

板橋区内の産業振興と活性化をめざして

板橋
産連

ニュース

第1187号
2017・4・1

発行：一般社団法人 板橋産業連合会
板橋区仲宿54-10 ☎(3962)0131
FAX(3962)0133
協力：板 橋 区

NEWS

- ◆平成29年度定期総会開催のご案内
- ◆10月から廃棄物処理手数料が改定されます
- ◆東基連の技能講習会のご案内
- ◆板橋産連の主な予定とお知らせ
- ◆板橋産連ボウリング大会を開催
- ◆板橋環境管理研究会施設見学会を開催
- ◆板橋産業技術支援センター 紹介シリーズ

平成29年度定期総会開催のご案内

陽春の候、会員の皆様におかれましてはますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は会の事業にあたり、格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、年度も改まり、本年度の定期総会を下記のとおり開催いたします。時節柄ご多用のこととは存じますが、万障お繰り合せの上ご出席いただきますようご案内申し上げます。

準備の都合もございまして、同封のはがきにより4月28日（金）までにご返信をお願いいたします。

なお、ご欠席の場合は代理人選任届もしくは委任状にご記入の上、ご返信をお願い申し上げます。

記

日時 平成29年5月19日（金） 午後4時から
場所 板橋産連会館 3F
板橋区仲宿54-10 TEL 03(3962)0131
懇親会 午後5時から
会費 1名 7,000円 下記金融機関までお振込みください。

巢鴨信用金庫 板橋支店 普通 812441
一般社団法人 板橋産業連合会 会長 吉川 宏

(恐れ入りますが、お振込手数料はご負担いただきますようお願いいたします)

板橋産連ボウリング大会を開催

3月10日(金)、第61回板橋産連ボウリング大会がトミコシ高島平ボウルにて行われました。試合形式は3名1チーム、2ゲームトータルの産連独自のハンデキャップを取り入れ、団体戦と個人戦で優勝を競いました。

大会は、参加9チーム、27名による熱戦が繰り広げられ、団体戦は、終盤まで、上位3チームが拮抗する展開となりましたが、新日鐵住金Aチームが見事栄冠を勝ち取りました。



優勝した新日鐵住金Aチームの皆さま
左より、尾形 晃司 様、恩田 雅人 様、大津 稔 様



個人の部優勝 尾形 晃司 様 (新日鐵住金 A)



ハイゲーム賞 大津 稔 様 (新日鐵住金 A)

団体の部 (敬称略)

各賞	会社名	チーム名	チームハンデ	トータル
優勝	新日鐵住金(株)	新日鐵住金A	-50	1020
準優勝	共栄交通(株)	共栄交通A	-30	996
第3位	森田総商(株)	ステッチワイヤー	0	993

個人の部 (敬称略)

各賞	会社名	氏名	ハンデ	トータル
優勝	新日鐵住金(株)	尾形 晃司	10	391
2位	トックベアリング(株)	河原 亮平	40	389
3位	共栄交通(株)	根間 岩男	0	381
ハイゲーム賞	新日鐵住金(株)	大津 稔		222

※ハイゲーム賞は1ゲームのスクラッチスコアです

10月から廃棄物処理手数料が改定されます

～板橋区資源環境部清掃リサイクル課～

特別区内における事業系一般廃棄物処理手数料は、各区及び東京二十三区清掃一部事務組合において統一的に設定されており、廃棄物処理という役務の提供に対し、適正な受益者負担となっています。

平成25年10月に改定した現行手数料について、今回確認したところ、人件費の高騰などにより処理原価と現行手数料との間に約3.5円の乖離があることがわかり、次頁のとおり改定されます。

事業者の皆様におかれましては、今後とも廃棄物の発生抑制とリサイクルの推進にご協力よろしくお願いいたします。

1 事業系一般廃棄物処理手数料

(1) 改定時期 平成29年10月1日

(2) 改定後金額 **40.0円/kg** (現行手数料 36.5円/kg + 3.5円)

内訳

収集運搬費 21.0円/kg → 24.5円/kg (+3.5円)

処理処分費 15.5円/kg (据置)

2 事業系有料ごみ処理券について

(1) 改定額

券種	現行料金	新料金(予定)	差額
10リットル券(1セット10枚)	690円	760円	70円
20リットル券(1セット10枚)	1,380円	1,520円	140円
45リットル券(1セット10枚)	3,100円	3,420円	320円
70リットル券(1セット5枚)	2,415円	2,660円	245円

(2) 新券販売時期 平成29年10月1日から

(3) 現行券販売終了時期 平成29年9月30日まで

※現行券は、平成29年10月31日までに排出するごみに限り、使用可能です。また、平成29年11月1日以降、手元に残った現行券については、下記の窓口で差額を負担していただくことで新券へ交換できます。

