

陸送協会ニュース

第 **189** 号

2023年9月

編集・発行者

一般社団法人日本陸送協会事務局

東京都新宿区新宿 1-11-15

電話 03-3356-3977 / 7922

令和5年度 自動車点検整備推進運動について

9月～10月強化月間

国土交通省、自動車関係31団体で構成する「自動車点検整備推進協議会」及び自動車関係15団体で構成する「大型車の車輪脱落事故防止対策に係る連絡会」が中心となって、内閣府、警察庁、環境省の後援並びに独立行政法人自動車技術総合機構、軽自動車検査協会、独立行政法人自動車事故対策機構の協力のもと、9月、10月を強化月間として、自動車ユーザーに対する点検・整備の重要性の周知・啓発活動を全国的に展開する運動です。

重点実施事項

1 点検・整備の必要性の啓発

自動車の無料点検・マイカー点検教室等のイベントを全国各地で開催するとともに、チラシ及び小冊子の配布や、モバイルを活用した点検ツールの提供等を通じて、自動車の点検整備の必要性や重要性について啓発活動を実施します。

自動車点検整備推進運動

あなたと社会の未来が変わる！

点検整備の大事なコト

安全と環境保全には、点検・整備が必要です

「自動車点検整備推進運動」に関する情報や各種チラシのデザイン等はこちら
https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha/tenkenseibi/tenken/t3/t3-1/

▶自動車の点検・整備のことが詳しくわかります
www.tenken-seibi.com

▶クルマの整備点検チェックガイド
www.tenken-seibi.com/m/j/index.html

安全確保と環境保全はクルマの点検・整備から。

日常点検や定期点検はクルマのトラブルを防ぐだけでなく、地球温暖化の悪化によるCO₂の削減にもつながります。特に、長くご利用のクルマには、細かい点検が欠かせません。日頃からクルマの健康管理を心がけましょう。

日常点検 日頃、自動車を運転している中で、走行距離や運行状態などを把握し、適切な時期に点検を行うことが重要です。チェックしてみましょう。
※定期点検は、安全確保・環境保全の観点から、自動車関係者については、1年ごとに実施しなければなりません。

点検（自動車検査） は、安全・環境面で定められた基準に適合しているかどうかを一定の期間ごとに確認するものであり、次の検査までの安全確保を促すものではありません。
よって、安全は日々の運転時や定期的な点検整備を通じて確保する必要があります。適切な保守管理を行うことが重要です。

マイカーを点検しよう！日常点検 15項目チェックシート

項目	確認内容	確認結果
日常点検 001	① 燃料・エンジン油 燃料タンクの残量を確認し、エンジンオイルのレベルを確認し、不足の場合は補充します。	<input type="checkbox"/>
② 冷却水の量 ラジエーターの冷却水レベルを確認し、不足の場合は補充します。	<input type="checkbox"/>	
③ ショックアブソーバの油 フロント・リアのショックアブソーバの油レベルを確認し、不足の場合は補充します。	<input type="checkbox"/>	
④ バッテリーの電圧 バッテリーの電圧を確認し、不足の場合は充電または交換を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑤ ランドワゴンランプの油 ランドワゴンランプの油レベルを確認し、不足の場合は補充します。	<input type="checkbox"/>	
日常点検 002	⑥ タンク内の水位・油質 タンク内の水位を確認し、不足の場合は補充します。また、油質を確認し、必要に応じて交換を検討します。	<input type="checkbox"/>
⑦ タイヤの磨耗や歪みの有無 タイヤの磨耗や歪みの有無を確認し、必要に応じて交換を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑧ タイヤの空気圧 タイヤの空気圧を確認し、不足の場合は調整します。	<input type="checkbox"/>	
⑨ タイヤの溝の深さ タイヤの溝の深さを確認し、不足の場合は交換を検討します。	<input type="checkbox"/>	
日常点検 003	⑩ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>
⑪ ランドワゴンランプの電圧確認 ランドワゴンランプの電圧を確認し、不足の場合は補充します。	<input type="checkbox"/>	
⑫ フロントガラスの汚れ フロントガラスの汚れを確認し、必要に応じて清掃を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑬ フロントガラスの曇り止め フロントガラスの曇り止めを確認し、必要に応じて交換を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑭ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑮ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑯ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑰ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑱ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>	
⑳ エンジンルームの異音・異臭 エンジンの異音・異臭を確認し、必要に応じて点検・整備を検討します。	<input type="checkbox"/>	

