

平成22年度第1期2級ガソリン整備技術講習日程表

(9:30~16:30)

教場 回数	本部教場(日)		講 習 内 容							
	月・日(曜)	備考	出欠	1	2	3	4	5	6	
1	4・11(日)			総 論			エ ン ジ ン 本 体			
2	・18(日)			エ ン ジ ン 本 体		潤滑装置	冷却装置	燃 料 装 置		
3	・25(日)			実 習 (1) [エ ン ジ ン 本 体]			実 習 (2) [エ ン ジ ン 本 体 、 潤 滑 装 置 、 冷 却 装 置 、 燃 料 装 置]			
4	5・ 2(日)			燃料装置	吸 排 気 装 置					
5	・ 9(日)			電 気 装 置						
6	・16(日)			実 習 (3) [燃 料 装 置 、 吸 排 気 装 置 、 電 気 装 置]			実 習 (4) [電 気 装 置]			
7	・23(日)			電気装置	電 子 制 御 装 置					
8	6・ 6(日)				燃料及び潤滑剤	エ ン ジ ン の 点 検 ・ 整 備		中間学科試験(1)		
9	・13(日)			実 習 (5) [電 子 制 御 装 置]			実 習 (6) [エ ン ジ ン の 点 検 ・ 整 備]			
10	・20(日)			エンジンの点検・整備	故 障 原 因 探 求		シ ャ シ 総 論		動力伝達装置	
11	・27(日)			実 習 (7) [故 障 原 因 探 求]			実 習 (8) [故 障 原 因 探 求]	中 間 実 技 試 験		
12	7・ 4(日)			動 力 伝 達 装 置						アクスルサスペンション
13	・11(日)			アクスル及びサスペンション		ス テ ア リ ン グ 装 置				
14	・18(日)			ステアリング装置	ホイール及びタイヤ	ホイールアライメント		ブ レ ー キ 装 置		
15	・25(日)			実 習 (9) [動 力 伝 達 装 置]			実 習 (1 0) [動 力 伝 達 装 置 、 ア ク ス ル 及 び サ ス ペ ン シ ョ ン 、 ス テ ア リ ン グ 装 置]			
16	8・ 1(日)			ブレーキ装置	フ レ ー ム 及 び ボ デ ー		電 気 装 置			
17	・8(日)			電気装置	潤滑及び潤滑剤	保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検			中間学科試験(2)	
18	・22(日)						故 障 原 因 探 求		製 図	法 規
19	・29(日)			法 規						エ ン ジ ン 総 合
20	9・ 5(日)			実 習 (1 1) [ス テ ア リ ン グ 装 置 、 ブ レ ー キ 装 置]			実 習 (1 2) [ブ レ ー キ 装 置 、 電 気 装 置 、 保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検]			
21	・12(日)			エ ン ジ ン 総 合		シ ャ シ 総 合			修了学科試験	
22	・19(日)			実 習 (1 3) [保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検 、 故 障 原 因 探 求]			実 習 (1 4) [故 障 原 因 探 求]	修 了 実 技 試 験		