



□■□ 事故防止メルマガ「Think」／Vol. 204

■□■ 【発行】シンク出版株式会社 <http://www.think-sp.com/>

// INDEX //

- 1・2019年12月前半の安全管理ごよみ
- 2・安全管理法律相談～ながら運転の罰則強化
- 3・交通事故の裁判事例～GSの利用者に対する安全配慮義務違反を否定
- 4・今日の朝礼話題～普段と違う荷物のときは高さ制限をチェック
- 5・【新発売】教育DVD「運転中自然災害が…（一般道路編・高速道路編）」
- 6・【好評発売中】教育用冊子「やる気を持って管理業務を進めよう！」
- 7・【好評発売中】教育用冊子「安全運転のための3つのキーワード」
- 8・【好評発売中】自己診断テスト「自転車の安全運転度診断」

// //

★12月前半の安全管理ごよみ

◆11月16日（土）～1月10日（金）

——第59回「正しい運転・明るい輸送運動」（全日本トラック協会）

◆1日（日）～1月15日（水）

——令和元年度年末年始無災害運動（中災防）

◆1日（日）～1月31日（金）

——陸上貨物運送事業「年末・年始労働災害防止強調運動」（陸災防）

◆4日（水）

——運行管理者試験書面申請・おまかせ申請の申請期限

◆5日（木）

——自動車事故防止セミナー（北海道運輸局）

◆12日（木）

——一般社団法人交通科学研究会 2019年度・研究発表会

※詳しくはシンク出版のWEBサイト「今月の運転管理」で紹介しています。

【今月の運転管理↓】

<https://www.think-sp.com/2019/11/11/kongetsu-untentkanri-2019december/>

■安全管理法律相談

こちらのコーナーでは、WILL法律事務所の清水伸賢弁護士が安全管理上、知っておかなければならない法律知識の解説や、交通事故の裁判例の紹介を交えながら、運転管理の疑問、質問に答えます。

第74回「ながら運転の罰則強化」

【質問】

2019年12月1日から携帯電話使用等の罰則が厳しくなりますが、その詳細を教えてください。また「交通の危険を生じさせた場合」というのは、「事故を起こした場合」と言い換えても良いのでしょうか？

【回答】

令和元年6月5日に交付された、道路交通法の一部を改正する法律で、運転中の携帯電話等の使用に対する罰則の重さが大きく改正されました。

携帯電話等の画面を見ながらの運転を原因とする事故は、近年増加の一途をたどっており、より厳しい処罰を科することで、このような運転をさせないようにするものといえます。…

【続きを読む↓】

<https://www.think-sp.com/2019/11/01/houritsu-74-nagarabassoku/>

■交通事故の裁判事例

今回は、ガソリンスタンドで給油後に車道に出ようとした二輪車が排水溝にタイヤがはまり転倒した事故で、ガソリンスタンドの利用者に対する安全配慮義務が争われた事例を紹介します。

『一時停止していれば排水溝は発見できたとして安全配慮義務違反を否定』

【事故の状況】

平成26年6月14日午後0時36分ごろ、Aは普通自動二輪車を運転して神奈川県足柄下郡にあるB石油給油所でガソリンを給油し、道路に出ようとした際に道路に沿うような角度で合流しようとしたため、ガソリンスタンド内の排水溝（幅10cm、深さ10cm）に前輪がはまり込み、二輪車とともに転倒しました。

この事故でAは、右鎖骨骨折、頸部捻挫、腰部挫傷などの傷害を負いました。

Aは、ガソリンスタンド設置管理者に対して、二輪車が排水溝にはまり転倒しないように配慮する義務があったとして、治療費や後遺障害慰謝料などを損害賠償請求しました。

これに対してBは、法的に道路に出るときには一時停止をする必要があり、その時点で排水溝があることは一目瞭然であるから、二輪車が排水溝にはまるなどして転倒しないよう特段の配慮をする義務はない、と主張しました。

【裁判所の判断】

「道路交通法第17条2項では、道路外の施設等に入るときには歩道等（歩道又は路側帯）に入る前に一時停止しなければならないとされている」

「Aがガソリンスタンドから車道に出るに当たって、交通法規にしたがって一時停止していれば、排水溝の存在を確認できたはずであり、道路の路側帯に対しておよそ直角に進行していれば事故が発生することはなかった」

