

平成29年度第2期 2級ガソリン整備技術講習（夜間・月木コース）日程表

(18:00~21:00)

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

※◎印は水曜日ですので、曜日に注意して下さい。