

教習生スケジュール表

教習生番号 999106 氏名 短期 2AJ 様 (担当:)
 教習期間 令和 7年 2月 2日 ~ 令和 7年 3月 10日 通学区分 短期
 修了検定予定日 令和 7年 2月 20日 卒業検定予定日 令和 7年 3月 10日 予定日数 37 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	
2/2	日	入校・卒検			入校式	1-1 学科									
2/3	月									1-5 学科	1-6 学科	1-7 学科		1-1 普通車	
2/4	火	修検日													
2/5	水	入校・卒検								1-2 学科	1-3 学科	1-4 学科	1-2 普通車		
2/6	木														
2/7	金		スケジュールは一例です								1-8 学科	1-9 学科	1-10 学科		
2/8	土	卒検日	スケジュールは来校時お渡しします												
2/9	日	入校・修検													
2/10	月										1-3 普通車	1-4 普通車			
2/11	火	卒検日													
2/12	水	入校・修検													
2/13	木											1-5 普通車	1-6 普通車		
2/14	金							1-7 普通車		1-8 普通車					
2/15	土	卒検日				1-9 普通車									
2/16	日	入校・修検	1-10 普通車												
2/17	月		1-11 普通車			1-12 普通車									
2/18	火														
2/19	水	入校・卒検													
2/20	木	修検日	修了検定				仮学勉強会	仮免学科		2-25 学科	2-26 学科	2-22 学科	2-1 普通車	2-2 普通車	
2/21	金		2-3 普通車		2-23 学科	2-24 学科	2-4 普通車				2-5 普通車				
2/22	土			2-12 応急救Ⅰ	2-13 応急救Ⅱ	2-14 応急救Ⅱ									

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。

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。

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。

※検定を受ける際は、必ず受付窓口で申し込みが必要です！！

↑検定前の教習終了後に、受付に声をかけてください。

教習生スケジュール表

教習生番号 999106 氏名 短期 2AJ 様 (担当:)
 教習期間 令和 7年 2月 2日 ~ 令和 7年 3月 10日 通学区分 短期
 修了検定予定日 令和 7年 2月 20日 卒業検定予定日 令和 7年 3月 10日 予定日数 37 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	
2/23	日	入校・卒検		2-6 普通車		2-17 学科	2-18 学科		2-7 普通車	2-8 普通車					
2/24	月	修検日									2-19 学科	2-20 学科	2-9 普通車	2-10 普通車	
2/25	火														
2/26	水	入校・卒検													
2/27	木	修検日		2-11 特別AT		2-15 学科	2-16 学科								
2/28	金														
3/1	土			2-12 観察	2-13 セット	2-11 セット学科									
3/2	日	入校・修検		2-14 港公園AT	2-15 港公園AT										
3/3	月	卒検日													
3/4	火					2-16 高速	2-17 高速								
3/5	水	入校・修検													
3/6	木														
3/7	金	卒検日				2-21 学科									
3/8	土			2-18 普通車	2-19 普通車										
3/9	日	入校・修検													
3/10	月	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。
 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。
 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表示してください。

※検定を受ける際は、必ず受付窓口で申し込みが必要です！！
 ↑検定前の教習終了後に、受付に声をかけてください。