

令和6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	本部教場		講 習 内 容			
	月・日(曜)	備考	出欠	1	2	3
1	4月 1日(月)			総 論		
2	4日(木)			エ ン ジ ン 本 体		
3	8日(月)			潤滑装置	冷却装置	
4	11日(木)			実 習 (1) [エンジン本体]		
5	15日(月)			冷却装置	燃 料 装 置	
6	18日(木)			実 習 (2) [エンジン本体、潤滑装置、燃料装置]		
7	22日(月)			燃料装置	吸 排 気 装 置	
8	24日(水)	※		電 気 装 置		
9	25日(木)			実 習 (3) [電気装置]		
10	5月 2日(木)			電 気 装 置		
11	8日(水)	※		電 気 装 置		
12	9日(木)			実 習 (4) [電気装置、電子制御装置]		
13	13日(月)			電気装置	電 子 制 御 装 置	
14	16日(木)			電 子 制 御 装 置		
15	20日(月)			実 習 (5) [電子制御装置]		
16	23日(木)			電 子 制 御 装 置	燃料及び潤滑剤	
17	27日(月)			エ ン ジ ン の 点 検 ・ 整 備		
18	30日(木)			実 習 (6) [エンジンの点検・整備]		
19	6月 3日(月)			故 障 原 因 探 求	中間学科試験 (1)	
20	6日(木)			実 習 (7) [故障原因探求]		
21	10日(月)			実習 (8) [故障原因探求]	中 間 実 技 試 験	
22	13日(木)			シ ャ シ 総 論		
23	17日(月)			動 力 伝 達 装 置		
24	20日(木)			動 力 伝 達 装 置		
25	24日(月)			実 習 (9) [動力伝達装置]		
26	27日(木)			ア ク ス ル 及 び サ ス ペ ン シ ョ ン		
27	7月 1日(月)			ス テ ア リ ン グ 装 置		
28	4日(木)			実 習 (10) [動力伝達装置、ステアリング装置]		
29	8日(月)			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	11日(木)			ホイールアライメント	ブ レ ー キ 装 置	
31	18日(木)			フ レ ー ム 及 び ボ デ ー	電 気 装 置	
32	22日(月)			実 習 (11) [ステアリング装置、ブレーキ装置]		
33	25日(木)			電 気 装 置		
34	29日(月)			潤滑及び潤滑剤	保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検	
35	8月 1日(木)			中間学科試験 (2)		
36	5日(月)			実 習 (12) [電気装置、保安基準適合性確保の点検]		
37	8日(木)			保 安 基 準 適 合 性 確 保 の 点 検	故 障 原 因 探 求	
38	19日(月)			故 障 原 因 探 求	製 図	法 規
39	22日(木)			実 習 (13) [保安基準適合性確保の点検、故障原因探求]		
40	26日(月)			法 規		
41	29日(木)			法 規		
42	9月 2日(月)			エ ン ジ ン 総 合		シ ャ シ 総 合
43	5日(木)			シ ャ シ 総 合		修了学科試験
44	9日(月)			実習 (14) [故障原因]	修 了 実 技 試 験	

● 祝日、振替休日 及び 8月15日(木)は講習がありません。

※ 曜日に注意してください。