## 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

 $(18:00\sim21:00)$ 

+/I.EI		松竹十日		(18:00~21:00) 講習内容
教場	立川	-	ШЬ	
回数	月・日(曜)	備考	出欠	1 2 3 論
1	10. 5(木)			
2	11(水)	0		エンジン本体
3	12(木)			潤滑装置   冷却装置   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)			
12	13(月)			実 習(4)〔電気装置〕
13	16(木)			電気装置電気装置電気装置
14	20(月)			電子制御装置
15	22(水)	0		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)	0		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)			
24	21(木)			動力伝達装置
25	1. 10(水)	0		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)			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)	(i)		中間学科試験(2)
36	15(木)	<u> </u>		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)			大日(10)(休女本学週日は唯体の点快、以降原囚様水)
40	3. 1(木)			法規
41	5(月)			エンジン総合
42	7(水)	0		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