

軽自動車コース

- 受講日数 4日
- 対象者 初級技能ランク以上登録者（初級B受講修了者）
- 教材車両 ホンダ N-BOX+、ダイハツ ハイゼットカーゴ

目的

軽自動車の乗用車、バンについて、構造・損傷診断・修理技法の基本的な知識を習得する。

概要

軽自動車の情勢	軽自動車の歴史、保有動向、選ばれている理由、販売状況
軽自動車の構造	ホンダ N-BOX、ダイハツ ハイゼットカーゴの構造・機能、高張力鋼板使用部位
復元修理	高張力鋼板に関する知識、復元修理事例
作業観測	超高張力鋼板の強度体験実習、耐デント性確認実習、ドアパネル板金修正作業
損傷診断、見積	見積実習、ケーススタディ、見積解説

カリキュラム

	月	火	水	木
9:00	開講式 (9:00~9:10)	ケーススタディ結果発表と N-BOX+前部の解説	ハイゼットカーゴ前部 損傷診断・見積実習	高張力鋼板に関する知識
	軽自動車の情勢			
10:00	N-BOX+の構造	N-BOX+後部 損傷診断・見積実習	ケーススタディⅢ	高張力鋼板 外板板金修正作業観測
11:00			ハイゼットカーゴの構造	
12:00		昼 食		
13:00	N-BOX+前部 損傷診断・見積実習	N-BOX+後部 損傷診断・見積実習	ケーススタディⅣ	高張力鋼板に関する知識
14:00		ケーススタディⅡ		研修まとめ
15:00		ケーススタディⅠ	ケーススタディ結果発表と N-BOX+後部の解説	技術情報
16:00	ケーススタディ結果発表と ハイゼットカーゴの解説			
17:00				備考
18:00				※初日は受講に関する 説明会 (8:50~9:00) に 出席して下さい。
	夕 食			※最終日は昼食後、私服 に着替えて午後の講義 に出席して下さい。

