

令和6年5月 学科教習等時限表

★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)

	日付	曜日																														
		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	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	金
午前	8:40~9:30	10			9	⑫	⑪	6	4				5	⑤	⑧	2	5				10	⑩	⑭	6	8			6	⑮	⑦	2	3
	9:40~10:30						⑬	7							⑨	3						⑮	9						⑧	4		
	10:40~11:30	⑦			⑨	2			⑦				⑭	7			⑫				⑦	3			⑤			⑫	8			⑩
	11:40~12:30	⑧			⑩	3	5	⑥	⑯				⑮	8	9	⑪	⑬				⑧	4	7	⑯	⑥			⑬	9	10	⑨	⑪
午後	13:20~14:10						8	⑦						10	⑮							8	⑩						5	⑬		
	14:20~15:10	適性			適性	適性		9	⑨	適性			適性	適性		⑯	適性			適性	適性	10	⑪	適性			適性	適性	6	⑭	適性	
	15:20~16:10																															
	16:20~17:10	1			1	1	⑧	10	1				1	1	⑭	6	1				1	1	⑨	2	1			1	1	⑫	7	1
夜間	17:35~18:25	⑫			10	⑬	7	⑮	9			⑯	10	⑦	4	⑩				2	⑪	6	⑬	9			⑭	10	⑤	3	⑦	
	18:35~19:25	5			⑪	4	⑭	8	⑤			6	⑥	3	⑧	7				⑨	5	⑫	8	⑮			7	⑯	2	⑥	4	
行事予定		修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	定 休 日	定 休 日	卒業 検定 ・ 入 所 日	修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	卒業 検定 ・ 入 所 日		修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	定 休 日	定 休 日	修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	卒業 検定 ・ 入 所 日	修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	卒業 検定 ・ 入 所 日		卒業 検定 ・ 入 所 日	定 休 日	定 休 日	卒業 検定 ・ 入 所 日	修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	卒業 検定 ・ 入 所 日		修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	定 休 日	定 休 日	修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	卒業 検定 ・ 入 所 日	修了免 検学 定科 ・ 入 所 日	卒業 検定 ・ 入 所 日	定 休 日	定 休 日

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、直近次回の検定(修検・卒検)に限ります。
締切は検定日前日の12:40迄です。
注意:検定については、各検定日に人数制限がある場合がありますのでご注意ください。
- 検定受検者集合時間
◎8:30迄に待合室に集合してください。
- 仮免許学科試験再受験の方
◎10:30迄に受験手続きをして、第二教室に集合してください。

入所式	・水曜日 13:30~
	・土曜日 13:30~
	・日曜日 13:30~

学科効果測定受付時間

午前 8:40~11:40
午後 13:20~17:20

※各段階の全ての学科教習が修了したら、受験して下さい。
※効果測定に合格していないと、各段階の技能教習「教習効果の確認(見極め)」を実施することが出来ません

応急救護処置教習時限表(表2)

日・曜日	時間							
	4	6	12	15	19	25	29	
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(先学学科)	1
	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、路切	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	8
	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	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