

2024年度 安全教育計画

| 月 | 行 事 | 教 育 指 導 項 目 |
|-----|------------|--|
| 4月 | 春の全国交通安全運動 | 1. 安全運行の確保又、乗客の安全確保の為の運転方法 2. 安全運転の心構え 3. 健康管理の重要性 |
| 5月 | | 1. 運転前始業点検の徹底 2. バスの構造上の特性 3. 乗客が乗降するときの安全確保の運転方法 |
| 6月 | | 1. 梅雨時の車間距離、速度制限等の安全徹底 2. 危険予測及び回避などヒヤリハット等の危険予知訓練 3. 異常気象時における対処方法 |
| 7月 | 夏の全国交通安全週間 | 1. 梅雨時の車間距離、速度制限等の安全徹底 2. 過労運転防止、飲酒運転等の撲滅徹底 3. 運転者の運転適性に応じた安全運転指導 |
| 8月 | | 1. 居眠り運転及び健康管理の徹底 2. 過労運転、飲酒運転の撲滅 3. 交通事故に関わる運転者の生理的及び心理的要因の対処方法 |
| 9月 | バスの日 | 1. ドライブレコーダーの記録を利用した運転者の運転特性に応じた安全運転 2. ヒヤリハット等に基づく危険予知訓練 3. 安全性の向上を図る為の装置を備えた貸切バスの適切な運転方法 |
| 10月 | | 1. 歩行者への配慮安全確認及び安全運転 2. 乗客の安全確保のための運転方法 3. 運行経路における道路及び交通の状況、適切な運行経路について |
| 11月 | | 1. ヒヤリハット等に基づく危険予知訓練 2. 運転者の運転適性に応じた安全運転、適性診断の結果に基づく個別指導 3. 安全運転の心構え |
| 12月 | 年末交通安全運動 | 1. 早めのライト点灯、信号機のイエローストップの指導 2. 安全運行の確保 3. 健康管理の重要性の指導 |
| 1月 | | 1. ヒヤリハット等に基づく危険予知訓練 2. バス運行に関わる法令、安全な運転方法 3. 非常口、消化器の取り扱い |
| 2月 | | 1. 交通事故に関わる運転者の生理的及び心理的要因とこれらへの対応 2. 路面凍結、車間距離、スピード等の安全確認 3. 営業区域における道路交通状況 |
| 3月 | | 1. ヒヤリハット等に基づく危険予知訓練 2. 健康管理の重要性の指導 3. 自動車の構造上の特性 |