

指導終了確認欄

社長	運行管理者	補助者	

実施年月日
主な実施場所
指導者
営業所名

初任運転者座学用教育記録簿

1	運転者氏名	
2	生年月日	年月日
3	取得免許年月日	年月日(免許)
4	採用事業所	
5	採用年月日	年月日
6	入社時健康診断受診年月日	年月日
7	適性診断(初任)受診年月日	年月日
8	その他の資格	

	指導実施日・時間	正味指導時間	指導項目	指導場所	指導実施者	運管確認印
1	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
2	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
3	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
4	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
5	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
6	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
7	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
8	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
9	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
10	年月日 (: ~ :)	時間 分	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII A B C 個-①②③④⑤			
		合計時間	時間 分	【3年間保存】		

座 学 指 導	<p><input type="checkbox"/> I トラックを運転する場合の心構え</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1. トラック輸送の社会的重要性 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) トラック輸送の社会的に重要な役割 <input type="checkbox"/> (2) トラック運転者の使命 <input type="checkbox"/> 2. トラック事故の社会的影響 <input type="checkbox"/> 3. 交通事故統計を用いた教育 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) トラックによる交通事故発生状況の推移 <input type="checkbox"/> 4. 安全運行の心構え <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) トラックの運転が他の運転者に与える影響の大きさ <input type="checkbox"/> (2) 模範となる運転者としての心構え <p><input type="checkbox"/> 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</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1. トラック運行に係る法令 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) 貨物自動車運送事業に係る法令 <input type="checkbox"/> (2) 自動車の運転に係る法令 <input type="checkbox"/> (3) 車両管理に係る規定(トラックの点検、車両チェックの必要性)・・・ ※1 <input type="checkbox"/> 2. 義務を果たさない場合の影響の把握 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) 運転者に対する刑事処分 <input type="checkbox"/> (2) 運転者に対する行政処分 <input type="checkbox"/> (3) 会社に対する処分 <input type="checkbox"/> (4) 重大事故を引き起こした場合の罰則及び加害者・被害者心理 ※ 実車を用いた指導Bと合わせて行うこと <p><input type="checkbox"/> III トラックの構造上の特性</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1. トラックの特性に合わせた運転 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) トラックの「車高」に合わせた運転……………※2 <input type="checkbox"/> (2) トラックの「車長」(特に内輪差について)に合わせた運転………※2 <input type="checkbox"/> (3) トラックの「車幅」に合わせた運転 <input type="checkbox"/> (4) トラックの「死角」……………※2 <input type="checkbox"/> (5) トラックのスピードの特性……………※2 <input type="checkbox"/> 2. トレーラの特性に合わせた運転 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) トレーラの特性 <input type="checkbox"/> (2) トレーラの安全運行 <input type="checkbox"/> 3. 貨物の特性を理解した運転 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) 貨物積載時と空車時の違い ※ 実車を用いた指導Cと合わせて行うこと <p><input type="checkbox"/> IV 貨物の正しい積載方法</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1. 偏荷重の危険性 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) 偏荷重の発生要因と危険性 <input type="checkbox"/> (2) 偏荷重による運転への影響 <input type="checkbox"/> (3) 軸重に関する規定及び軸重違反を防止するための積載方法 <input type="checkbox"/> 2. 安全輸送のための積み付け・固縛の方法 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (1) 積載のルール <input type="checkbox"/> (2) 荷崩れしない積み付けの方法……………※3 <input type="checkbox"/> (3) 荷崩れしない固縛の方法……………※3 <input type="checkbox"/> 3. 荷崩れ防止のための走行中の注意点 ※ 実車を用いた指導Aと合わせて行うこと
------------------	---

