

平成29年7月 学科教習等時限表

学科教習時限表(表1)

★表の数字は、学科教習時限番号を表す
(数字のみは、1段階、○内数字は、2段階教習時限番号)

時 限	日付		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	時間	曜日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
午 前	①	8:40~ 9:30	2			⑬	6	1	8	⑨	10		⑤	⑪	1	6	⑬	3			5	1	⑭	⑮	6		⑫	4	1	⑫	⑨	9	
	②	9:40~ 10:30	8			⑨	適性		3	⑩			⑥	適性		5	⑭	7			適性	10	⑬				⑪	適性		2		8	
	③	10:40~ 11:30						⑫			⑮			適性	⑦						適性			⑤	⑦			適性	⑮		3		
	④	11:40~ 12:30				7	1	⑭		4	⑯			1	⑧		9					1	⑩		⑥	⑧			1	⑯		7	
午 後	⑤	13:20~ 14:10				⑤	10		⑪		5			3		⑫		⑤			8	2	3		7		8	2		⑦		⑩	
	⑥	14:20~ 15:10				⑥		2	⑬	適性	6		⑦		7	⑩	適性	⑥				6	4	適性	10				5	⑧	適性	⑬	
	⑦	15:20~ 16:10					⑮	5			適性		⑧	⑨	8		適性	適性			⑮				適性		⑨	⑤	9		適性	適性	
	⑧	16:20~ 17:10	1			4	⑯		9	1				⑭		10	1					⑯	⑪	⑫	1			1	⑥		4	1	
夜 間	⑨	17:35~ 18:25	⑪			3		⑤	7	⑦			1		実	4	⑮					9	⑨	5			6		⑩	10	実		
	⑩	18:35~ 19:25	⑫				適性	⑥		⑧			2	適性	⑬	⑯						適性			8				適性	⑬		⑭	
行事予定			修検の申込み・12時40分迄	休	休	卒検の日	入所の日	検定申込12時40分迄	修検の日	12時40分迄・入所	卒検の日	休	休	入所の日	検定申込12時40分迄	修検の日	12時40分迄・入所	卒検の日	休	休	入所の日	検定申込12時40分迄	修検の日	12時40分迄・入所	卒検の日	休	休	入所の日	検定申込12時40分迄	修検の日	12時40分迄・入所	卒検の日	休

※ (実は、タイヤ交換、タイヤチェーン装着の実習をします。ただし、受講は強制ではありません。希望者のみ(無料))

検定を受検される方

(修了検定・卒業検定)

- 検定日等の予定は学科教習時限表(表1)下の欄(行事予定)に記載してあります。
 - 検定の申込み受付は、直近回目の検定(修検・卒検)に限ります。
 - 検定受検者集合時間
 - ◎火曜日
 - ・修検(普通・中型) = 8:30
 - ・卒検(全車種) = 8:30
 - ◎金曜日
 - ・修検(普通・中型) = 8:30
 - ・卒検(二種・二輪・審査) = 8:30
 - ・卒検(普通・中型) = 12:00
 - ◎土曜日・日曜日・祝日
 - ・修検(普通・中型) = 8:30
 - ・卒検(全車種) = 8:30
 - 仮免許学科試験再受験の方
 - ・水曜日以外の修了検定実施日 = 10:30
 - ・水曜日の修了検定実施日 = 13:30
- ④ 中型車の検定については、各検定日ともに人数制限がありますのでご注意ください。

入 所 式	・水曜日	9:00~、 17:00~
	・土曜日	13:30~
	・日曜日	13:30~

応急救護処置教習時限表(表2)

日・曜日	時間					
	6	8	16	20	25	30
木		土	日	木	火	日
8:40~11:30	○			○		
13:20~16:10			○		○	
15:20~18:25		○			○	

教習計画表

1 段 階	項目名		押印番号
	1	2	
	1	運転者の心得(先行学科)	1
	2	信号に従うこと	2
	3	標識・標示に従うこと	3
	4	車が通行するところ、車が通行してはいけないところ	4
	5	交差点等の通行、踏切	5
	6	緊急自動車等の優先	6
	7	安全な速度と車間距離	7
	8	オートマチック車の運転	8
	9	歩行者の保護等	9
	10	安全の確認と合図、警音器の使用	10
	11	進路変更等	11
	12	追い越し	12
	13	行き違い	13
	14	運転免許制度、交通反則通告制度	14

2 段 階	項目名		押印番号
	1	2	
	1	危険予測ディスカッション	①
	2	応急救護処置Ⅰ	②
	3	応急救護処置Ⅱ	③④
	4	死角と運転	⑤
	5	適性検査結果に基づく行動分析	⑥
	6	人間の能力と運転	⑦
	7	車に働く自然の力と運転	⑧
	8	悪条件下での運転	⑨
	9	特徴的な事故と事故の悲惨さ	⑩
	10	自動車の保守管理	⑪
	11	駐車と停車	⑫
	12	乗車と積載	⑬
	13	けん引	⑭
	14	交通事故のとき	⑮
	15	自動車の所有者などの心得と保険制度	⑯
	16	経路の設計	⑰
	17	高速道路での運転	⑱