

## 省エネ安全運転研修会参加者募集

地球温暖化による気候変動は、私たちの生活環境に深刻な問題をもたらしており、温室効果ガス削減に向け、社会一丸となった取組が強く求められております。

また、近年の様々な社会情勢変化により燃料価格が高止まりの状況にあり、コスト低減及び事故防止を図ることが求められることから、今年度も下記実施要領により、「省エネ安全運転研修会」を開催します。

参加を希望する会社・事業所は、管理者と運転者1組で、**参加する研修日の10日前までに申込書に必要事項を記入のうえ申し込みをしてください。**

研修時間等の都合上、各会場とも先着10組までとさせていただきます。

なお、本研修は安全性優良事業所（Gマーク）の認定申請にかかる評価の加点の対象になります。（来年度分）

担当：丸山

### 1. 開催日および会場

研 修 日	地 区	担当ディーラー (車 種)	会 場
7月29日(土)	諏訪	長野日野自動車(株) (普通)	諏訪トラック 研修会館
8月5日(土)	北信	長野日野自動車(株) (普通)	長野県 トラック会館
8月19日(土)	下伊那	いすゞ自動車中部(株) (普通)	下伊那トラック 研修会館
9月16日(土)	上小	長野日野自動車(株) (普通)	上小トラック 研修会館
11月4日(土)	佐久	長野日野自動車(株) (普通)	佐久地区トラック 研修会館
11月18日(土)	上伊那	長野日野自動車(株) (普通)	日本通運(株)伊那支店 (伊那市中の原8228-167)
11月25日(土)	中信	いすゞ自動車中部(株) (普通)	中信地区研修会館

### 2. 使用車両

当研修で使用する車両は、担当ディーラーの車種の車両となります。  
各地区内の運送事業者からトラック協会として借用します。

### 3. その他

4t車で研修を行いますので、中型(8t限定)以上の免許を保有している方を選出してください。(現状4t車でも車両総重量が7.5tを超えてしまい準中型免許では運転できないため)

## 令和5度「省エネ安全運転研修会」実施要領

### 1. 目的

近年、地球温暖化によって引き起こされる気候変動が、生活環境に深刻な問題をもたらしており、温室効果ガスの排出削減に向けて、社会が一丸となって取り組んでいくことが求められている。

特に、トラック輸送は他の輸送機関に比べ、CO<sub>2</sub>等を多く排出するディーゼル車に依存しているため、あらゆる対策を講ずることにより環境負荷の低減に努めることが急務となっている。このため、普通貨物車に対する省エネ安全運転研修会を実施し、大気汚染・地球温暖化の防止及び安全輸送体制の確立、交通事故の防止並びに燃料コストの低減等を図ることにより、トラックドライバーの社会的責務を推進することを目的とする。

### 2. 担当委員会

交通・環境対策委員会

### 3. 研修対象

会員事業者の運転者及び運行（整備）管理者等とする。  
但し、管理者等は座学のみとする。

### 4. 研修日時等

日時・場所・走行コース・使用車両（マニュアル車）については別途計画による。

### 5. 研修人員・内容・方法等

#### (1) 研修人員

運転者1名と管理者1名で1組とし、計10組20名以内とする。

但し、過去に管理者としての当該講習修了者は、運転手のみの出席でもよいことにする。

#### (2) 研修内容

運転走行コースを設定し、研修前運転と講師による集団指導、または、個別指導後、再度同一コースを走行し、燃料消費実績を比較して、省エネ効果を検証する。

#### (3) 研修使用車両

研修会で使用する普通貨物自動車（マニュアル）については、各地区輸送協議会（トラック協会）で準備願いたい。

なお、加重用ウェイトは、地区協とディーラーで協議し準備する。

### 6. 研修経費

測定機器、資料代、会場費、車両借上料など研修費用一切は県ト協の負担とする。

### 7. 受講者の行動等

#### (1) 受付

受付後、運転者はゼッケンを受領し着用する。

#### (2) 携行品

運転免許証、筆記具、運転に適した服装とする。

#### (3) 昼食は協会では準備する。

### 8. その他

研修に際しては、交通事故防止・コロナ感染防止に万全を期す。

### 省エネ安全運転研修会次第

時 間	管理者	運転者	研 修 内 容
9 : 0 0 ～ 9 : 3 0	○	○	◎ 開講 1 開講のことば …………… 2 講師紹介 …………… 3 研修実施上の留意事項 …
9 : 3 0 ～ 1 1 : 0 0		○	◎ 運転者研修 ・ 第1回目実技走行（1人約10分） ・ 運転実技、待機者を除き、できるだけ管理者研修を受講する
(休憩10分)	○	△	◎ 管理者研修 ・ 環境問題ビデオ 1本 ・ 運行管理者用ビデオ 2本
1 1 : 0 0 ～ 1 2 : 0 0	○	○	◎ 省エネ運転講義 ・ 省エネ運転の方法 ・ 省エネ運転ビデオ（各ディーラー用を使用）
1 2 : 0 0 ～ 1 3 : 0 0		○	休 憩 ◎ 運転者研修 ・ 運転者は交代で第2回目省エネ運転実施
1 3 : 0 0 ～ 1 3 : 3 0	○	○	◎ 車両点検・整備（管理）上の留意事項 ◎ 運転者研修 ・ 運転者は交代で第2回目省エネ運転実施
1 3 : 3 0 ～ 1 4 : 3 0 (休憩10分)	○	○	◎ 交通事故防止 ・ 交通事故防止ビデオ 2本 (運転者は交代で第2回目省エネ運転実施)
1 4 : 3 0 ～ 1 5 : 0 0	○	○	◎ 協会からの連絡
1 5 : 0 0 ～ 1 5 : 2 0	○	○	◎ ホイール・ナット及びホイール・ボルトの緩み点検 及びタイヤチェーンの装着（省エネ運転終了後実施）
1 5 : 2 0 ～ 1 5 : 5 0	○	○	◎ 運転実技結果データ解説 ・ 個別、全体指導 ・ 省エネ運転まとめ
1 5 : 5 0 ～ 1 6 : 0 0	○	○	◎ 講 評 …………… 講 師 ◎ 閉会のことば …………… 交通・環境対策委員  解 散

- (注) 1. ○印は受講、△印はできるだけ受講に努めてください。  
2. 進行時間等については、ディーラーの講習タイムスケジュール、  
受講人数等により変更があります。

(公社) 長野県トラック協会 あて

F A X 0 2 6 - 2 5 4 - 5 1 5 5

令和5年 月 日

省エネ安全運転研修会申込書

研修日 月 日	研修会の場所 _____ 会場	
(ふりがな) 運 転 者 名	_____	年 齢 _____ 歳 ( 男 ・ 女 )
管 理 者 名	職 名 _____ 氏 名 _____	
会 社 名 及 び 営 業 所	_____	
会 社 ( 営 業 所 ) 所 在 地	〒 □ □ □ - □ □ □ □  T E L (            )            - F A X (            )            -	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 参加運転者の免許証の写しを貼付してください。</li> <li>・ 4トン車で研修を行いますので、<u>中型 (8t 限定) 以上の免許を保有している方としてください。</u></li> </ul>		
<div style="border: 1px dashed black; width: 300px; height: 150px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p>免許証写し貼付</p> </div>		