- ①清掃リサイクル課(区役所7階⑪窓口) 電話 03-3579-2217
- ②板橋東清掃事務所(東坂下2-20-9) 電話 03-3969-3721
- ③板橋西清掃事務所(徳丸1-16-1) 電話 03-3936-7441

(4) これまでの手数料の改定により使用することができなくなった券(旧券)についても、還付・差額交換が可能です。ただし、地方自治法第236条の規定により、5年の消滅時効があります。平成29年9月30日までは、5年を過ぎたものについても、経過措置として対応させていただきますので、お早めにお手続きください。なお、経過措置の対象となる券種は平成20年3月販売終了の券(10リットル券、20リットル券、45リットル券、70リットル券)です。

【例】45リットル券の見本



○お問い合わせ

板橋区資源環境部清掃リサイクル課 電話：03-3579-2217

板橋環境管理研究会施設見学会を開催

3月7日(火)、板橋環境管理研究会施設見学会が行われました。この見学会は毎年実施されますが、今回は、つくば市の気象研究所を訪問しました。

始めに研究所の概要説明を受けた後は、18世紀後半の産業革命以後の技術革新とエネルギーの変遷に伴う地球温暖化の進行状況、そして今後、海面水位の上昇に伴う沿岸都市水没の恐れ、異常気象、生態系の破壊、新たな疫病の発生等の様々な温暖化のリスクについて説明を受け、重要な問題であることを改めて認識しました。



地球温暖化研究の紹介



気象研究所のスーパーコンピュータシステム

その後はスーパーコンピュータシステムを見学。屋外の施設見学はあいにくの降雨により中止となりましたが、模型やスーパーコンピュータによるグラフィックを使用した、天候レーダーやGPSシステム等の施設紹介を受けました。

日常生活や企業活動に直結した天候、気象に関する研究施設ということもあり、質疑応答や意見交換が活発に行われ、大変有意義な見学会となりました。

東基連の技能講習会のご案内

平成29年4月～平成29年6月

講習会名		4月	5月	6月
技 能 講 習	★フォークリフト技能講習 (11時間コース)		8日(月)	
	★フォークリフト技能講習 (31時間コース)		8日(月)	5日(月)
	★玉掛け	17日(月)～18日(火)	22日(月)～23日(火)	19日(月)～20日(火)
	★ガス溶接		8日(月) 31日(水)	
	★小型移動式クレーン		15日(月)～16日(火)	
	★床上操作式クレーン	24日(月)～25日(火)		26日(月)～27日(火)
	★高所作業車		29日(月)	
	乾燥設備作業主任者		30日(火)～31日(水)	

※次頁に続く

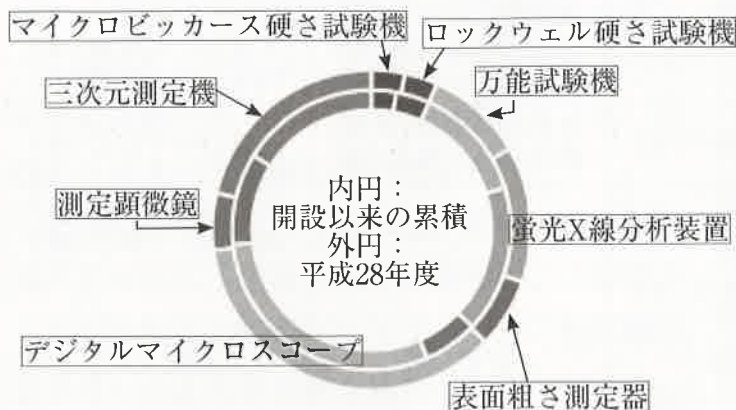
	講習会名	4月	5月	6月
技能講習	はい作業主任者	3日(月)～4日(火)		1日(木)～2日(金)
	★酸素欠乏・ 硫化水素危険作業主任者	11日(火)～12日(水)	16日(火)～17日(水)	13日(火)～14日(水)
	有機溶剤作業主任者		10日(水)～11日(木) 23日(火)～24日(水)	7日(水)～8日(木) 21日(水)～22日(木)
	特定化学物質・ 四アルキル鉛等作業主任者	19日(水)～20日(木)	8日(月)～9日(火) 25日(木)～26日(金)	19日(月)～20日(火)
	石綿作業主任者		11日(木)～12日(金)	5日(月)～6日(火) 29日(木)～30日(金)
	鉛作業主任者	3日(月)～4日(火)		
特別教育	★研削といしの取替え等 (自由研削)	26日(水)	22日(月)	19日(月)
	★アーク溶接等の業務に係る 特別教育	5日(水)～6日(木)	10日(水)～11日(木)	7日(水)～8日(木)
	★高所作業車特別教育	17日(月)		14日(水)
	★低圧電気取扱業務に係る特別 教育	10日(月)	15日(月)	12日(月)
	高圧又は特別高圧電気取扱業 務に係る特別教育	17日(月)～18日(火)	29日(月)～30日(火)	26日(月)～27日(火)
	粉じん作業		12日(金)	
受験講習	廃棄物の焼却施設に関する業 務(ダイオキシン類)に係る 特別教育		31日(水)	
	第1種衛生管理者 受験準備講習	25日(火)～28日(金)		6日(火)～9日(金)
	第2種衛生管理者 受験準備講習	25日(火)～27日(木)		6日(火)～8日(木)
	特例1種衛生管理者 受験準備講習	27日(木)～28日(金)		8日(木)～9日(金)
その他	エックス線作業主任者 受験講習			22日(木)～23日(金)
	職長教育	5日(水)～6日(木)	9日(火)～10日(水)	1日(木)～2日(金) 29日(木)～30日(金)
	安全衛生推進者養成講習	20日(木)～21日(金)	22日(月)～23日(火)	19日(月)～20日(火)
	衛生推進者養成講習	24日(月)	29日(月)	21日(水)
	安全管理者選任時研修会	26日(水)～27日(木)	25日(木)～26日(金)	26日(月)～27日(火)
	危険予知訓練(KYT)研修会	7日(金)	15日(月)	12日(月)
★携帯用丸のこ盤 安全教育		23日(火)		

