

令和8年度第1期 2級ガソリン整備技術講習（夜間・コース）日程表

(18:00~21:00)

教場 回数	江東教場			講 習 内 容				
	月.日(曜)	備考	出欠	1	2	3		
1	4月 7日(火)			総 論				
2	9日(木)			エンジン本体				
3	14日(火)			潤滑装置 冷却装置				
4	16日(木)			実習(1) [エンジン本体]				
5	21日(火)			冷却装置	燃 料 装 置			
6	23日(木)			実習(2) [エンジン本体、潤滑装置、燃料装置]				
7	28日(火)			燃料装置	吸 排 気 装 置			
8	5月 7日(木)			電 気 装 置				
9	12日(火)			実習(3) [電気装置]				
10	14日(木)			電 气 装 置				
11	19日(火)			実習(4) [電気装置、電子制御装置]				
13	26日(火)			電気装置	電 子 制 御 装 置			
14	28日(木)			実習(5) [電子制御装置]				
16	4日(木)			電子制御装置 燃料及び潤滑剤				
17	9日(火)			エンジンの点検・整備				
18	11日(木)			実習(6) [エンジンの点検・整備]				
19	16日(火)			故 障 原 因 探 求	中間学科試験(1)			
20	18日(木)	☆		実習(7) [故障原因探求]				
21	23日(火)	☆		実習(8) [故障原因探求]	中 間 実 技 試 験			
22	25日(木)			シ ャ シ 総 論				
23	30日(火)			動 力 伝 達 装 置				
24	7月 2日(木)			アクスル・サスペンション				
25	7日(火)			実習(9) [動力伝達装置]				
26	9日(木)			アクスル及びサスペンション				
27	14日(火)			ス テ ア リ ン グ 装 置				
28	16日(木)			実習(10) [動力伝達装置、ステアリング装置]				
29	21日(火)			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		
30	23日(木)			ホイールアライメント	ブ レ ー キ 装 置			
31	27日(月)	※		フレーム及びボデー		電 气 装 置		
32	28日(火)			実習(11) [ステアリング装置、ブレーキ装置]				
33	30日(木)			電 气 装 置				
34	8月 4日(火)			潤滑及び潤滑剤	保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検			
35	6日(木)			中間学科試験(2)				
36	18日(火)			実習(12) [電気装置、保安基準適合性確保の点検]				
37	20日(木)			保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検		故 障 原 因 探 求		
38	24日(月)	※		故 障 原 因 探 求	製 图			
39	25日(火)			法 规				
40	27日(木)			エンジン総合				
41	9月 1日(火)			エンジン総合		シャシ総合		
42	3日(木)			シャシ総合		修了学科試験		
43	8日(火)	☆		実習(13) [保安基準適合性確保の点検、故障原因探求]				
44	10日(木)	☆		実習(14) [故障原因]	修 了 実 技 試 験			

☆印は本部教場で実習を行います。（本部教場：渋谷区本町4-16-4）

※印は月曜日です。曜日に注意してください。