

第 2・3 ブロック臨時会議開催

2月9日(金)、白井市公民センター・1F 会議室において、第2・3ブロック臨時会議を開催いたしました。

この会議は、白井市名内317-1, 323-1 外(第2ブロック)に食品残渣等を利用したバイオガス発電所の建設をしたいとの事前協議がありましたので、周辺事業者の皆様のご意見・ご要望等をお聞きするため開催したものです。

会議では、駒村代表理事が議長を務め、染谷事務局長がこれまでの経緯等を説明し、(株)白井BNセンターの植田社長から事業概要の説明があり、その後、協議、質疑応答を行いました。会議では、特段の意見はなく、当協議会が示した条件をもとに了承されました。

- 協議事項** (1) 白井バイオガス発電所(食品残渣等のリサイクル処理施設)の建設の件
(2) 地域等における課題及び意見・要望について

第 6 回 定例 理事会 及び第3回工業団地地区まちづくり協議会開催

2月20日(火)、白井市公民センター・会議室において、第6回定例理事会及び第3回白井工業団地地区まちづくり協議会を開催しました。

理事会では、駒村代表理事が議長を務め以下議事3件と協議事項3件の提案について、慎重審議した結果、すべて全員一致をもって承認可決されました。

また、報告事項では、以下の3件の報告がありました。

白井工業団地地区まちづくり協議会では、染谷事務局長がこれまでの事前説明に関する経過と承認にあたっての条件等について説明を行い、続いて事業者から事業内容等についての説明を受けた後、協議を行った結果、当協議会が示した意見・条件を付すことで全会一致で了承しました。

【議事事項】

- 第1号議事 2024年度事業計画(案)の件
- 第2号議事 2024年度予算(案)の件
- 第3号議事 入会承認の件

【協議事項】

- 第1号協議 新たな交流事業実施の件
- 第2号協議 ハザードマップ作製の件
- 第3号協議 交通安全の推進の件

【報告事項】

- 第1号報告 新春賀詞交歓会の件
- 第2号報告 能登半島地震における義援金の件
- 第3号報告 夏祭り用提灯の件



* 白井工業団地地区まちづくり協議会

【協議事項】

- 第1号協議 白井バイオガス発電所の整備計画の件

※会議の内容は、ホームページの活動状況→会議・議事録をご覧ください。

名 称：進光園緑化株式会社
代表者：代表取締役社長 平川 昌宏
所 在：白井市根713-8 (第5ブロック)
業 種：造園土木工事業
従業員数：17人



名 称：有限会社水谷電気設備工業
代表者：代表取締役 水谷 義一
所 在：白井市富士5-75 (第5ブロック)
業 種：電気工事業
従業員数：1人

名 称：NAO司法書士法人
代表者：代表司法書士 藤田 奈緒
所 在：白井市根132-16 (第5ブロック)
業 種：司法書士
従業員数：4人

看板設置しました

会員企業(第2ブロック)より、行き止まりの道路に侵入した車両が事業場内に入ってUターン等をして、場内の車両等に接触するなどの事故があり、大変危険を感じているので注意喚起の看板設置の要望がありました。

市役所道路課に対策を要望をしたところ、当該道路は私道となっているため、市での対応は難しいとのことでしたが、使用していない中古看板の板だけをたいて、当協議会で作成した表示を付けて、2月17日(土)に設置をしました。

ご依頼のあった会員様からは、早々に感謝のお言葉をいただきました。



+++++救急救命講習会開催+++++

2月27日(火)、白井市公民センター・レクホールにおいて、日本赤十字社(千葉県支部)のご協力を得て、救急救命講習会を開催しました。

講習会では、傷病者の観察、声掛けの仕方、緊急時に周りの方に通報の依頼をする際は、『救急車を呼んで』ではなく『119番通報して』と素早く的確に伝える事の大切さなどを学び、受講者の方からも「丁寧でわかりやすい説明」とのご感想をいただきました。是非、社内において情報共有され役立てていただきたいです。

