

いんぷいおめーしょん

毎月 1 回
10 日発行

発行 社団法人東京都自動車整備振興会 東京都自動車整備商工組合 〒 151-0071 東京都渋谷区本町 4-16-4
TEL 03-5365-2311 TEL 03-5365-3611 <http://www.tossnet.or.jp/>

1

個人情報保護法が施行されました

～ ホームページ TOSSNET に「個人情報保護法」情報を掲載 ～

4 月 1 日より個人情報保護法が完全施行されました。

この法律は、5,000 人を超える顧客情報を保有している事業者（個人情報取扱事業者）を対象としていますが、その対象とならない事業者であっても、万が一個人情報が漏えいした際には、社会的な信用の失墜ばかりでなく、損害賠償責任などが発生する可能性があります。その意味で、いまますべての事業者が個人情報の保護に向けた対応を図る必要があるものといえます。



個人情報取扱事業者の行為義務は下記の通りです。詳しくは同封のパンフレットをご覧ください。

- お客様から個人情報の提供を受けた場合、利用目的を具体的に特定し、その利用目的以外に使用しない。
- 個人情報を、偽り等の不正な手段によって取得しない。
- 個人データは、正確かつ最新の内容に保つよう努める。
- 個人情報を第三者へ提供する場合は、あらかじめ本人の同意を得る。
- 個人データの漏えい、滅失又はき損の防止等、個人データの安全管理のために、適切な措置を講じる。
- 個人情報取扱事業者は、個人データを取扱う従業者を適切に監督する。
- 個人データの取扱いを委託する場合は、委託先を適切に監督する。
- 本人又は代理人から保有個人データの開示、訂正、追加、削除、利用停止、消去、第三者提供の停止を求められた場合には、原則としてこれに応じる。

整備事業者各位におかれましては、社内規程等を整備し、個人情報を適正に取り扱う体制を整えていただきますようお願いいたします。

なお、本会のホームページ上に日整連より届いた各種社内規程のサンプル等を載せております。社内規程等を整備する際の参考にしてください。

個人情報保護法 概要と Q&A (http://www.tossnet.or.jp/m_tou_kojin/index.htm)
(各種規程等サンプルの閲覧にはパスワード「toss21」の入力が必要となります)

2

平成 17 年度第 1 回 検査員教習のお知らせ

受付：平成 17 年 5 月 16 日(月)～ 20 日(金)

試問：平成 17 年 7 月 12 日(火)

前回から受講資格が変更になっておりますのでご注意ください。

詳細については同封(指定工場)もしくは支所備え付けの案内書をご覧ください。



3

平成17年度第1回 CNG自動車点検整備責任者講習のご案内

標記講習会を下記により開催いたします。受講希望の方は同封の案内書（申請書）に必要事項を記入の上、受講料及び合否通知ハガキ1枚を添えて最寄りの振興会各支所にお申込下さい。



1. 講習日時・会場・定員等

講習日	講習会場	定員
6月1日(水)	振興会多摩支所 国立市北3-29-8	40名
6月2日(木)	東京都自動車整備教育会館(振興会本部) 渋谷区本町4-16-4	80名
6月3日(金)		80名

講習時間9時～17時

2. 受付期間

平成17年4月18日(月)～22日(金)

詳細については同封の案内書をご覧ください。

4

軌陸車(鉄道保線用自動車)の車両総重量超過車両に係る指定工場における継続検査時の取扱い

今般、鉄道保線用自動車^(注1)に関する「車両総重量超過」の問題に関して、関係する機関により調査が進められておりますが、各指定自動車整備事業者におきましても、当分の間、鉄道保線用自動車に係る継続検査の依頼があった場合、自動車検査証の車両重量と現車の車両重量が相違している可能性があることから、「運輸支局等において車両重量等の確認を受けたもの^(注2)であることを確認したうえ」で、指定整備の取扱いを行われるようお願いいたします。



- 注1：鉄道保線用自動車とは車体形状が軌道兼用車、架線修理車、高所作業車で、かつ、鉄道と道路を兼用で走行できる構造の自動車
- 注2：国で確認したことを証する書面

5

自動車リサイクル法説明チラシをご活用ください

自動車リサイクル法を説明した右図チラシを同封いたします。(PDFデータをTOSSNET「自動車リサイクル関連情報ページ」よりダウンロードできます。)

