

2024年 安全教育計画

(株)ロジ・レックス

月	行 事	教 育	月	行 事	教 育
4	○子供の交通事故防止 春の全国交通安全運動(4月6日～4月15日) ○交通事故死ゼロを目指す日(4月10日)	I.トラックを運転する場合の心構え 参考 ・トラック輸送の社会的重要性 ・トラック事故の社会的影響 ・交通事故統計を用いた教育 ・安全運転の心構え	10	全国労働衛生週間(10月1日～10月7日) トラックの日(10月9日) ○高齢者の交通事故防止	X.交通事故に関わる運転者の生理的及び心理的要因及びこれらへの対処方法 参考 ・交通事故の生理的・心理的要因 ・過労運転防止の留意点 ・飲酒や薬物の影響による危険運転防止のための留意点 ・ヒューマンエラーを防ぐために
5	○自転車安全月間5月1日～5月31日 ○自転車の安全な利用	IX.運転者の運転適性に応じた安全運転 参考 ・適性診断の必要性 ・適性診断結果の活用方法	11	○夕暮れから夜間の交通事故防止 ・夜行反射材の活用 ・歩行者の交通ルール ○高齢ドライバーの交通事故防止 ○ゼブラストップ活動強化月間	VII.危険の予測及び回避並びに緊急時における対処方法 参考 ・危険予測運転の必要性・危険予測のポイント ・危険予知訓練・指差呼称及び安全呼称 ・緊急時における適切な対応
6	○雨の日の交通事故防止 ○交差点の交通事故防止 ○運転中の携帯電話使用等の禁止 シートベルトとチャイルドシート着用推進強化月間	IV.貨物の正しい積載方法 参考 ・偏荷重の危険性 ・安全輸送のための積み付け・固縛の方法 ・荷崩れ防止のための走行中の注意点	12	冬の交通事故防止運動 ○飲酒運転の根絶	XI.健康管理の重要性 参考 ・健康起因の事故と健康管理の必要性 ・健康管理のポイント
7	夏の交通事故防止運動(7月11日～7月20日) 全国安全週間(7月1日～7月7日) ○悪質・危険違反の追放 ○わき見運転等の防止 ○運転中の携帯電話使用等の禁止	VII.適切な運行経路及び当該経路における道路及び交通の状況 参考 ・適切な運行経路の選択と経路情報の把握 ・許可輸送における経路選択	1	年始輸送安全総点検 ○冬道の安全走行 ○ゼブラストップ活動強化月間	XII.運転支援装置を備えるトラックの適切な運転方法 参考 ・運転支援装置に係る事故の事例 ・運行支援装置の性能及び留意点
8	○夏休み期間中の交通事故防止 ○安全速度の励行 ○二輪車の交通事故防止 ○ゼブラストップ活動強化月間	III.トラックの構造上の特性 参考 ・トラックの特性に合わせた運転 ・貨物の特性を理解した運転	2	○雪道などの運転方法 ○車間距離の保持 ○踏切における交通事故防止	V.過積載の危険性 参考 ・過積載による事故原因と社会的影響 ・過積載による罰則 ・過積載の防止
9	秋の全国交通安全運動(9月21日～9月30日) ○ライト早めの点灯 ○正しい合図の励行 ○交通事故死ゼロを目指す日(9月30日)	II.トラックの運行の安全を確保するために遵守すべき基本的事項 参考 ・トラック運行に係る法令 ・義務を果たさない場合の影響の把握	3	○歩行者の安全の確保 ○横断歩道での歩行者優先 ○道路横断時の安全確認の徹底 ○シートベルト着用の徹底 横断歩行者を守る交通事故防止運動	VI.危険物を運搬する場合に留意すべき事項 参考 ・危険物の性状 ・危険物輸送の基本事項
通年	・高齢者の交通事故防止 ・歩行者及び自転車の安全確保 ・飲酒運転の根絶 ・模範運転推進運動 ・正しい運転・明るい輸送運動 ・毎月1人1件ヒヤリハット事例報告共有	・年末年始輸送安全総点検 ・運行管理者一般講習 ・整備管理者一般講習 ・事故ゼロの日(毎月1日)		① 異常気象その他の理由により輸送の安全の確保に支障を生じるおそれがあるときは、乗務員に対する適切な指示その他 ② 輸送の安全を確保するために必要な措置をこらなければならない。 ③ 事業用自動車に備えられた非常信号用具及び消火器の取扱いについて、当該事業用自動車の乗務員に対する適切な指導をしなければならない。 上記①②③において……貨物自動車運送事業者は、適時当該事業用自動車の乗務員に適切な指導教育をしなければならない。	