また、今回は受講希望者が多数となり、受講できなかった方がいましたので、追加開催を下記のとおりすることといたしました。是非、ご参加を！



《次回の救命救急講習会開催案内》

日時：4月23日(火) 13:30～15:30
場所：白井市公民センター・レクホール



●●●豆知識●●●

白井市で119番をした際は、北東部・南部ブロックの共同指令センター(千葉市)に繋がります。管轄が広範囲に及ぶため場所の通報は、市町村名から伝えましょう。

なお、出動は最寄りの消防署からになります。

春の全国交通安全運動 ～挙げる手をやさしく見守る横断歩道～

4月6日(土)～15日(月)の10日間は、全国交通安全運動期間です。
また、4月10日(水)は交通事故ゼロを目指す日となっています。

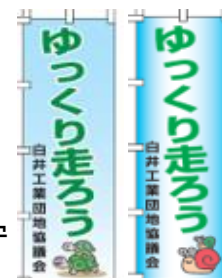
運動重点

- ◆子どもが安全に通行できる道路交通環境の確保と安全な横断方法の実践
- ◆歩行者優先意識の徹底と「思いやり・ゆずり合い」運転の励行
- ◆自転車・電動キックボード等利用時のヘルメット着用と交通ルールの遵守
- ◆「飲酒運転は絶対しない、させない、許さない」社会環境の醸成

4月から新学期となり、通学に不慣れな子ども達もおります。温かく見守りながら、優しい運転を心がけましょう。

工業団地内でも、残念ながらスピードの出し過ぎが見受けられます。

のぼりやマグネットシートを活用した啓発活動のご協力もよろしくお願いいたします。



☆☆ ハザードマップの作製 ☆☆

昨年実施したアンケート調査により皆様から頂いた情報をもとに「簡易型ハザードマップ」を作製しましたので、同封いたします。

大雨や台風などにより道路冠水する箇所を地図上に示していますので、通勤時や業務時にご活用ください。

なお、このハザードマップは、当協議会ホームページに掲載していますので、いつでもご利用ください。



みどりの里づくり協議会・環境保全活動 金山落(かなやまおとし)の環境整備

金山落の篠(しの)刈りは、今井の桜の景観を守るために、昨年の11月からみどりの里づくり協議会の事業として始まりました。

今井の桜は、下手賀沼に続くおよそ2kmの川沿いの桜並木で、白井市にある隠れた桜の名所の一つです。

しかしながら、その桜が背の高い篠の繁殖によって、美しさが損なわれています。そこで、桜の開花時期が来る前に、みどりの里づくり協議会の環境部会・安心安全部会の皆さんと一緒に、今井1号橋から下流にかけて、土手の篠刈りを行いました。

伐採した篠の処理は、白井市道路課で処分をしていただいたほか、しろい環境塾の皆様のご協力のもと、刈った篠を機械にかけ、細かくチップにして頂きました。細かくしたチップは糠を入れ、発酵させたら肥料にもなるということです。

大きなものは背丈が2m以上あり、刈り取ったものを運ぶのも一苦労でしたが、皆さんのおかげですっきりとした用水路になりました。

工業団地から車で5分～10分と近いので、今年の春は、今井の桜でお花見を楽しんでみてはいかがでしょうか。



～・～ 篠(しの)とは ～・～・
細くて小さい竹。群がり集まって生える細い竹のこと。
伐採した篠は、すだれや日よけなどに加工して活用することができます。
また、栃木県の「那須の篠」は、伝統工芸指定になっています。

2024年度行事、会議及び講習会の開催予定

2024年度の会議、講習会及び行事の開催予定は、次の各一覧表のとおりです。
都合により日程等が変更する場合があります。
最新情報はホームページ『年間予定表』によりご確認ください。