自動車リサイクル料金のお預かり時、関係手数料を説明される際などにご活用ください。

また、他の種類のリサイクル法説明チラシを必要とされる方は、振興会各支所にお申し出ください。



		検 定 試 験	登 録 試 験(学科試験のみ)
第 1 回	種 目	2級ガソリン 3級シャシ 3級ジーゼル	2級ガソリン 2級ジーゼル 2級二輪 3級シャシ 3級ガソリン 3級ジーゼル 車体
	試 験 日	学科試験 平成17年 7月20日(水) ----- 実技試験() 平成17年 8月24日(水)	平成17年10月 2日(日)
	申 請 期 間	平成17年 5月9日(月) ~ 20日(金)	平成17年 8月 1日(月) ~ 5日(金)
第 2 回	種 目	1級小型	1級小型 2級ガソリン 2級ジーゼル 2級シャシ 3級シャシ 3級ガソリン 3級ジーゼル 3級二輪 電気装置 車体
	試 験 日	学科試験 筆記：平成17年 11月30日(水) 口述()：平成18年 1月15日(日) ----- 実技試験() 平成18年 2月26日(日)	学科試験 筆記：平成18年 3月26日(日) 口述：平成18年 5月14日(日) (口述は1級のみ)
	申 請 期 間	平成17年 10月11日(火) ~ 21日(金)	平成18年 1月23日(月) ~ 27日(金)
実施地		筆記：各都道府県 口述：各地方運輸局及び沖縄総合事務局 実技：1級小型 各地方運輸局及び沖縄総合事務局 2級ガソリン 宮城県・東京都・大阪府・福岡県 3級シャシ 北海道・愛知県・広島県 3級ジーゼル 新潟県・香川県・沖縄県	筆記：各都道府県 口述：札幌・宮城・新潟・東京・愛知・大阪・ 広島・香川・福岡・沖縄

検定実技試験及び口述試験の実施地は、受験者数により変更することがあります。

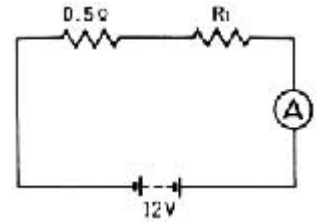
車検予約確認時における仮払いを廃止させていただきました

既に前号でご案内いたしましたとおり、検査場において予約料金等のチャージができないために、1事業場1件までの仮払い処理を設定しておりましたが、これまでの利用状況等を検討した結果、4月からこの取扱いを廃止させていただきましたので、ご協力くださいますようお願いいたします。

新企画

1. 「電気入門」講習会(電気回路の基礎と故障診断)

クルマへのエレクトロニクス導入が進み、故障診断には電気の知識が欠かせません。本講座では初心者の皆様を対象に、電気配線図から故障診断が出来るように電気の基礎を習得します。電気がニガテな方にお勧めの講座です。



実施月日	時間	講習内容	定員	料金
4月17日(日)	13時00分～16時30分	電気回路の概要 電気回路の構成と測定 電気配線図 回路図の理解習得 サーキット・テストの測定技術	15名	各回 5,000円
5月21日(土)				会員外(7,350円)

会場：教育会館

2. 軽補修(クイック板金・塗装)研修会

お客様へのサービスメニューの追加、収益向上の手段として軽補修が注目されています。板金・塗装の知識がない方でも業務を立ち上げられるようにシステム化されています。軽補修とはどのようなものかを理解して頂くための「ガイダンス編」です。



実施月日	時間	講習内容	定員	料金
4月23日(土)	9時30分～16時30分	軽補修の作業範囲の理解。 一連の作業を理解して頂く体験講習	15名	5,000円
			会員外(7,350円)	

会場：教育会館

新企画

3. 「2年点検整備の基礎と実務」研修会(2日間講習)

2年点検整備の正しい方法、手順などを基本に立ち返り習得します。正確で漏れの無い点検整備要領の習得はクルマの安全性を増し、お客様の更なる信頼性アップと満足度の向上につながります。



実施月日	時間	研修内容	定員	料金
5月15日(日) 5月22日(日) の2日間	各回とも 10時00分～16時00分	2年定期点検用整備記録簿を活用し点検部位の点検基準の確認 各部の点検要領の確認 各部の不具合の判定 検査機器による総合診断	15名	10,000円 (2日間)
			会員外(17,000円)	

6月開催予定(2日間講習): 6月19日(日) 26日(日) 会場：教育会館

会場：多摩教場

4. 「ボディーコートセミナー」(3社3方式をご紹介します。)

- (1)(株)朝日エージェンシー「ポリマーシーラント」
- (2)(株)ウイングコーポレーション「ポリマーグラス」
- (3)マテックス(株)「無機系ボディーコーティング」

3社の担当者が各社のコーティング方法をご紹介します。貴社に合ったコーティングを検討されてはいかがでしょうか。



実施月日	時間	講習内容	定員	料金
5月21日(土)	13時00分～16時30分	各社のコーティング方法等の商品説明に始まり、磨き、コーティング等一連の作業を理解していただきます。	30名	4,000円
			会員外(6,300円)	

