

ドライバー
研修について

事故は大切な社員のケガだけでなく、企業にも大きな影響をもたらします。



社会的信用の失墜



修理関係費用

事故の発生

自動車保険料アップ



医療関係費用



運転にまつわる危険リスクを限りなくゼロにするためには
『運転技術』『運転知識』『危機管理』の定期的な確認が重要です。

研修の実施

技術・知識・意識向上

安全な運転

事故をよく知ることで発生を未然に防ぎます。

トラック運転における事故について

- ・ トラックによる事故は減少傾向だが、年間約15,000件発生
死亡事故だけでも年間250件発生しています。
- ・ 死亡事故では正面衝突が最多／対歩行者がそれに次ぐ
夜間の事故が3分の2を占め、対歩行者では高齢者が半数以上を占めます。
- ・ 飲酒運転で取締を受けるトラックドライバーがいまだ絶えない
専業用トラックのドライバーの取締件数だけで年間100件程度あります。
- ・ トラック事故は追突事故の割合が高い
トラックの重量により、急ブレーキでもすぐに止まれないという特性を知ることが必要です。
など…

事故を起こしてからでは間に合いません。
適切な研修が個人と企業を守ります。

岩出自動車学院のドライバー研修

新システム Eco-SAM

安全運転エコドライブ推進システム
エコサム

運転情報をデータ化し、情報を導き出す新システム

企業ドライバー研修

▶5ページより

勤務中に運転の機会がある幅広い企業のための研修

プロドライバー研修

▶7ページより

運送業など運転時間が長い企業のための研修

運転適性検査 (OD式)

▶9ページ

全国で40年以上の実績と高い信頼性を持つ検査

研修までの流れ

お問い合わせ

お申込み・お問合せは、当社担当スタッフが隨時受け付けております。お客様のご要望、質問などもお気軽にお申し付け下さい。

お打ち合わせ

当社担当スタッフが御社に訪問し、各企業様に合ったプログラムを作成させて頂きます。研修の実施内容については、ご相談に応じます。また見積も作成いたします。

研修実施

各種教習及び講習を行うことができる経験豊富な担当者が技能診断。運転適性診断を取り入れた安全運転アドバイス。安全運転指導システムツールによる技能診断評価を行います。

Eco-SAM

実際の運転情報をデータ化し、今後の 運転に役立てる情報を導き出す新システム

新システム導入!

安全運転エコドライブ推進システム

Eco-SAM

エコサム

交通事故を
なくしたい

CO₂
排出量の
削減

エコ
ドライブで
燃費を
向上



実際の運転から客観的な情報を
収集し、提示できる新しいシステムです。

- ドライブレコーダーと運行ルートマップ、運転状況（加減速の記録など）を同時に記録できるため、運転後の安全運転検証が可能。
- 急加速、急減速などさまざまな運転状況の詳細な記録が取れます。
- 指導員の感覚に頼らない、客観的な情報と技術判定が可能です。

こんな企業におすすめ

- ・社員の運転の客観的判断をしたい
- ・根拠のある資料に基づいた研修がしたい
- ・社員それぞれ個人に合う適切な運転指導がしたい
- ・エコ運転のやり方がわからぬ
- ・CO₂排出量の削減目標がある

Eco-SAMを使ってより具体的・効果的な研修を実現



◀ ドライブレコーダーによる検証
実車走行し、危険と判断したポイントを完全に可視化します。

詳細な運転レポート▶

IT技術を駆使した客観的運転診断システムです。



◀ ルートマップと問題地点の検証
走行ルートをディスプレイに映し出して、急加速・急減速ポイントがどのくらいあったかを客観的に診断し、説得力を高めます。