

2022年度 運転者年間教育計画【貸切・特定・乗合】

2022/3/31 (作成)

教育実施期間	教育名	教育項目	教育内容	形態	対象	実施場所	教育者	所要時間
2022年4月6日	春の全国交通安全 (4/6~4/15)	春の全国交通安全	国交省関係推進項目の周知徹底	机上	乗務員全員	本社2階会議室	運行管理者	3時間
		①バスを運転する心構え	1.バス事業の公共性と重要性 2.安全運行の心構え。 3.送迎バスでの早発での乗客の取り残し。 ●安管選任事業所の交通事故概要	〃	〃	〃	〃	
		④乗車中の乗客の安全を確保するために留意すべき事項	1.(急)の付く運転はしない 2.シートベルトの着用徹底	〃	〃	〃	〃	
		⑤乗客が乗降する時の安全を確保するために留意すべき事項	1.乗降時の安全確保 2.高齢者・障害者の乗降安全確保	〃	〃	〃	〃	
2022年7月初旬	夏季輸送安全総点検	夏季輸送安全総点検	国交省関係推進項目の周知徹底	車内	乗務員全員	本社2階会議室	運行管理者	4時間
		②バス運行の安全及び乗客の安全を確保するための遵守事項	1.道路運送法、道路交通法、道路運送車両法及び指示書等の重要性の理解 2.指示書、日常点検、法令等の義務を果たさない事故事例 3.事故を起こした運転者、事業者の処分及び加害者、被害者等、関係者に与える心理的影響	〃	〃	〃	〃	
		⑥営業区域における道路及び交通の状況	1.交通状況の把握 2.情報の安全利用	〃	〃	〃	〃	
		⑦危険の予測及び回避及び緊急時における対処法-1	1.KYT(危険予知トレーニング) 2.車両を用いて、制動装置の急な操作の方法についての指導 3.指差呼称確認習得の重要性 4.交通事故対応マニュアル	〃	〃	〃	〃	
		①ドライブレコーダの活用方法						
	オリンピック・パラリンピックについて							
2022年9月中旬	車両構造の把握	タイヤと車両構造	タイヤの保守及び腐食箇所の確認	実施	乗務員全員	車庫	整備管理者	3時間
2022年9月中旬	秋の全国交通安全運動	秋の全国交通安全運動	国交省関係推進項目の周知徹底	机上	乗務員全員	本社2階会議室	運行管理者	3時間
		③備えているバスの構造上の特性	1.バスの構造上の特性に合わせた運転(車高・視野・死角・内輪差)と制動距離の確認 2.構造上の特性に起因する事故事例による重要性の認識	〃	〃	〃	〃	
		⑦危険の予測及び回避及び緊急時における対処法-2	5.火災発生時対応マニュアル 6.その他各種マニュアル ●異常気象時におけるバス輸送の安全確保 ●バスジャック対応マニュアル ●事故遭遇時の遭遇想定訓練 ●非常用信号/非常口/消火器の使用方法	〃	〃	〃	〃	
2022年12月中旬	健康診断	●SAS検診		診察	乗務員過半数	プラナクリニック	医師	12時間
2022年12月中旬	健康診断	通常項目健康診断		診察	乗務員全員	皆成病院	医師	2時間
2022年12月中旬	健康診断	ストレスチェック		チェックシート	乗務員全員	本社1階会議室	運行管理者	1時間
2022年12月中旬	年末・年始輸送安全総点検	年末・年始輸送安全総点検	国交省関係推進項目の周知徹底	机上	乗務員全員	本社2階会議室	運行管理者	6時間
		⑨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.過労、睡眠不足、飲酒、医薬品服用等に伴う身体の影響把握 2.法令に伴う勤務時間、乗務時間の把握 3.禁止薬物の徹底 ●飲酒運転防止マニュアル	〃	〃	〃	〃	
		⑩健康管理の重要性-1	2.健康管理のポイント	〃	〃	〃	〃	
		⑧運転者の運転適性に応じた安全運転	1.適性診断、デジタコ(安全診断)による個人指導	面談	〃	〃	運行管理者	
		⑩健康管理の重要性-2	1.健康診断及び簡易ストレスチェックによる個人指導	面談	〃	〃	〃	
	⑫ドライブレコーダーの記録を利用した運転者個人の特性に応じた安全運転		面談	〃	〃	〃		
2023年2月下旬	事故検証会議②	⑬ドライブレコーダーの記録を活用したヒヤリハット体験等の自社内での共有 ●事故防止におけるルール策定		机上	乗務員全員	本社2階会議室	運行管理者	4時間
2023年3月中旬	トライアル	⑪安全性の向上を図るための装置を備える貸切バスの適切な運行方法	1.装置の機能の過信、誤った使用方法等から学ぶ適正な安全運転の方法	車上	乗務員全員	近藤県(群馬・栃木)	運行管理者	10時間
2023年3月下旬	救急救命講習	●普通救命講習		実施	乗務員過半数	深谷消防署	緊急救命講師	4時間