会場：教育会館

料金は全て消費税込みです。「研修会・講習会」の受付は下記電話にて承ります。

定員になり次第、締め切りとなりますのでご了承ください。

多数のご参加をお待ちしております。

教育部 電話 03 - 5365 - 4300

低圧電気取扱い業務に係る特別教育講習会 ～自動車の整備に限る～

ハイブリッド車(電気自動車等)の点検・整備は、低圧電気回路(直流750ボルト以下)を扱う為、労働安全衛生法第59条及び同法安全衛生規則第36条4項の規定により特別教育の受講が必要とされています。この機会にぜひ受講されますようご案内申し上げます。(確認実習にはトヨタ:プリウス(直流288ボルト)を使用いたします。)

【開催日程】

実施月日	会 場	研修時間	研 修 内 容	受 講 料
6月7日(火)	東整振 多摩支所 国立市北3 -29 -8	研修 9:30~ 17:00	・電気に関する基礎知識 ・作業上の注意事項 ・感電負傷時の救急実習 ・現車での確認実習 ・関係法令 等	6,000円 (資料代・税込)

一日研修です。

- 【申込方法】 電話(教育部:03-5365-4300)にて予約して下さい。
但し定員(30名)になりしだい締め切らせていただきます。
5月10日(火)午前9時より受付開始いたします。
受講予約された方には後日詳細を連絡いたします。
- 【その他】 受講対象者は整備士有資格者とさせていただきます。

不明な点がありましたら、教育部までお問合せ下さい。



整備主任者技術研修実施概要のご案内

平成16年度整備主任者技術研修は、会員皆様のご協力、支局長認定機関(ディーラー各社)および関係団体のご支援により全日程を終了することができました。

本年度も実施に当たり例年通り、技術研修の概要をご案内いたします。

つきましては昨年度にも増して実効ある実施を目指して参りますので会員皆様をはじめ関係各位の特段のご理解、ご協力をお願いいたします。

《実施概要》

実習を伴うこの技術研修は、1事業場1名の整備主任者を対象に実施いたします。

事業場を代表して研修を受講された整備主任者の方は、他の整備主任者の方に受講内容について、事業場内教育を行うよう指導されております。ご留意ください。

平成17年度における研修項目は「電気配線図を活用する診断技術(PART2)」「二輪車の新機構」等となります。

受講料は6,000円(消費税込み)とさせていただきます。

以上、整備主任者技術研修(実習)の実施概要についてご案内させていただきましたが、これとは別に整備主任者法令研修(座学)につきましても、通常通り10月頃実施いたします。

なお、技術研修(実習)についてのお問い合わせ等につきましては、下記部署までお願いいたします。

教育部 技術課 電話03-5365-4300

ディーラー各社の技術相談窓口ご利用に際しては
「技術相談に際しての留意事項」を守りご利用下さい。

* * * 時間の無駄を無くし、お互いに気持ち良く相談するために * * *

技術相談に際しての留意事項

- 資料請求の場合は振興会技術資料室をご利用下さい。
 (1) 国産メーカー発行の技術資料を備えております。配線図・分解組立図等の資料は下記窓口へFAXにてご請求下さい。

振興会技術資料室：FAX 03-5365-9221

FAX送信票の入手方法

振興会技術資料室ならびに技術相談窓口(ディーラー各社)宛の「FAX送信票」は振興会ホームページ(<http://www.tssnet.or.jp/>)のトップ左側の「技術相談窓口一覧表 2004」からダウンロード出来ます。

- 技術相談窓口(ディーラー各社)の利用に際しては、FAX送信票をご活用ください。
 (1) 担当者は他の仕事を抱えているため電話での対応は困難です。
 「FAX送信票」のご活用をお願いいたします。
 (2) 相談の前に必ず点検を実施して下さい。実施した点検内容をFAX送信票にご記入下さい。
- FAX送信後、電話連絡の際には初めに会社・担当者名を伝えて下さい。
 (1) 初めに会社名、担当者名を伝え、技術相談をする旨のお願いをして下さい。
 [電話連絡の話法例]
 電話連絡をする際には次のような手順をお願いいたします。
 私〇〇自動車整備工場の〇〇と申します。
 技術相談のためにFAX送信票を送りましたので宜しくお願いいたします。
 (2) 車両型式、年式等を告げ、具体的な現象・症状と実施した点検内容を説明して下さい。
 (3) 相談時間は10時から16時とし、昼食時(12時から13時)はご遠慮下さい。
 (4) 提供された情報に基づき行った点検・修理結果は担当者宛に報告して下さい。
- 整備主任者技術研修(実習)の教本をご活用下さい。
 電子制御式燃料噴射装置、電子制御式オートマテックトランスミッション、ABS、SRSエアバック等についての説明(自己診断方法等)が掲載されていますのでご活用下さい。

認証工場におけるCO・HCテスト 校正実施のご案内

校正対象支部(5月) 品川支部
 校正日 FAXで校正を依頼された事業場と日程調整を行わせていただきます
 校正場所 申し込まれた事業場内
 校正料金 例：4,800円～6,500円(機種によって相違)に出張料金(3,000円)が加算されます

支部ごと実施予定月 6月 足立支部

校正申込書(FAX送信票) 東整振 事業部事業課行き FAX 03 5365 9224

認証番号	1 -	事業場名		担当	
所在地	TEL				
保有されている テストの名称、型式					

CO・HCテスト校正実施に必要な範囲内でお申込情報を業務提携先等へ提供いたします。ご同意の上お申込ください。

解体車買取ります!