座 学 指 導	<p>□ V 過積載の危険性</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 1. 過積載による事故要因と社会的影響 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 過積載による事故の要因 □ (2) 社会に対する影響 □ 2. 過積載による罰則 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 運転者に対する罰則 □ (2) 過積載に対する警察の措置 □ 3. 過積載の防止 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 積載量の制限 □ (2) 過積載防止のために運転者に求められること □ (3) 過積載に対する荷主などへの禁止事項 <p>□ VI 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"> □ 1. 危険物の性状 □ 2. 危険物輸送の基本事項 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 輸送にあたっての安全確認事項 □ (2) 事故が起こった場合の対処 □ 3. タンクローリー運行上の注意事項 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) タンクローリーの車両特性 □ (2) タンクローリーの運行上の注意事項 <p>□ VII 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"> □ 1. 適切な運行経路の選択と経路情報の把握 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 適切な運行経路の選択の必要性 □ (2) 運行経路情報(道路・交通)の事前把握 □ (3) 情報を踏まえた安全運行のための留意点 □ 2. 許可運送における経路選択 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 許可運送について □ (2) 許可運送を安全に運行するための留意点 <p>□ VIII 危険の予測及び回避並びに緊急時における対応方法</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 1. 危険予測運転の必要性 □ 2. 危険予測のポイント <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 道路を利用する歩行者や自転車などの行動特性に応じた配慮 □ (2) 悪天候・夜間の危険への配慮 □ 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 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 交通事故や車両故障が発生した際の対応 □ (2) 自然災害の発生に備えた対応 <p>□ IX 運転者の運転適性に応じた安全運転</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 1. 適性診断の必要性 □ 2. 適性診断結果の活用方法 <ul style="list-style-type: none"> □ (1) 適性診断結果の活用方法の例 □ (2) 「性格」の診断結果の活用 □ (3) 「安全運転態度」の診断結果の活用 □ (4) 「認知・処理機能」の診断結果の活用
------------------	---

座 学 指 導	<input type="checkbox"/> X 交通事故に関わる運転者の生理的・心理的要因及びこれらへの対処方法 <input type="checkbox"/> 1. 交通事故の生理的・心理的要因 <input type="checkbox"/> 2. 過労運転防止のための留意点 <input type="checkbox"/> (1) 労働時間についての規定 <input type="checkbox"/> (2) 運行中の留意点 <input type="checkbox"/> (3) 日常生活での留意点 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> (1) 飲酒運転に対する罰則 <input type="checkbox"/> (2) 飲酒運転防止のための留意点 <input type="checkbox"/> (3) 覚せい剤等薬物の使用禁止の徹底 <input type="checkbox"/> 4. ヒューマンエラーを防ぐために <input type="checkbox"/> (1) 道路交通法の禁止事項(携帯電話等の使用規制) <input type="checkbox"/> (2) あせり、イライラ、疲れ時の運転 <input type="checkbox"/> (3) 運転席周辺の環境整備
	<input type="checkbox"/> XI 健康管理の重要性 <input type="checkbox"/> 1. 健康起因の事故と健康管理の必要性 <input type="checkbox"/> (1) 疾病が要因の交通事故 <input type="checkbox"/> (2) 健康診断の受診の必要性 <input type="checkbox"/> (3) ストレスチェック等の受診の必要性 <input type="checkbox"/> 2. 健康管理のポイント <input type="checkbox"/> (1) 身体面の健康管理 <input type="checkbox"/> (2) 精神面の健康管理
	<input type="checkbox"/> XII 安全性の向上を図るための装置を備えるトラックの適切な運転方法 <input type="checkbox"/> 1. 運転支援装置に係る事故の事例 <input type="checkbox"/> 2. 運転者支援装置の性能及び留意点 <input type="checkbox"/> (1) ブレーキ抑制を行う装置 <input type="checkbox"/> (2) ハンドル操作の警告や支援装置を行う装置 <input type="checkbox"/> (3) 車体維持を支援する装置 <input type="checkbox"/> (4) その他の運転支援装置(具体的な装置を記録すること)

い実 た車 指を 導用	<input type="checkbox"/>	A	積み付け、固縛、偏荷重・荷崩れ防止、資材・機材
	<input type="checkbox"/>	B	運転席での点検、エンジンルームの点検、車周りからの点検
	<input type="checkbox"/>	C	車高、車長、車幅、死角、オーバーハング

個別 指 導	<input type="checkbox"/>	①	
	<input type="checkbox"/>	②	
	<input type="checkbox"/>	③	
	<input type="checkbox"/>	④	
	<input type="checkbox"/>	⑤	

◎ 実車に同乗(助手席)しての指導又は見取り指導内容を記載

運転者(被指導者)の感想等
年 月 日 氏名