教習生スケジュール表

教 習 生 番 号 999052 氏名 **短期 1 A 様** (担当:) 教 習 期 間 令和 7年 1月 8日 ~ 令和 7年 2月 15日 通学区分 短期 修了検定予定日 令和 7年 2月 4日 卒業検定予定日 令和 7年 2月 15日 予定日数 39 日間

時	:	間	1 8:00	2 9:00	3 10:00	4 11:00	5 12:00	6 13:00	7 14:00	8 15:00	9 16:00	10 17:00	11 18:00	12 19:00
1/8	水	入校・卒検										入校式	1-1 学科	
1/9	木						休	校	日					
1/10	金											1-8 学科	1-10 学科	1-1 普通車
1/11	土	卒検日							1-5 学科	1-6 学科	1-2 普通車	1-3 普通車		
1/12	日	入校・修検			1-4 普通車		1-7 学科							
1/13	月					1-6 普通車	1-9 学科							
1/14	火	修検日											1-7 普通車	
1/15	水	入校日										1-8 普通車		
1/16	木						休	校	日					
1/17	金													
1/18	土	修検日		Z	ケジュ	ールは	一例で	व						
1/19	日	入校・卒検		スケジ	ュール	ま来校時	持お渡し	します						
1/20	月													
1/21	火	修検日												
1/22	水	入校・卒検												
1/23	木						休	校	日					
1/24	金													
1/25	土	卒検日												
1/26	田	入校・修検												
1/27	月													
1/28	火	卒検日												

														1
修了検定を受ける前に、効果測定(スマホで受験可能)を受ける必要があります。								※検定を受ける際は、必ず受付窓口で申し込みが必要です!!						
卒業検定を	受ける前に	も、効果測	定(スマホ)	で受験可能)	を受けて頂	〔きます。		↑検定前の教習終了後に、受付に声をかけてください。						
効果測定で合格(90点以上)したら、合格の分かる画面を窓口に提示してください。														
							-							
							-							

教習生スケジュール表

 教習生番号
 999052
 氏名
 短期
 1 A
 樣 (担当:)

 教習期間令和7年1月8日~令和7年2月15日 通学区分短期

 修了検定予定日令和7年2月4日卒業検定予定日令和7年2月15日 予定日数39日間

時	:	間	1 8:00	2 9:00	3 10:00	4 11:00	5 12:00	6 13:00	7 14:00	8 15:00	9 16:00	10 17:00	11 18:00	12 19:00
1/29	水	入校・修検												
1/30	木						休	校	日					
1/31	金	修検日										1-2 学科	1-9 普通車	1-10 普通車
2/1	土	修検日												
2/2	日	入校・卒検		1-11 普通車	1-12 普通車	1-3 学科	1-4 学科							
2/3	月													
2/4	火	修検日		佢	多了検되	È	仮学勉強会	仮免	学科	2-25 学科	2-26 学科	2-22 学科		
2/5	水	入校・卒検			2-1 普通車	2-23 学科	2-24 学科							
2/6	木									2-18 学科	2-19 学科	2-20 学科	2-2 普通車(路)	2-3 普通車(路)
2/7	金				2-15 学科	2-16 学科	2-17 学科		2-4 普通車					
2/8	土	卒検日						2-5 普通車		2-6 普通車	2-7 普通車			
2/9	日	入校・修検				2-21 学科		2-8 普通車	2-9 普通車		2-10 普通車			
2/10	月				2-12 応急救 I	2-13 応急救Ⅱ	2-14 応急救Ⅱ		2-11 観察					
2/11	火	卒検日			2-12 セット	2-11 セット学科		2-13 特別AT						
2/12	水	入校・修検							2-14 港公園AT	2-15 港公園AT				
2/13	木							2-16 高速	2-17 高速					
2/14	金			2-18 普通車	2-19 普通車									
2/15	土	卒検日			卒業	検定								

修了検定を受ける前に、効果測定(スマホで受験可能)を受ける必要があります。	※検定を受ける際は、必ず受付窓口で申し込みが必要です!!					
卒業検定を受ける前にも、効果測定 (スマホで受験可能) を受けて頂きます。	↑検定前の教習終了後に、受付に声をかけてください。					
効果測定で合格(90点以上)したら、合格の分かる画面を窓口に提示してください。						
_						