

平成20年度第2期 2級ガソリン整備技術講習(夜間コース)日程表

(月・木中心)

(18:00~21:00)

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

は曜日に注意してください。