

輸入車コース

- 受講日数 4日
- 対象者 3級技能ランク以上登録者または同等の技能を有するもの
- 教材車両 VW ゴルフVII (AUCJZ)

目的

輸入車の販売台数の多くを占めるドイツ車を中心に、構造、見積技法、指数などへの理解を深めて、作業時間算出についての知識を習得する。

概要

輸入車の概要 新規登録状況、並行輸入車の判定方法、車両年式の識別方法
 フレーム修正機 セレットベンチ・グローバルジグ・カロライナの概要
 VOLKSWAGEN フォルクスワーゲンの概要、ゴルフVIIの概要・構造、ポロの概要・構造
 B M W BMWの概要・識別、BMW3・5シリーズ、BMW i3の概要・構造、ボンディング&リベットイング
 メルセデスベンツ メルセデスベンツの概要、Cクラスの概要・構造、安全運転支援システム
 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

	火	水	木	金
9:00	開講式(9:00~9:10)	VW (ゴルフVII) 構造・機能 事例研究	BMWの概要	BMW(G30)概要・構造
10:00	輸入車の概要			メルセデスベンツの概要 (W222/W205)
11:00	フレーム修正機	VW (ゴルフVII) 損傷診断	BMW 3シリーズ(G20) の概要・構造・機能	
12:00		ゴルフVII 見積実習		
13:00	昼食			
14:00	フレーム修正機	ゴルフVII 見積実習	技術情報 BMW (i3) カーボン修理事例	研修のまとめ
15:00	輸入車の作業時間	ケーススタディ	BMW 3シリーズ(F30) ボンディング&リベットイング GRAVボデー	修了テスト
16:00	VWの概要			修了式
17:00	VW (ゴルフVII) の概要	ケーススタディ結果発表 見積解説および 損傷事例	BMW(G30)概要・構造	備考 ※初日は受講に関する 説明会(8:50~9:00)に 出席して下さい。
18:00				※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。
	夕食			