引取業者の方は、下記「引取依頼書」にてご依頼ください。
 (引取業者未登録の方は、電話にてお問合せください。)

平成 年 月 日

解体車引取依頼書

認証番号	1 -
事業所名	
所在地	
電話番号	

* 下記該当項目に「 」又は「内容」をご記入の上、FAXして下さい。

車名(メーカー名)			
車種(ペットネーム)			
形状	乗用 軽	ワンボックス 他()	乗用 軽
走行状態	自走可	自走不可	乗用 軽
タイヤ	有	無	乗用 軽
エアコン	有	無	乗用 軽
エアバッグ	有	無	乗用 軽
車台番号			
登録番号			
備考			

- * 引渡時までにはリサイクル料金の預託をお済ませください。
- * 引渡時に「移動報告車両情報」を業者にお渡しください。
- * 都整商は解体車取次の為、下記解体車提携業者へご依頼情報を提供いたします。同意の上ご依頼ください。

【お問合せ・ファックス先】
 東京都自動車整備商工組合

事業部 経済課 (品川・練馬ブロック)	FAX 03-5365-9223	TEL 03-5365-3611
足立支所 (足立ブロック)	FAX 03-3859-5503	TEL 03-3859-2611
多摩支所 (多摩・八王子ブロック)	FAX 042-526-0413	TEL 042-526-0771

解体車提携業者 (有)小池自動車(ISO140001取得)
 [解体業] 許可番号: 第20123000005号
 [破碎業] 許可番号: 第20124000005号

自動車室内用 <消臭・抗菌施行システム> ノンスメルコーティング 発売開始!!

最新のナノテクノロジーを用いたコーティング処理により驚くべき消臭、抗菌効果を実現しました。

お客様のニーズにお答えする新しい事業を始めてみませんか？
施工方法は極めて簡単！

ノンスメルコーティングセット内容

1. パーフェクト・ファクター(液剤)約15台分
2. 専用スプレー(液剤を噴霧するもの)
3. キセノン・ノンスメル発光器(コーティング液剤を定着させるためのもの)
4. のぼり 2枚
5. チラシ 1,000枚
6. 施工済みシール 20枚

セット価格 **100,000** 円 (**105,000** 円税込み)

* お試用の液剤も販売いたします。詳しいお問い合わせは商工組合まで



(注) お断りなく商品の形状を変更させていただきます
たく場合がございます

研修・講習日程のご案内

平成17年4月～9月に開講予定の各種研修・講習の日程をご案内いたします。
なお、開催内容など詳細につきましては、本紙4ページをご覧ください。
皆様のご参加をお待ち申し上げます。

5月までの「研修・講習」は受付中です。

平成17年 4月～9月 研修・講習 日程(予定)



平成17年	日程	教育会館(渋谷区本町)	多摩支所(立川教場)
4月	4月17日(日)	「電気入門」講習会	—————
	4月21日(木)	—————	「低圧電気取扱い特別教育」講習会
	4月23日(土)	軽補修(クイック板金・塗装)研修会	—————
5月	5月15日(日)22日(日)	—————	「2年点検整備の基礎と実務」研修会
	5月21日(土)	ボディコートセミナー 「電気入門」講習会	—————
	5月23日(月)	「低圧電気取扱い特別教育」講習会	—————
6月	6月7日(火)	—————	「低圧電気取扱い特別教育」講習会
	6月19日(日)26日(日)	「2年点検整備の基礎と実務」研修会	—————
7月	7月3日(日)	「ホイールアライメント入門」研修会	—————
	7月10日(日)	—————	「電気入門」講習会
8月	8月6日(土)	「電気入門」講習会	—————
9月	9月3日(土)10日(土)	—————	「2年点検整備の基礎と実務」研修会
	9月4日(日)	「ホイールアライメント入門」研修会	—————

お問い合わせ：教育部技術課 TEL 03-5365-4300

株式会社 **バンザイ**
東京支店

販売課 3769-6841~3
多摩(営) 042-525-9101
サービス課 3769-6846

あなたのお店の
繁栄を願う

翼システム(株)

本社 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14
電話 03-3638-3737(代表)

