

## 乗務員安全教育年間計画表（例）

	指導項目	詳細
1月	トラックを運転する場合の心構え	(1)トラック輸送の社会的重要性 (2)トラック事故の社会的影響 (3)交通事故統計を用いた教育 (4)安全運行の心構え
2月	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	(1)トラック運行に係る法令 (2)義務を果たさない場合の影響の把握
3月	トラックの構造上の特性	(1)トラックの特性に合わせた運転 (2)トレーラの特性に合わせた運転 (3)貨物の特性を理解した運転
4月	貨物の正しい積載方法	(1)偏荷重の危険性 (2)安全輸送のための積付け・固縛の方法 (3)荷崩れ防止のための走行中の注意点
5月	過積載の危険性	(1)過積載による事故要因と社会的影響 (2)過積載による罰則 (3)過積載の防止
6月	危険物を運搬する場合に留意すべき事項	(1)危険物の性状 (2)危険物輸送の基本事項 (3)タンクローリー運行上の注意事項
7月	適切な運行の経路及び当該経路における道路及び交通の状況	(1)適切な運行経路の選択と経路情報の把握 (2)許可運送における経路選択
8月	危険の予測及び回避並びに緊急時における対応方法	(1)危険予測運転の必要性 (2)危険予測のポイント (3)危険予知訓練 (4)指差呼称及び安全呼称 (5)緊急時における適切な対応
9月	運転者の運転適性に応じた安全運転	(1)適性診断の必要性 (2)適性診断結果の活用方法
10月	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	(1)交通事故の生理的・心理的要因 (2)過労運転防止のための留意点 (3)飲酒や薬物の影響による危険運転防止のための留意点 (4)ヒューマンエラーを防ぐために
11月	健康管理の重要性	(1)健康起因の事故と健康管理の必要性 (2)健康管理のポイント
12月	安全性の向上を図るための装置を備えるトラックの適正な運転方法	(1)安全性の向上を図るための装置 (以下、「運転支援装置」)に係る事故の事例 (2)運転支援装置の性能及び留意点