

# 令和8年度 安全教育計画（トラック）

株式会社エストコーポレーションでは、お客様に[安全][安心]をしていただくため、社員教育を徹底し、お客様のニーズに応え、徹底した車両点検を実施し、輸送品質の向上を目指します。

2026年

月	教育指導	内 容
4月	① トラックを運転する場合の心構え ◆春の全国交通安全運動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・トラック輸送の社会的重要性</li> <li>・トラック事故の社会的影響</li> <li>・安全運転の心構え</li> </ul> ※春の全国交通安全運動の概要
5月	② 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・トラック運行に係る法令：貨物自動車運送事業等の法令</li> <li>・義務を果たさない場合の影響の把握：運転者に対する刑事処分</li> <li>・運転者に対する行政処分、会社に対する処分</li> </ul>
6月	③ トラックの構造上の特性	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「車高」「車長」「車幅」「死角」などの特性に合わせた運転</li> <li>・トレーラの特性に合わせた運転</li> <li>・貨物の特性を理解した運転</li> </ul>
7月	④ 貨物の正しい積載方法 ◆夏の交通事故防止運動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・偏荷重の危険性</li> <li>・安全輸送のための積み付け・固縛の方法</li> <li>・荷崩れ防止のための走行中の注意点</li> </ul> ※夏の交通事故防止運動の概要
8月	⑤ 過積載の危険性	<ul style="list-style-type: none"> <li>・過積載による事故原因と社会的影響</li> <li>・過積載による罰則</li> <li>・過積載の防止</li> </ul>
9月	⑥ 危険物を運搬する場合に留意すべき事項 ◆秋の全国交通安全運動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・危険物の性状</li> <li>・危険物輸送の基本事項</li> </ul> ※秋の全国交通安全運動の概要
10月	⑦ 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・適切な運行経路の選択と経路情報の把握</li> <li>・許可輸送における経路選択</li> </ul>
11月	⑧ 危険の予測及び回避並びに緊急時における対処方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・危険予測運転の必要性</li> <li>・危険予測のポイント</li> <li>・危険予知訓練</li> <li>・指差呼称及び安全呼称</li> <li>・緊急時における適切な対応</li> </ul>
12月	⑨ 運転者の運転適性に応じた安全運転 ◆冬の交通事故防止運動	<ul style="list-style-type: none"> <li>・適性診断の必要性</li> <li>・適性診断結果の活用方法</li> </ul> ※冬の交通事故防止運動の概要
1月	⑩ 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・交通事故の生理的・心理的要因</li> <li>・過労運転防止の留意点</li> <li>・飲酒や薬物の影響による危険運転防止のための留意点</li> <li>・ヒューマンエラーを防ぐために</li> </ul>
2月	⑪ 健康管理の重要性	<ul style="list-style-type: none"> <li>・健康起因の事故と健康管理の必要性</li> <li>・健康管理のポイント</li> </ul>
3月	⑫ 運転支援装置を備えるトラックの適切な運転方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・運転支援装置に係る事故の事例</li> <li>・運行支援装置の性能及び留意点</li> </ul>
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>・埼玉県トラック協会安全運転コンクール 6/1 ~ 11/30</li> <li>・年末年始自動車輸送等に関する安全総点検（12月10日 ~ 1月10日）</li> </ul>	