1. 各月の枠内の数字は、講習日です。
2. 定員になり次第、締め切ります。
3. ★印の講習日は学科講習日であり、実技講習は学科講習修了者に対して別途実施します。
4. 講習会場は原則として東京労働基準協会連合会講習会場(江戸川区中央1-8-1内宮ビル・JR新小岩駅より徒歩17分)です。

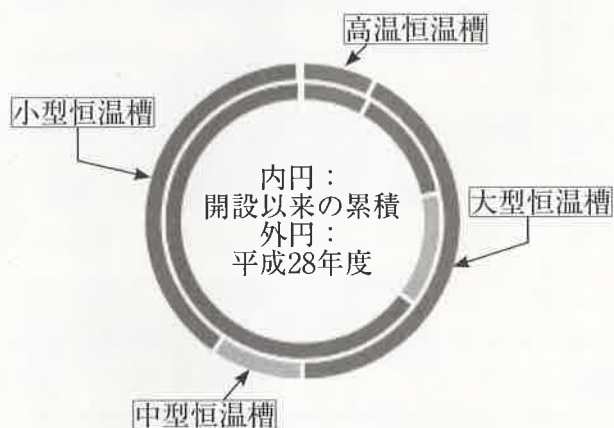
※(公社)東京労働基準協会連合会 ☎03(5678)5556までお問合せの上お申込み下さい。

板橋産業技術支援センター 平成28年度の利用状況

<計測機器の利用状況>



<環境試験機器の利用状況>



～ 板橋産業技術支援センター ～

1. 利用状況の紹介

3月号では地域別の利用状況を紹介しましたが、本号では計測機器及び環境試験機器の利用状況を紹介します。

2. 計測機器の状況

計測機器は、28年度に利用が増加したのは三次元測定機とデジタルマイクロスコープです。逆に減少したのは、測定顕微鏡と万能試験機です。三次元測定機は、製品完成前に精度確認的な測定が多く見られました。デジタルマイクロスコープは、利用分野が多岐にわたっていますが、形状や付着物等基本的には表面状態の観察です。倍率的には、100～1000倍の利用が多かったようです。

3. 環境試験機器の利用状況

大型恒温槽は、開発製品の環境性能調査が多く、28年度は利用が大幅に増加しました。反面小型恒温槽は、利用が大幅に減少しました。これは、電子基板を高湿度環境で長期間保存し性能を測定する利用が減ったことによります。

利用時間は、計測機器全体で延べ837時間、環境試験機器で延べ6466時間です。

当センターでは、恒温槽をプログラム運転で利用したい場合は、内容を事前に送っていただければプログラムを作成して提供しています。今後も当センターを身近な技術相談所としてご活用下さい。

板橋産業連合会の主な予定とお知らせ

予定表詳細はホームページにてご確認下さい。

開催日	行事	備考
4月7日(金)	板橋産連ゴルフ大会	久邇カントリークラブ<募集中>
4月21日(金)	4月役員会・理事会	産連会館 3F
5月19日(金)	板橋産業連合会総会	産連会館 3F