

いんぷいおめーしょん

2006 9月

発行 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 平成18年度 整備主任者(法令)研修を開催します

9月20日(水)受付開始

標記研修を10月4日から11月21日までの約2ヶ月間、
述べ59回にわたって開催いたします。

平成18年8月末現在選任されている整備主任者の方は、
全員受講されますようご案内申し上げます。

詳細は同封の案内書もしくはホームページ Tossnet
(<http://www.tossnet.or.jp/>)「研修講習のご案内」を
ご覧ください。



なお、自動車検査員の資格を有し「平成18年度自動車検査員研修」を受講された方は本研修が免除
になりますが、整備主任者全員が「平成18年度自動車検査員研修」を受講し、本研修を受講しない
予定の指定工場については、技術編の内容や直近に改正された法令通達等が伝達できない場合があ
ります。

つきましては、そのような指定工場については、最低1名以上の整備主任者が本研修を受講され、
研修内容を社内にて活用されますようご案内申し上げます。

また、検査員教習を受講予定(検査員資格を取得希望)の方は、直近の整備主任者(法令)研修を
受講していないと検査員教習を受講できませんので、現在整備主任者に選任されていない方で
検査員教習を受講予定の方は必ず本研修を受講するようにしてください。

2 不正改造防止についてのお願い

最近、検査登録事務所において、構内に駐車中であつた整備事業
者の自動車不正改造車であつたことが判明し、「整備命令書」が
交付されました。

業界が一丸となって不正改造防止に取り組んでいる中で、
このような事態が発生したことは誠に残念なことであります。

会員各位におかれましては、これまで以上に法令遵守の徹底に
努められますようお願い申し上げます。



3

平成18年度自動車検査員研修資料の訂正をお願いします

平成18年度自動車検査員研修資料401頁「(4)運輸支局別自動車整備工場の現状」中、表の数値すべてに印刷ミスがありました。ここにお詫びを申し上げ、下記の通り訂正させていただきます。ご訂正の程よろしく願い申し上げます。

(4) 運輸支局別自動車整備工場の現状

(平成18年3月末現在)

項目 運輸支局別	認証工場数	認定工場数	指定工場数	指定工場化率	整備主任者選任数		自動車検査員選任数	
	(A)	(B)	(C)	(C/A)%	(D)	一工場当り選任数 (D/A)	(E)	一工場当り選任数 (E/C)
東京支局	5,354	211	1,460	27.3%	13,904	2.6	4,391	3.0
神奈川支局	3,187	122	1,040	32.6%	8,070	2.5	2,937	2.8
埼玉支局	4,091	92	982	24.0%	9,058	2.2	3,210	3.3
群馬支局	2,220	76	550	24.8%	4,745	2.1	1,718	3.1
千葉支局	3,388	112	1,154	34.1%	8,518	2.5	3,401	2.9
茨城支局	2,827	75	732	25.9%	5,994	2.1	2,105	2.9
栃木支局	1,919	80	558	29.1%	4,302	2.2	1,598	2.9
山梨支局	855	43	236	27.6%	1,816	2.1	653	2.8
関東管内計	23,841	811	6,712	28.2%	56,407	2.4	20,013	3.0

4

「かけこみ110番」を実施します

自動車整備業のイメージ戦略として、平成18年度事業計画に基づき、地域社会への貢献を目的として「かけこみ110番」を実施いたします。

近々、実施にあたってのご案内をいたしますが、あわせて「実施マニュアル並びに店頭看板」を配布させていただきますのでご活用ください。

5

事業所・企業統計調査へご協力ください

総務省統計局では、10月1日を期日として、「事業所・企業統計調査」の実施を予定しています。この調査は、統計法に基づく指定統計第2号として、総務省統計局が都道府県、市区町村を通じ、5年ごとに全国一斉に実施されるもので、全ての事業所が対象となっています。

調査の目的は、事業所・企業の基本的な事項を調査することにより、産業構造や事業活動の実態を全国及び地域別に明らかにすることとされています。

9月下旬から調査員がそれぞれの事業所を訪問し、調査票の記入をお願いします。

会員の皆様におかれましては、調査の趣旨、必要性をご理解いただき、ご協力いただきますようお願いいたします。

平成18年度に東整振が実施する技術研修(実習)については下記の実施予定となっております。
既に終了しているブロックの事業場で未受講の方はご連絡ください。

支局長認定機関(ディーラー等)で受講予定の整備主任者の方は、支局長認定機関の案内により受講してください。

【1】4輪車を主体とする事業場の整備主任者

対象ブロック	実施予定	実施会場
八王子	6月上旬 終了	東整振 多摩支所 (国立市北3-29-8)
多摩	6月下旬 終了	
練馬	7月下旬 終了	東京都自動車整備教育会館 (東整振本部 渋谷区本町4-16-4)
足立	開催中	
品川	9月下旬 11月下旬～12月中旬 1月中旬	