2024年度 行事等実施計画表							
*** 都合により日程または会場等が変更になる場合がありますのでご了承ください。***							
						2024年3月1日	
No	月	日付				曜日	項目
1	4月				11日	木	①知財総合支援相談
2					19日	金	①サテライト相談
3	5月	12	19	26	6/2日	日・日・日・日	親善野球大会
4					21日	火	交流会（総会終了後 17:00～）
5			27	28	29日	月・火・水	春の工業団地内一斉清掃
6					31日	金	春の工業団地内一斉清掃・回収日（随時）
7	6月				6日	木	全国安全週間大会
8		11	12	13	14日	火・水・木・金	健康診断
9					13日	木	②知財総合支援相談
10	7月				10日	水	水質検査
11					19日	金	②サテライト相談
12	8月				2日	未定	納涼盆踊り大会（日程未定）
14					8日	木	③知財総合支援相談
15	9月				10日	火	全国労働衛生週間大会
16						未定	優良事業所等視察研修（未定）
17	10月				10日	木	④知財総合支援相談
18					18日	金	③サテライト相談
19	11月		5	6	7日	火・水・木	秋の工業団地内一斉清掃
20					11日	月～	秋の工業団地内一斉清掃・回収日（随時）
21					13日	水	第1次インフルエンザ予防接種
22					14日	木	年末年始無災害運動実施要綱説明会
23					22日	金	役員交流会
24	12月		10	11日		火・水	健康診断
25					11日	水	第2次・インフルエンザ予防接種
26					12日	木	⑤知財総合支援相談
27	1月				17日	金	④サテライト相談
28					24日	金	新春賀詞交歓会
29	2月				13日	木	⑥知財総合支援相談

2024年度 理事会・委員会・ブロック会議等開催予定表

*** 都合により日程または会場等が変更になる場合がありますのでご了承ください。***

2024年3月1日

	月	日付	曜日	時間	場所	項目	備考
1	4月	16	火	10:30~	2F・レクホール	第1・2ブロック全会員会議	
2				13:30~	2F・レクホール	第3・4・5ブロック全会員会議	
3		18	木	10:00~	1F・会議室	監 査	
4		23	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
5				11:00~	1F・会議室	◆ 第1回 定例理事会	
6	5月	21	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
7				15:00~	2F・レクホール	第16回定時社員総会	
8				16:00~	1F・会議室	臨時理事会(新役員)	
9	6月	18	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
10				11:00~	1F・会議室	◆ 第2回 定例理事会	
11		25	火	11:00~	1F・会議室	ブロック幹事・副幹事会議	
12	7月	23	火	10:30~	2F・相談室	3役会議	
13				11:30~	1F・会議室	※ 臨時会議(未定) ~案内がない場合は中止~	* 未定
14					1F・会議室	各委員会	* 日程未定
15	8月	22	木	10:00~	2F・相談室	3役会議	
16				11:00~	1F・会議室	◆ 第3回 定例理事会	
17	9月	17	火	10:30~	2F・相談室	3役会議	
18				11:30~	1F・会議室	※ 臨時会議(未定) ~案内がない場合は中止~	* 未定
19					1F・会議室	各委員会	* 日程未定
20					2F・レクホール	各ブロック別全会員会議	* 日程未定
21	10月	22	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
22				11:00~	1F・会議室	◆ 第4回 定例理事会	
23	11月	19	火	10:30~	2F・相談室	3役会議	
24				11:30~	1F・会議室	※ 臨時会議(未定) ~案内がない場合は中止~	* 未定
25		21	木	10:00~	1F・会議室	監 査	
26					1F・会議室	各委員会	* 日程未定
27	12月	17	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
28				11:00~	1F・会議室	◆ 第5回 定例理事会	
29	1月	21	火	10:30~	2F・相談室	3役会議	
30				11:30~	1F・会議室	※ 臨時会議(未定) ~案内がない場合は中止~	* 未定
31	2月	18	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
32				11:00~	1F・会議室	◆ 第6回 定例理事会	
33	3月	11	火	11:00~	1F・会議室	ブロック幹事・副幹事会議	
34		18	火	10:00~	2F・相談室	3役会議	
35				11:00~	1F・会議室	◆ 第7回 定例理事会	
36					1F・会議室	各委員会	* 日程未定