「そうすると、本件事故の発生に関し、ガソリンスタンドを設置・管理するBに、その利用者であるAに対する安全配慮義務違反があったとは認められない」

とし、請求を認めませんでした。

（横浜地裁 平成29年10月6日判決）

■今日の朝礼話題

『普段と違う荷物のときは高さ制限をチェック』

さる11月12日午前10時ごろ、福岡県北九州市のアンダーパスを走行しようとしたトレーラーが、高架に挟まって動けなくなる事故がありました。…

【続きを読む↓】

<https://www.think-sp.com/2019/11/19/tw-takasaseigen/>

シンク出版WEBサイトでは、朝礼時や会報作成時に参考にしていただける「今日の朝礼話題」を毎日（弊社営業日）更新しています。（情報のご利用につきましては、以下「当サイトのご利用について」をご確認ください↓）

<http://www.think-sp.com/about/>

■【新発売】教育DVD「運転中自然災害が…（一般道路編／高速道路編）」

※仕様 カラー22分（一般道路編）／カラー20分（高速道路編）

※価格 各70,000円（税別・送料無料）

※監修 野藤 智（日本交通心理学会 主任交通心理士）

※制作 株式会社映学社

運転中に地震やゲリラ豪雨に遭遇したら、ドライバーはどのように危険を回避したらよいのでしょうか。

本DVDは、一般道、高速道路それぞれにおける交通場面において自然災害が発生したときの対処法や日頃の備えの大切さを、映像で具体的に確認することができます。

映像を改めて見ることで危険を再認識し、いざ自然災害に直面したときに落

ち着いて安全運転につなげることが可能になります。

【詳しくはこちら↓】

<https://bit.ly/2QuB2L6>

<https://bit.ly/2rPMypZ>

【ハラスメント、ビジネスマナー教育用DVDの取扱いを開始しました↓】

<https://bit.ly/2OniEBf>

■ 【好評発売中】 教育用冊子「やる気を持って管理業務を進めよう！」

※仕様 A4判／16ページ／カラー刷

※価格 1,000円（1セット＜5冊＞・税別・送料実費）

安全運転管理者には、ドライバーの安全な運転を確保するために実施すべき、7つの法的責務があります。

本冊子は、7つそれぞれの根拠法令に基づき、やる気のない管理者、やる気のある管理者の業務に対する姿勢をマンガで比較しており、指導・管理の内容によって事故や違反が生じるリスクを理解することができます。

また、項目ごとの指導・管理のポイントをイラストやグラフでわかりやすく解説しているため、毎日の管理業務に役立てていただくことができます。

【詳しくはこちら↓】

<https://bit.ly/2PdOgLE>

■ 【好評発売中】 教育用冊子「安全運転のための3つのキーワード」

※仕様 B5判／16ページ／カラー刷

※価格 700円（1セット＜5冊＞・税別・送料実費）

交通事故には交差点の通過や進路変更、バック走行など、典型的な事故パターンがいくつか存在しており、それぞれのパターンに潜んでいる危険要因をあらかじめ理解して行動すれば、事故を起こす確率を飛躍的に減らすことができます。

本冊子は、まずそれぞれの事故パターンにおける交通事故危険度をチェックしていただき、解説ページでは、事故の危険要因をイラストと3つのキーワードで表現することで、直感的に理解し、記憶していただくことができます。

ぜひ、安全運転のための3つのキーワードを身につけて、事故防止スキルの向上にお役立てください。

【詳しくはこちら↓】

<https://bit.ly/2PfnCS0>

■ 【好評発売中】 自己診断テスト「自転車の安全運転度診断」

※仕様 A4判／4ページ（複写式）／カラー刷

※価格 500円（5冊1セット・税別・送料実費）

自転車を運転するにあたっては、運転免許証が必要ありません。そのため、交通ルールを十分に理解しないまま危険な運転をしている人が後をたちません。

本テストは日頃の自転車の運転を振り返り、48の質問に「ハイ」「イエ」で答えていただくことで、普段どれくらい安全に自転車を運転できているかを知ることができます。

「安全確認不足の危険度」、「対歩行者・自損事故の危険度」など6つのパターンで診断され、自転車を運転するにあたっての具体的な弱点に気づくことができますので、今後の自転車での安全運転に活かしていただくことができます。

【詳しくはこちら↓】

<https://bit.ly/2IOWxBA>

【事故防止メルマガ「Think」のバックナンバーはこちら↓】

<https://goo.gl/duF5ws>

本メールマガジンは、名刺交換をさせていただいた方々にも送信させていただいております。今後、メールマガジンの購読を希望されない場合は、お手数ですが下記アドレスまでご連絡をいただきますようお願いいたします。

(令和1年11月19日送信)

※本メールは「MSゴシック」などの等幅フォントで最適に表示されます。



～人と車の安全な移動をデザインする～

シンク出版株式会社

大阪市北区天神橋1-7-15ピアリッツ天神橋501

TEL 06-6809-1989

FAX 06-6809-1984

Eメール mail@think-sp.com

URL <http://www.think-sp.com/>