【2】2輪車を主体とする事業場の整備主任者

昨年度、東整振で2輪車コースを受講された事業場につきましては、案内を発送いたします。
新たに2輪車コース受講希望の方はご連絡ください。

実施予定	実施会場
10月 10日(火) 11日(水) 19日(木) 20日(金)	東京都自動車整備教育会館 (東整振本部 渋谷区本町4-16-4)
10月 17日(火) 18日(水)	東整振 多摩支所 (国立市北3-29-8)

【3】島部支部所属の整備主任者：11月実施予定。別途ご案内いたします。

お問い合わせ先 教育部 技術課 TEL 03-5365-4300

第20回 業界功労者等東整振会長表彰を実施いたします

振興会の事業活動や会員事業場の運営に参画従事する方で、整備事業の振興に功労のあった方を顕彰する「業界功労者等東整振会長表彰」を実施いたします。

お近くにいらっしゃる候補者を奮ってご推薦いただきますようお願いいたします。



表彰基準の詳細を記したパンフレット及び申請(推薦)書は8月号に同封いたしております。

表彰の種類	業界功労者、事業運営功労者、優良自動車整備士、優良従業員
申請(推薦)の期限	平成18年9月末
申請(推薦)の提出先	所属する支部の支部長(支部事務所)
受賞者の発表	「整備 in Tokyo」'07年2月号に受賞者名簿を掲載予定

試験種目	1級小型自動車
試験日	学科(筆記):平成18年12月1日(金) 学科(口述):平成19年1月14日(日) 実 技:平成19年2月25日(日)
申請期間	平成18年10月2日(月)~平成18年10月13日(金)



コンサルタント、スーパーバイザーの資格取得にチャレンジしませんか？

平成18年度
本教習・認定資格教習開講のご案内

平成18年12月より開講

1級自動車整備士が誕生して、自動車整備士制度も1級を頂点とする制度の体制が整備されました。一方で1級自動車整備士の正当な評価、社会的地位の明確化を求める声があります。

これらの要望に応えるため、社団法人日本自動車整備振興会連合会では、1級自動車整備士向けの「整備技術コンサルタント」、2級自動車整備士向けの「整備技術スーパーアドバイザー」という「自動車整備技術者認定資格制度」を創設しました。

このたび平成18年12月より、標記教習を開講することとなりました。

つきましては、教習日程、料金など同封案内パンフレットをご参照いただき、お申込みくださいますようお願いいたします。

お問い合わせ先：教育部 03-5365-4300



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。

(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。)

【開催概要】(毎月1回実施予定)

実施月日	会 場	講習時間	講習内容	受講料
10月17日(火)	東京都自動車整備教育会館 渋谷区本町4-16-4	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)

【申込方法】 10月3日(火)午前10時より受付を開始いたします。
電話(教育部:03-5365-4300)にて受講予約してください。
但し定員(30名)になりしだい締め切らせていただきます。
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。

ご不明な点がございましたら、教育部(03-5365-4300)までお問合せください。

11 教育部・各種研修会開講のご案内(9~11月) 電話：03-5365-4300

< 教育部・各種研修会のインターネット事前申込について >

電話でのお申込みに加え、インターネットでの受講申込みも可能です。
車検予約システム上の「研修/講習会予約システム」をご利用ください。
なお、研修料金のお支払いにつきましては、予約方法にかかわらず研修当日に「現金」にて承ります。

1. 「プロの洗車&ボディーコート」研修会

施工が比較的やさしい「ボディーコーティング」をご紹介します。

会場：立川教場(多摩支所) 教育会館 講師：株 朝日エージェンシー

実施月日	会場	時間	研修内容	定員	料金
9月23日(土)	立川教場	13時00分~	プロの洗車の仕方に始まり、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。	10名	一般 6,000円 会員 4,000円
11月18日(土)	教育会館	16時30分		10名	

新企画

2. ディーラー別技術研修会(ダイハツ東京販売株式会社)

ダイハツ東京販売株式会社のご協力によりディーラー別技術研修会を開催いたします。ダイハツの得意とする軽自動車を使用して本社インストラクターによるトラブルシューティングの解説、新機構のご紹介をします。

