



	仮免前学科効果測定			修了検定			仮免学科試験		
	実施	実施者	結果	実施	検定員	結果	実施	管理者	結果
	月日			月日			月日		
1	/			/			/		
2	/			/			/		
3	/			/			/		
4	/			/			/		

	卒検前学科効果測定			卒業検定		
	実施	実施者	結果	実施	検定員	結果
	月日			月日		
	/			/		
	/			/		
	/			/		
	/			/		

	修了検定補修教習		
	実施	指導員	補修項目等
	月日		
1	/		
2	/		
3	/		
4	/		
5	/		

	卒業検定補修教習		
	実施	指導員	補修項目等
	月日		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		

	任意教習			自由教習		
	実施	指導員	結果	実施	指導員	結果
月日	月日					
原付 扱1	/			/		
原付 扱2	/			/		

技能教習 時限数	第1段階				第2段階				小計	修検補修	卒検補修	その他	合計

運転適性 検査 (K型)	T	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	月日 実施者	/	
	個別指導													月日 実施者	/

技能教習 第1段階		目 標								
(最短)	時限		① 安全に対する気配りができ、運転装置を正しい手順で操作できる。 ② 自車の走行位置を把握し、道路形態に合わせた速度と進路が選べる。 ③ 場内の道路及び交通の状況について正しい認知、判断ができ、それに基づく運転操作を円滑に行うことができる。 ④ 他の交通への気配りをしながら、法規に従った基本的な走行ができる。							
項目名		項目名ごとの目標								
1 車の乗り降りや運転姿勢 2 自動車の機構と運転装置の取扱い 3 発進と停止 4 速度の調節 5 走行位置と進路 6 時機をとらえた発進と加速 7 目標に合わせた停止 8 カーブや曲がり角の通行 9 坂道の通行  10 後退 11 狭路の通行 12 通行位置の選択と進路変更  13 障害物への対応 14 標識・標示に従った走行 15 信号に従った走行 16 交差点の通行(直進) 17 交差点の通行(左折) 18 交差点の通行(右折) 19 見通しの悪い交差点の通行 20 踏切の通過 21 急加速と急発進時の措置 22 教習効果の確認(みきわめ)		1 安全を意識した乗り降りや正しい運転姿勢がとれる。 2 運転装置の機能や自動車の走行の原理を理解するとともに、各装置の正しい取扱いができる。 3 正しい操作手順で発進と停止ができる。 4 速度の上げ下げや速度を保つことができる。 5 直線路やゆるいカーブに合わせた走行位置や進路がとれる。 6 タイミングのよい発進と力強い加速ができる。 7 予定した位置に車を停止させることができる。 8 曲がり具合に応じて走行位置を決め、速度を選ぶことができる。 9 勾配に応じて速度とレンジを選ぶことができ、坂の途中で停止し、後退することなく発進することができる。 10 適切な進路と速度を選んで後退ができる。 11 狭い道路において車両感覚をつかみ、適切な進路と速度を選んで通行できる。 12 道路及び交通の状況に合った通行位置を選ぶことができ、タイミングよく進路を変えることができる。 13 障害物の状況を早期に読み取り、安全な進路と速度が選べる。 14 必要な標識・標示を素早く読み取り、それに従った走行ができる。 15 信号を素早く読み取り、適切な判断により信号に従った走行ができる。 16～18 交差点とその付近の交通に対する気配りができ、安全な速度と方法で通行できる。  19 見通しの悪い交差点の危険性を読み取り、安全な速度と方法で通行できる。 20 一時停止と安全確認を確実にいき、速やかに通過することができる。 21 急加速ができ、急発進したとき直ちに停止できる。								
月 日										
指導員	1	2	3	4	5	6	7	8		
実施項目名										
復習項目名										
月 日										
指導員	9	10	11	12	13	14	15	16		
実施項目名										
復習項目名										
月 日										
指導員	17	18	19	20	21	22	23	24		
実施項目名										
復習項目名										
申し送り事項等					みきわめ実施者					
					月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
					良好	不良	良好	不良	良好	不良

学科教習 第1段階									
月	日								
指 導 員		1	2	3	4	5	6	7	8
月	日								
指 導 員		9	10						

教 習 計 画 表

(10時限→14項目)

時 限	履 修 項 目	教 習 項 目 名
1時限	1	運転者の心得
2時限	2	信号に従うこと
3時限	3	標識・標示等に従うこと
4時限	4	車が通行するところ、車が通行してはいけないところ
5時限	5・7	緊急自動車等の優先・安全な速度と車間距離
6時限	6	交差点等の通行、踏切
7時限	8	歩行者の保護等
8時限	9・10	安全の確認と合図、警音器の使用・進路変更等
9時限	11・12・14	追い越し・行き違い AT自動車などの運転
10時限	13	運転免許制度、交通反則通告制度

修検資格確認  
管 理 者

/



学科教習 第2段階									
月	日								
指 導 員		1	2	3	4	5	6	7	8
月	日								
指 導 員		9	10	11	12	13	14	15	16

教 習 計 画 表										
(16時限→17項目)										
時限	履修項目	教 習 項 目 名								
1時限	4	死角と運転								
2時限	5	適性検査結果に基づく行動分析								
3時限	6	人間の能力と運転								
4時限	7	車に働く自然の力と運転								
5時限	8	悪条件下での運転								
6時限	9	特徴的な事故と事故の悲惨さ								
7時限	10	自動車の保管管理								
8時限	11	駐車と停車								
9時限	12・13	乗車と積載・けん引								
10時限	14・15	交通事故のとき・自動車の所有者等の心得と保険制度								
時限	履修項目	教 習 項 目 名								
11時限	16	経路の設計								
12時限	17	高速道路での運転								○
13時限	1	危険予測ディスカッション								○
14時限	2	応急救護処置Ⅰ								○
15時限	3	応急救護処置Ⅱ								◎
16時限	3	応急救護処置Ⅱ								
◎印は、2時限以上行う項目 ○印は、それぞれ1時限以上行う項目										
									卒検資格確認 管 理 者 /	

履 修 証 明	技能教習	時限	段階	時限	教習項目	を履修
	学科教習	時限	段階	時限	教習項目	を履修
	表記の者は、当所において上記のとおり履修したことを証明します。					
	年 月 日					
教習所所在地						
教習所名						
管 理 者						

備考
----