※自動車関係者の定期点検は、1年ごとに点検を行う項目が細かく決められており、整備のメニューは異なります。

2 事業用自動車に対する重点的な取り組み

事業用自動車については、ホイールの取付状態や燃料装置等の重点箇所に係る点検を実施しています。また、前検査を行った事業者(自家用大型貨物自動車の使用者含む。)について、定期点検の実施状況を確認し、定期点検を確実に実施するよう指導を行います。

3 エコ整備

点検整備が燃費向上に有効であり、点検整備がエコであることを自動車点検整備推進運動によって周知していきます。

本部だより

令和5年 第2回ワーキンググループ会議

日時 令和5年7月26日(水)
13時30分～15時30分
場所 東京都貨物運送健康保険組合
7階会議室

議題

- (1) 日本陸送協会 部会・委員会
ワーキングの取組内容の進捗状況
(2) 令和5年度交通安全標語募集について
各事項について検討された。



ワーキンググループ会議

令和5年 第13回事務局長会議

日時 令和5年8月9日(水)
13時30分～15時30分
場所 東京都貨物運送健康保険組合
7階会議室



事務局長会議

議題

- (1) 令和5年日本陸送協会 短・中期活動計画について
・日本陸送協会 部会・委員会のワーキングからの報告
(2) 令和5年度 交通安全標語募集について
(3) 令和5年度 高さ指定道路要望について
(4) 令和5年度 秋の交通安全運動について
(5) 令和5年度 回送運行許可番号標板及び積載車保有台数等調査について
(6) 令和5年度及び令和6年度行事予定について
(7) 各支部からの報告
各事項について承認された。

支部だより

北陸信越支部

令和4年度 通常総会・優良従事者表彰式・本部役員との意見交換会開催

開催日 令和5年7月21日(金)
会場 ANAクラウンズホテル新潟

北陸信越支部通常総会

本部より北村会長、佐藤専務理事、並びに支部より井上近畿支部長、桑野関東支部事務局長にご出席頂き、総会が開催されました。

永塚支部長の挨拶に続き、北村会長よりご祝辞を頂きました。

議題に入り第1号議案の令和4年度事業報告・決算報告・会計監査報告・第2号議案の令和5年度事業計画及び収支予算案・第3号議案の役員改選についてと全てにおいて満場一致で承認されました。

優良従事者表彰式

優良従事者表彰式では本部表彰受賞者3名が北村会長より、支部表彰受賞者8名が永塚支部長より記念品を添え表彰状が授与されました。

北村会長よりご祝辞を頂き、最後に本日もご臨席賜りました北陸信越運輸局自動車技術安全全部管理課管理課長 渡邊直美様よりご祝辞を頂戴し最後に祝電披露を行い、すべてが終了し、ご来賓の方々、総会出席者全員で記念撮影を行いました。



優良従事者彰者の紹介

Table with 2 columns: 会社名 and 氏名(敬称略). Rows include 株式会社トランスポート・金沢, 有限会社富山陸送, 愛知車輛興業株式会社, 皇山 栄一, 堀田 和義, 三井 健.

