平成24年度第2期2級ガソリン整備技術講習日程表

 $(18:00\sim21:00)$

教場	本部教坛	里 。方	問		講	習	内			8:00~21:00)
回数				1	中サ		2		一	3
	10・4(木)		ЩЛ	1				<u>:</u>	<u></u> 論	<u> </u>
2					////				ジン	本 体
3				 			j			,
J				実 習(1)	〔エンジン	·*/*)		<u>i</u>		17 47 表 国
4	•15(月)			L	(エノン)	/ 平 本 	NO.	1 1 -		
5			<u>.</u>	冷却装置		/然	料	装	置	<u> </u>
6			<u></u>	燃料装置		吸 排	気 装	直		
7	·25(木)			実 習(2)			閏滑装置、	冷却装		装直 」
8	•29(月)		ļ	······	電	気	装	·····		
	11・1(木)			実 習(3)	[燃料装置	【、吸排 5	ī.装置、電	気装置	<u>:</u>]	
10		,	į		電	気	装		置	
11	・8(木)	5	<u>.</u>		н <u>н</u>				<u> </u>	
12	•12(月)			実 習(4)	〔電気装置	置)				
13	•15(木)			電気装置	電	子制	御	装	置	
14	•19(月)				电	נינון נ	144	衣	但.	
15	·22(木)			電 子	制 御 装	置	燃料及び	潤滑剤	エンジン	の点検・整備
16	•26(月)			実 習(5)	〔電子制征	甲装置〕				
17	•29(木)			エン	ジンの.	点 検・	整備		中間学科	斗試験(1)
18	12・ 3(月)			実 習(6)	〔エンジン	ノの点検・	·整備〕			
19				エンジンの点材			故障	原	因 探	求
20		:		L	〔故障原因					
21	·13(木)			実習(8)〔故障			中間	実	技 試	 験
22	•17(月)			シ	ヤシ		論			
23		***********								
24			 !		動力	伝	達	芒 置	<u>=</u>	アクスル及びサスペンション
25				実 習(9)	〔動力伝達	左左居〕 左左居〕				
26		************	<u> </u>	アクスル及						
27	·15(水)		! !		テ	アール	l	ガ	装	署
28						ナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 5 7 11 13 7 \$ 14			<u></u> ・アリング装置〕
	·17(木)		<u>.</u>	ステアリング装置	人 (劉刀広) 士 人一九万	三枚回、 アンファン				
29	•21(月)			人アノリング 装直 またコラニハル	ホイール及 ゴ	.0777	۔		ル・アラク	
30	•24(木)			ホイールアライメント	ŗ	<i>∨</i>	ー +	表	直	→ / - □□t
31	•28(月)			実 習(11	· i	ノレー、 	ム及いかで		电多	、装置
32	·31(木)			美 省(11)〔ステフ	アリンク製	を直、 ノレ	一十装	直」	·····
33	2・4(月)		<u> </u>	電	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	気		装 ^ '	<u></u>	<u> </u>
34	· 7(木)		<u>.</u>	潤剂	骨及び潤滑剤	保多	安基準道	歯 合 ↑		
35	·12(火)	•	!						中間学科	料試験(2)
36)〔保安基					
37	•18(月)		<u> </u>		準適合	性確保	の点検		故障』	原因探求
38			ļ	故障原因		製	図		法	規
39				実 習(13)〔保安基	基準適合性	性確保の点	検、故	障原因探	求〕
40	•28(木)				> ⊁			±13		
41	3・4(月)				法			規	エンシ	ジン編総合
42	· 7(木)			エ	ンジン	/ 編 総	: 合		シャシ	/編総合
43	·11(月)		•	シ	ヤシ編					学科試験
44			<u> </u>	実習(14)〔故障	<u></u>			実	技試	験
	(/17)	•							154 P-1	