2024年度 講習会等実施計画表

*** 都合により日程または会場等が変更になる場合がありますのでご了承ください。***

2024年3月1日

No	月	日付	曜日	時間	項目
1	4月	12日	金	学科 9:00～16:30	新入者安全衛生教育
		23日	火	13:30～15:30	救急法短期講習会(救急救命)
2	6月	8日	土	学科 9:00～18:00	アーク溶接特別教育
		9日	日	実技 8:30～17:30	
3		21日	金	学科 8:50～17:00	①クレーン5トン未満特別教育
		23日	日	実技	
4	7月	4日	木	学科 9:00～17:00	職長等監督者安全衛生教育
		5日	金	9:00～15:00(17:00)	(安責者は「職長等監督者安全衛生教育」終了後プラス2時間)
5		25・26日	木・金	学科 9:00～17:00	①玉掛け技能講習
		28日	日	実技 8:30～終了まで	
6	8月	23日	金	学科 9:00～16:30	フルハーネス特別教育
7		29日	木	学科 9:00～15:00	粉じん作業特別教育
8	9月	13日	金	学科 9:00～18:15	ガス溶接技能講習
		15日	日	実技 9:00～16:20	
9		26・27日	木・金	学科 9:00～17:00	床上操作式クレーン5トン以上運転技能講習
		29日	日	実技 8:30～17:00	
10	10月	24・25日	木・金	学科 9:00～17:00	②玉掛け技能講習
		27日	日	実技 8:30～終了まで	
11		29日	火	学科 9:00～15:00	有機溶剤取扱業務講習
12	11月	8日	金	学科 9:00～16:00	研削といし特別教育
13	12月	6日	金	学科 8:50～17:00	②クレーン5トン未満特別教育
		8日	日	実技	

【 技能講習会 】

《玉掛け技能講習》 年2回
 《クレーン5t未満特別》 年2回
 《その他講習会》 各年1回

【 フォークリフト技能運転技能講習 】

許認可機関等の指導により、他の講習実施機関に直接、申し込むようになりました。
 他の実施機関をご案内いたしますので、必要な方は協議会事務局までお問い合わせください。

【 小型移動式クレーン運転技能講習 】

協議会では実施をいたしません、他の実施機関をご案内いたしますので、必要な方は協議会事務局まで、お問い合わせください。

【 安全衛生推進者養成講習 】

協議会では実施をいたしません、他の実施機関をご案内いたしますので、必要な方は協議会事務局まで、お問い合わせください。

【 生産性向上支援セミナー 】

計画表にありませんが、(1講座:2日間)の開催を予定します。
 本セミナーは、労働生産性を向上させるため、様々な課題の解決や現場力の強化などを図ろうとするもので、
 人材の育成や中核となる従業員のスキルアップなどにつながるものです。

※ 注意 ※

- ・定員に満たない場合は、中止になることがあります。
- ・都合により日程または会場等が変更になる場合がありますのでご了承ください。
- ・各講習の案内は、講習予定日1ヶ月前頃に各社にFAX又は、メールでお知らせいたします。
- ・ホームページからも閲覧できます。

【ホームページURL】 <http://www.shiroikyougikai.jp/>

★～会員企業よりお知らせ～★



花粉対策にいかがですか?! ～イドタフレスコ(株)～

冬の間活躍した布団は、汗やホコリの他、目には見えない汚れや菌が潜んでいる場合があります。天気の良い日は、天日干しをしたいところですが、花粉症の方にとってはくしゃみ、鼻水、目のかゆみ等の症状がでる辛い季節でもあります。

