

令和4年度
乗務員教育年間計画表

【 貨物事業部 】

	指導及び監督の内容
4月	<p>【 トラックドライバーを運転する心構え 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ トラック輸送の役割と使命 ❖ トラックドライバーの基本
5月	<p>【 トラックの安全運行のために遵守すべきこと 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ 法令の体系と貨物自動車運送事業法 ❖ 義務を果たさない場合の影響 ❖ 道路交通関係法令 ❖ ドライバーの仕事の流れと日常点検 ❖ 労働基準法と労働安全衛生法 ❖ ドライバーから見た運行管理
6月	<p>【 トラックの構造上の特性 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ トラックの構造上の特性 ❖ トラックの特性に合わせた運転
7月	<p>【 貨物の正しい積載方法 】</p>
8月	<p>【 過積載の危険性 】</p>
9月	<p>【 危険物を運搬する場合に留意すべき事項 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ 危険物の性状 ❖ 危険物輸送の基本事項 ❖ タンクローリー運行上の注意事項
10月	<p>【 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 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ 適切な運行経路の選択と経路情報の把握 ❖ 許可運送における経路選択
11月	<p>【 危険の予測及び回避 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ 危険予測運転の必要性 ❖ 危険予知訓練 ❖ 指差呼称及び安全呼称
12月	<p>【 運転者の運転適性に応じた安全運転 】</p>
1月	<p>【 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 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ 交通事故の生理的・心理的要因 ❖ ヒューマンエラーを防ぐために
2月	<p>【 健康管理の重要性 】</p>
3月	<p>【 運転支援装置を備えるトラックの適切な運転方法 】</p>