

平成29年11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
	時間	曜日	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	火	水	木
午 前	①	8:40~ 9:30	8	2	⑩	10																										
	②	9:40~ 10:30	適性																													
	③	10:40~ 11:30		⑭	5	⑤																										
	④	11:40~ 12:30	1	⑪	6	⑥																										
午 後	⑤	13:20~ 14:10	3	1																												
	⑥	14:20~ 15:10		9	⑦	適性																										
	⑦	15:20~ 16:10	⑮		⑧																											
	⑧	16:20~ 17:10	⑯	⑨		1																										
夜 間	⑨	17:35~ 18:25		⑫	7	3																										
	⑩	18:35~ 19:25	適性		8	4																										
行事予定			入 所 日	検 定 申 込 12 時 40 分 迄	卒 検 の み	⑫ 時 40 分 迄 入 所 日	休 日	休 日	修 検 の み	入 所 日	検 定 申 込 12 時 40 分 迄	修 検 ・ 卒 検	⑫ 時 40 分 迄 入 所 日	修 検 の み ・ 12 時 40 分 迄 入 所 日	休 日	卒 検 の み ・ 入 所 日	休 日	休 日	入 所 日	検 定 申 込 12 時 40 分 迄	修 検 ・ 卒 検	⑫ 時 40 分 迄 入 所 日	修 検 の み ・ 12 時 40 分 迄 入 所 日	休 日	卒 検 の み ・ 入 所 日	入 所 日	検 定 申 込 12 時 40 分 迄					

検定を受検される方

(修了検定・卒業検定)

- ※ (実は、タイヤ交換、タイヤチェーン装着の実習を表します。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
 - (3日)
 - ・卒検(全車種) = 8:30
 - ◎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	4	9	12	16	18	26	29		
	土	木	日	木	土	日	水		
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	運転者の心得(先行学科)
2	信号に従うこと	2
3	標識・標示等に従うこと	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
6	交差点等の通行、踏切	5
5	緊急自動車等の優先	6
7	安全な速度と車間距離	6
14	オートマチック車の運転	7
8	歩行者の保護等	7
9	安全の確認と合図、警音器の使用	8
10	進路変更等	9
11	追い越し	9
12	行き違い	9
13	運転免許制度、交通反則通告制度	10

2段階	項目名	押印番号
	1	危険予測ディスカッション
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	⑬
14	交通事故のとき	⑭
15	自動車の所有者などの心得と保険制度	⑮
16	経路の設計	⑮
17	高速道路での運転	⑯