会場：教育会館、立川教場(多摩支所) 講師：ダイハツ東京販売(株)本社インストラクター

実施月日	会場	時間	研修内容	定員	料金
10月14日(土)	教育会館	9時30分~ 16時30分	ダイハツ車共通のトラブルシューティング(エンジン始動不能、アイドル不調、加速不良など)最近の新機構について 他	10名	(東整振会員限定) 5,000円
10月21日(土)	立川教場			10名	

本研修の受講申し込みは、同封の案内チラシをご利用ください。

3. 「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。
軽補修とはどのようなものかを理解していただくための「ガイダンス編」です。

会場：教育会館 講師：株 朝日エージェンシー

実施月日	時間	研修内容	定員	料金
10月21日(土)	10時00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いただく体験講習	10名	各回 一般 8,000円 会員 5,000円

4. 「CVTの基礎」研修会(CVTの構造と機能を理解する)

搭載車が増えているCVTの構造と機能をご紹介します。

会場：教育会館 東整振専任講師：担当 平澤

実施月日	時間	研修内容	定員	料金
10月28日(土)	13時00分~16時30分	ATとCVTの種類と構造の解説 CVTフルードについて CVTのメカニカルトラブルについて 等	10名	一般 5,000円 会員 3,000円

新企画

5. 「カーナビ・ETC」セミナー

本セミナーでは、カーナビ、ETCの機能説明にはじまり、取り付け時の注意点ならびに今後の展開などをご紹介します。お客さまからの「カーナビ・ETC」の質問にアドバイス出来るレベルを目指します。

会場：教育会館、立川教場(多摩支所) 講師：株 ロシダテック自動車技術部(三菱電機販売代理店)

実施月日	会場	時間	講習内容	定員	料金
11月11日(土)	教育会館	13時00分~ 16時30分	カーナビ・ETCの機能説明 カーナビ・ETC取付け時の注意点の説明 ETCの駐車場利用、GSでの支払い等、 将来の展望 実車での注意点説明	10名	一般 4,000円 会員 2,000円
11月18日(土)	立川教場			10名	

本研修の受講申し込みは、同封の案内チラシをご利用ください。

料金は全て消費税込みです。

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

12

放置違反金滞納車情報照会システムへの登録はお済みですか？

放置違反金滞納車情報照会システムをご利用いただくには下記 ・ の登録が必要です。登録がお済みでない場合は、早めに登録を済まされるようお勧めいたします。

登録申請書(放置違反関係様式 1)に認証証を添付して東整振各支所にお持ちください。
日整連のホームページ(<http://www.jaspa.or.jp/>)から利用申請をしてください。

13

ガス溶接技能講習開催のご案内

労働安全衛生法第 6 1 条に基づく技能講習会を開催いたします。

ガス溶接・溶断等を行うにはこの講習の修了が必要となりますので、この機会に受講されますようご案内申し上げます。

時間割 2 日間の講習です。両日とも受講されないと修了になりません。

月 日	講習科目	時 間
10月23日(月)	構 造(学科)	9:00 ~ 14:00
	化 学(学科)	14:10 ~ 17:20
10月24日(火)	法 令(学科)	9:00 ~ 10:00
	筆 記 試 験	10:00 ~ 11:00
	実 習	11:10 ~ 17:10

会 場 東京都自動車整備教育会館 渋谷区本町 4-16-4

定 員 20名

受 講 料 7,000円(テキストお持ちの方は、電話予約時にお申し出ください)
内訳【6,265円、テキスト代735円(消費税込み)】

申込方法 10月2日(月)10時より下記番号に電話予約してください。

電話番号 03-5365-4300(教育部)

ご不明な点がございましたら、教育部(予約電話番号)までお問合せください。

14

いつでもどこでも
学べる

「eラーニング」教材とテキストを割引価格でご提供します

東整振・都整商ホームページ(<http://www.tossnet.or.jp/>)の「eラーニング」にアクセスしてみてください!!

「eラーニング」とは、インターネットにつなげられる環境があれば都合の良い時間に職場や自宅で学習することが出来るパソコン教育の事です。

パソコン教育で実績のある富士通オフィス機器(株)の協力を得、都整商組合員並びに東整振会員の皆さまへeラーニングおよびテキストを特別価格(定価の20%割引)でご提供することが出来ることとなりました。



東整振・都整商ホームページの「eラーニング(ネットで勉強)」をご覧ください、ご利用ください。

「eラーニング」でご提供中のカリキュラム

- | | | | | |
|------------|----------|------------|-------------|------------|
| 1. OA操作 | 2. IT技術 | 3. IT資格取得 | 4. セキュリティ関連 | 5. PCスキル診断 |
| 6. 情報リテラシー | 7. OS・言語 | 8. ビジネスコース | 9. メンタルヘルス | 10. 簿記・経理 |
| 11. 実務研修 | 12. 能力開発 | 13. 個人情報保護 | 14. 語学 | |

販売中のテキスト

- 入門書(IT基礎、パソコン入門等)
- アプリケーション(ワープロ、表計算、データベース、プレゼンテーション等)
- インターネット(インターネット、セキュリティ)
- LAN・プログラミング(XML、サーバー、JAVA)
- 資格・試験(Microsoft Office Specialist 検、情報処理等)

お問い合わせ先：事業部経済課 電話 03-5365-3611

15

マイカー点検キャンペーン実施中!

