

平成19年度1期2級二輪整備技術講習日程表

(9:30~16:30)

教場 回数	本部・水曜		講 習 内 容						
	月・日(曜)	備考 出欠	1	2	3	4	5	6	
1	4・11(水)		総 論						
2	・18(水)		エ ン ジ ン 本 体						
3	・25(水)		潤 滑 装 置		冷 却 装 置		燃 料 装 置		
4	5・ 2(水)		実 習(1)〔エンジン本体、潤滑装置〕			実 習(2)〔冷却装置、燃料装置〕			
5	・ 9(水)		燃 料 装 置				吸 排 気 装 置		
6	・16(水)		吸 排 気 装 置		半 導 体		中間学科試験(1)		
7	・23(水)		実 習(3)〔燃料装置〕			実 習(4)〔燃料装置、吸排気装置〕			
8	・30(水)		パ ッ テ リ		始 動 装 置		充 電 装 置 点 火 装 置		
9	6・ 6(水)		点 火 装 置			故 障 原 因 探 求(エンジン関係)			
10	・13(水)		故障原因探求		エ ン ジ ン 総 合		保安基準適合性確保の点検( ~ 及び エンジン関係)		
11	・20(水)		実 習(5)〔半導体、始動装置、充電装置〕			実 習(6)〔充電装置、点火装置、保安基準適合性確保の点検(エンジン関係)〕			
12	・27(水)		実 習(7)〔保安基準適合性確保の点検、故障原因探求(エンジン関係)〕			実 習(8)〔故障原因探求〕		中間実技試験	
13	7・ 4(水)		動 力 伝 達 装 置						
14	・11(水)		ア ク ス ル 及 び サ ス ペ ン シ ョ ン						
15	・18(水)		ス テ ア リ ン グ 装 置			ホ イ ー ル 及 び タ イ ヤ			
16	・25(水)		実 習(9)〔動力伝達装置、アクスル及びサスペンション〕			実 習(10)〔アクスル及びサスペンション、ステアリング装置〕			
17	8・ 1(水)		ブ レ ー キ 装 置		フ レ ー ム		計 器 中間学科試験(2)		
18	・ 8(水)		計 器		保安基準適合性確保の点検(シャシ関係)			故障原因探求(シャシ関係)	
19	・22(水)		実 習(11)〔ステアリング装置、ホイール及びタイヤ、フレーム〕			実 習(12)〔ブレーキ装置、計器、保安基準(シャシ関係)〕			
20	・29(水)		法 規						
21	9・ 5(水)		燃料及び潤滑剤		製 図		シ ャ シ 総 合		修了学科試験
22	・12(水)		実 習(13)〔保安基準適合性確保の点検、故障原因探求(シャシ関係)〕			実 習(14)〔故障原因探求〕		修了実技試験	