

令和4年度第2期 2級ガソリン整備技術講習（日曜コース）日程表

（9：30～16：30）

教場 回数	本部教場			講 習 内 容							
	月・日(曜)	備考	出欠	1	2	3	4	5	6		
1	10月 9日(日)			総 論					エ ン ジ ン 本 体		
2	10日(月)	◎		エ ン ジ ン 本 体		潤滑装置	冷 却 装 置	燃 料 装 置			
3	16日(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	23日(日)			燃料装置	吸 排 気 装 置						
5	30日(日)			電 気 装 置							
6	11月 3日(木)	◎		電気装置	電 子 制 御 装 置						
7	6日(日)			実 習 (3) [電 気 装 置]			実 習 (4) [電 気 装 置 、 電 子 制 御 装 置]				
8	13日(日)			電子制御装置		燃料及び潤滑剤	エ ン ジ ン の 点 検 ・ 整 備		中間学科試験(1)		
9	20日(日)			実 習 (5) [電 子 制 御 装 置]			実 習 (6) [エ ン ジ ン の 点 検 ・ 整 備]				
10	27日(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	12月 4日(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	11日(日)			動 力 伝 達 装 置						アクスル・サスペンション	
13	18日(日)			アクスル及びサスペンション		ス テ ア リ ン グ 装 置					
14	25日(日)			実 習 (9) [動 力 伝 達 装 置]			実 習 (10) [動 力 伝 達 装 置 、 ス テ ア リ ン グ 装 置]				
15	1月 8日(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			
16	22日(日)			ブレーキ装置		フレーム及びボデー	電 気 装 置				
17	29日(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	2月 5日(日)			故 障 原 因 探 求			製 図		法 規		
19	12日(日)			実 習 (11) [ス テ ア リ ン グ 装 置 、 ブ レ ー キ 装 置]			実 習 (12) [電 気 装 置 、 保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検]				
20	19日(日)			法				規		エンジン総合	
21	26日(日)			エ ン ジ ン 総 合		シ ャ シ 総 合			修了学科試験		
22	3月 5日(日)			実 習 (13) [保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検 、 故 障 原 因 探 求]			実習(14)[故障原因探求]	修 了 実 技 試 験			

※◎印は祝日ですので、曜日に注意して下さい。