当協議会会員の、イドタフレスコ(株)東京工場(第2ブロック)では、会員企業向けにお布団のクリーニングを特別価格でご提供していただけます。是非、この機会にお試ししてみてください。

- 価格：2200円(税込) / 1枚 (仕上がり 約1週間)
- 条件：フレスコ東京工場に持ち込み、引き取り出来る方
- 洗浄不可寝具：麻、絹、マットレス、ノンキルト、磁気のある布団など

お申込み

イドタフレスコ(株)フレスコ東京工場
 住所：平塚 2740-2 連絡先：080-9752-4505
 営業日：月曜日 10:00～16:00

◎事前連絡をしてください。



・//・ 閉店のお知らせ ・//・

美濃里(第1ブロック)が、3月末をもちまして閉店することとなりました。これまで、美味しいお食事のご提供をいただきありがとうございました。心より感謝申し上げます。



当面の事業計画

〈会議〉

- 3月12日(火) ブロック幹事・副幹事会議 11:00～ 公民センター・会議室
- 3月19日(火) 三役会議 10:00～ 公民センター・相談室
- ” 第7回定例理事会 11:00～ 公民センター・会議室
- 3月 未定 各委員会
- 4月16日(火) ブロック会議 第1・2ブロック 10:30～
第3・4・5ブロック 13:30～
- 4月11日(木) 監査 10:00～
- 4月23日(火) 三役会議 10:00～ 公民センター・相談室
- ” 2024年度第1回定例理事会 11:00～ 公民センター・レクホール

〈講習会〉

- 4月12日(金) 新入者安全衛生教育
- 4月23日(火) 救急救命講習会 13:30～ 公民センター・レクホール
- 6月 8日(土) アーク溶接特別教育 学科
- 6月 9日(日) ” 学科/実技

〈行事〉

- 4月 5日(金) 親善野球大会運営委員会 18:00～ 公民センター・会議室
- 4月11日(木) 知財総合支援相談 10:00～ 産業振興センター
- 4月19日(金) サテライト相談 10:00～ 産業振興センター
- 5月12・19・26日(日) 親善野球大会

※会報は、当協議会ホームページに毎月号をカラー版で掲載しています。ご覧ください。また、会報に掲載したい情報がありましたら事務局にご連絡ください。

コンプレッサー個別対応型の省エネ制御装置 ESCO-ONE(エスコワン)



Outline

ESCO-ONE とは



業務用エアコン・冷凍庫・冷蔵庫のコンプレッサー稼働状況を監視し、最適なタイミングで省エネ制御を致します。環境変化を起こさず、施設を快適性を維持しながら、消費電力の削減が可能。

空調機1台当たり、消費電力の15~20%を削減可能。導入後、電力会社より基本料金削減のデマンド低減申請を受けることができます。

また、従来見えなかった削減量をデータ化し、ISO14001の取り組み等にもご利用可能。

私たちは創業、平成8年から蓄積したノウハウと多くの実績をもとに、企業の環境対策・省エネルギー対策において、お客様の設備導入のリスクを限りなく抑え、低価格で提供することを実現しました。

販売価格 (税別)

ESCO-ONE 親機 (1施設に1台)	640,000円 (工事費込)
ESCO-ONE 子機 (1室外機に1台)	175,000円 (工事費込) ~

お問い合わせ

お電話でのお問い合わせはコチラから
※「チラシを見た!」とご連絡ください。

090-1764-2201

メールでのお問い合わせはコチラから

k.imai@nadeshiko-kikaku.com

販売代理店 : 合同会社なでしこ企画(千葉県白井市今井22-1)

販売メーカー : 株式会社ユニヴァ・ジャパン(東京都港区六本木1-6-1 35F)

※ 広告内容のお問い合わせは、直接広告主をお願いします。