二輪車安全運転推進月間運動

秋の交通安全運動

点検で 聞こえる
愛車の「ありがとう」

平成 18 年 9 月、10 月

9 月 11 日(月)
～ 30 日(土)9 月 21 日(木)
～ 9 月 30 日(土)

16

都整商お買得情報

9 月・10 月クーラントキャンペーン



ポイント対象(表彰)

純正ク - ラント・B P クーラント



組員事業場においては是非、1 缶ご協力をお願い致します。

	18 L缶(緑・赤)	20 L缶(緑・赤)
トヨタ	¥ 3,990 - (¥ 4,200 -)	
ニッサン	¥ 3,990 - (¥ 4,200 -)	
B P	¥ 4,725 - (¥ 5,380 -)	¥ 5,250 - (¥ 6,720 -)

B P クーラントは 4 缶ご注文頂くと 1 缶サービス缶が付きます。

17

認証工場における CO・HC テスタ 校正実施のご案内

校正対象支部(10 月) 中央(港区)、渋谷、北多摩、八王子支部
 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 11 月 新宿、台東、東清、八王子支部 / 12 月 八王子支部

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 テスタ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。

事業所の電気代基本料金を大幅カット!!

以前、問題となりました使用量を安くする節電器とは違いますので御安心ください。

“ご存知でしたか？動力の電気代の大部分は基本料金です。”

つまり、設置している機械すべてを一気に稼働させる必要の無い自動車整備・钣金塗装工場などの事業所はベーシックコントローラーを導入することによって基本料金を大幅に下げることが可能なのです。



ベーシックコントローラーとは？ 低圧電力(容量49K以下)の事業所が対象です。

過電流でも一時的に落ちないブレーカー。

ブレーカーは過電流が流れたときにこれを遮断し、設備を保護するためのものです。従来のブレーカーは、過電流が流れるとすぐに落ちてしまい、しかも発熱するため、熱が冷めるまでは何度も落ちる状態になります。電子ブレーカーは、ブレーカーのON/OFFをコンピューターで制御することにより、過電流が流れても一定時間内に定格電流を下回れば、ブレーカーが落ちないしくみになっています。ご導入いただくと必要最低限の電力容量でも安定した動力を確保することができるうえ、契約容量の見直しで、月々の基本料金が節約できます。(JS規格適合 経済産業省型式認可品)

ベーシックコントローラー導入までの流れ

- システムの説明
- 稼働状況の測定
- 削減の提案
- 現場調査及び取り付け
- 電力への申請
- 電力の検査
- 検針票での確認

基本料金の計算方法(1KW 1,020円)
 25KW力率90%の場合
 $25KW \times 1,020円 \times 力率(0.95) \times 消費税(1.05)$
 $= 25,435円$
 使用量の増減にかかわらず毎月固定費として電力より請求されます。



実際に「ベーシックコントローラー」を付けてみたら・・・

設備の導入に際して、持ち出し費用の必要が無いご提案です。

例 整備工場の場合

<初期投資はいりません!!>

25KW 10KW 毎月15,261円削減
 15,261円 - 設備代金 = 月々のメリット

大きく下がった基本料金が毎月お手元に残ります。その下がった中から一部設備代として月々当てて頂いても今より現金(メリット)が残る場合だけお勧めしております。

動力機械の設置状況や使用頻度により、事業所の削減効果や設備代金等は変動いたします。

調査申し込み

FAX先(商工組合) 03-5365-9223

支 部		認証NO	
事業所名			
T E L			
F A X			
所在地	〒		

電力からの検針票(領収書等)に記載されている内容をご記入ください。

平成	年	月分
低圧電力	力率 %	ご使用量
Kw	%	Kw

本件に関するお問合せは、東京都自動車整備商工組合(電話03-5365-3611)へお気軽にご連絡ください。

株式会社 **バンザイ**
 東京支店

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

株式会社 **ブロードリーフ**

〒140-0002
 東京都品川区東品川4-12-2
 品川シーサイドウエストタワー 3F
 TEL.03-5781-3100

