

令和8年度第1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	4月 5日(日)			総 論					エ ン ジ ン 本 体	
2	12日(日)			エ ン ジ ン 本 体		潤滑装置	冷 却 装 置	燃 料 装 置		
3	19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	26日(日)			燃料装置	吸 排 気 装 置					
5	5月 3日(日)			電 気 装 置						
6	10日(日)			実 習(3)〔電気装置〕			実 習(4)〔電気装置、電子制御装置〕			
7	17日(日)			電気装置	電 子 制 御 装 置					
8	24日(日)				燃料及び潤滑剤	エ ン ジ ン の 点 検 ・ 整 備				
9	31日(日)			実 習(5)〔電子制御装置〕			実 習(6)〔エンジンの点検・整備〕			
10	6月 7日(日)			故 障 原 因 探 求		シ ャ シ 総 論		動力伝達装置	中間学科試験(1)	
11	14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	21日(日)			動 力 伝 達 装 置						アクスル・サスペンション
13	28日(日)			アクスル及びサスペンション		ス テ ア リ ン グ 装 置				
14	7月 5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	12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	19日(日)			ブレーキ装置		フレーム及びボデー	電 気 装 置			
17	26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	8月 2日(日)					故 障 原 因 探 求		製 図	法 規	
19	9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	23日(日)			法 規					エンジン総合	
21	30日(日)			エ ン ジ ン 総 合		シ ャ シ 総 合			修了学科試験	
22	9月 6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		