上ホールにて開催**

**9月27日(火)・28日(水)の2日間!!**

**入場  
無料**

**いまいき  
建物メンテナンス展 2016**

**事前登録不要!!  
どなたでも入場できます**

**“おそうじ”のことがもっと知りたくなる2日間!!**

イベントに関する  
お問合せは **株式会社 リブライト** TEL 052-732-8151  
本社 〒466-0021 名古屋市昭和区小坂町2-2-4 FAX 052-732-8150

<ホームページもチェック!!>

**事務局だより**

7月に入り、いよいよ夏本番となりました。暑さ対策は万全にされていますか?  
熱中症は湿度やスポーツ等による体調変化、水分補給の状態、健康状態により、必ずしも気温が高い状態だけでなく発症する可能性があるそうです。  
ここで、熱中症対策をいくつか紹介します。  
1.こまめに水分補給を摂ること2.塩分を摂取すること3.熱を吸収しやすい服装を避けること(クールジャケットなど、透湿性・通気性のよい服装に心がける)4.直射日光下ではヘルメットや帽子等を着用する。  
気化熱を利用し打ち水をしたり、窓から差し込む日射を遮る緑のカーテンを作ったりと、職場やご家庭でも涼しく過ごす工夫をすることで熱中症を防ぐことができます。毎日の最高気温を気にするだけでなく、自分がいる環境の気温や湿度を知ること熱中症予防には効果があるようです。自分がいる環境を知ること合わせて自分の体を知り、体調に敏感になりましょう。くれぐれも体調管理には十分お気をつけください。  
平成28年7月号 事務局だより  
2016.6.13 中井