本部役員・支部役員意見交換会

総会に先立ち、本部役員・北陸信越支部役員との意見交換会が、本部より北村会長、佐藤専務理事、関東支部桑野事務局長、北陸信越支部より役員8名による意見交換会が開催されました。

教育・認定制度

関東支部

「教育・認定制度」積載ドライバ―教育

開催日 令和5年8月5日(土)
会場 埼玉県上尾市上野45-1
ゼロ・プラス関東埼玉サービスセンター

出席者 トレーナー6名

受講者 11名

◆受講者の声

- ・ 毎日の業務において、これからも安全を意識し、無事故無違反に努めます。
- ・ 今まで気づいていなかった事が事故につながることを自覚でき、また色々なことを学ぶことができたので大変有意義であった。
- ・ 本日指導をいただいた自分の足りないところを意識して、毎日の作業に活かしていきたい。



座学



実技

近畿・中国・四国支部(合同開催)

「教育・認定制度」運行管理者教育

開催日 令和5年8月26日(土)
会場 兵庫県神戸市中央区新港町5-1-2
神戸ポートオアシス502号室

出席者 トレーナー2名

トレーナー補助1名

受講者 7名(中国支部1名,四国支部1名)

◆受講者の声

- ・ 運転者や会社・自分を守る為にも、本日は学んだ点呼方法などをしっかりと実践していこうと思う。
- ・ 運行管理一般講習では同様の内容ではありますが、今回の様な実際の事例や同業他社様のやり方を教示してもらう事は、大変参考になった。
- ・ 運行管理者として出来ていない部分も多く非常に勉強になった。



座学



グループ研修

中部支部

「教育・認定制度」運行管理者教育

開催日 令和5年8月29日(火)
会場 名古屋市中村区名駅4丁目4-38
愛知県産業労働センター
ウイंकあいち

出席者 トレーナー2名

受講者 5名

◆受講者の声

- ・ 大変勉強になりました。今後の業務に活かしていきたい。
- ・ 普段何気なく管理している部分も改めて再認識することができました。
- ・ 実際にあった事故事例であったので、「この場合どうするべきか?」を考えながら聞け、また、実際の対処まで聞けて勉強になりました。
- ・ KYTについては、普段は会議で聞いているのみでしたが、管理者として実務をやってみて難しくとても勉強になりました。



座学



グループ研修

九州支部

「教育・認定制度」自走ドライバ―教育

開催日 令和5年9月2日(土)
会場 福岡県糟屋郡宇美町荻草2-13-8
株式会社ロジテム九州
福岡営業所

出席者 トレーナー1名(補助者1名)

受講者 7名

◆受講者の声

- ・ 基本ルールを覚え、実施する事で、事故や怪我を防止できるとい認識ができた。
- ・ 本日、学んだ事をこれからの仕事に活かし、他の自走員にも伝えていきたい。
- ・ 積載輸送とは違う注意点や業務内容を知ることができた。



座学



実技

入退会情報

入 会 (0社)
 入会はございません

退 会 (0社)
 退会はございません

経過・予定

経過報告	今後の予定
7 / 21 北陸信越支部総会・優良従事者表彰式	9 / 30 「教育・認定制度」九州支部 運行管理者教育
8 / 5 「教育・認定制度」関東・北陸信越支部 合同開催 積載ドライバー教育	10/19 「教育・認定制度」中部支部 自走ドライバー教育
8 / 26 「教育・認定制度」近畿・中国・四国支 部合同開催 運行管理者教育	10/22 「教育・認定制度」近畿支部 積載ドライバー教育
8 / 29 「教育・認定制度」中部支部 運行管理者教育	10/28 「教育・認定制度」関東支部 運行管理者教育
9 / 2 「教育・認定制度」九州支部 自走ドライバー教育	

会員の皆様へ

日本陸送協会ホームページについて

※新型コロナウイルス関連はホームページの会員用「協会からのお知らせ」に掲載しております。

日本陸送協会のホームページを多くの皆様に閲覧して頂く為に、会員様のホームページからもリンク出来ますように、バナーを貼って頂けますようお願い申し上げます。

日本陸送協会ホームページURL <http://rikusoukyoukai.org/>

日本陸送協会のホームページは毎月一度改定しておりますので閲覧下さい。

会員専用ページ閲覧には下記のID・パスワードが必要です。

ID : 2016rikusou

PW : kyoukai