2月分 2026年

坂戸自動車教習所

										•				1 32 4			-									• -			
	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
	曜日	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	土
技能・学科	四輪検定	修	\times	卒	修	卒	修	卒	卒	\times	修	卒	修	卒	卒	修	\times	卒	修	卒	修	卒	卒	\times	修	卒	修	卒	卒
教室・時間	二輪/審査					二/審			二/審			二/審		二/審				二/審					二/審			二/審			二/審
, where	第1教室																												
1時限目 7:55 ~ 8:45	第2教室																												
1.55 - 0.45	応急救護室																												
2時限目		勉強会		勉強会	勉強会	勉強会	勉強会	勉強会			勉強会	勉強会	勉強会	勉強会		勉強会		勉強会	勉強会	勉強会	勉強会	勉強会			勉強会	勉強会	勉強会	勉強会	勉強会
$9:00 \sim 9:50$	第2教室 応急救護室								入所式						入所式								入所式						
	第1教室	(9)		(16)	9	5	7	10	3		(11)	9	13	(5)	(7)	(15)		7	5	9	3	5	10		(7)	9	5	15	(13)
3時限目	第2教室	(9)	指	10	3	J	-	10	適性	指	(11)	9	10	0	適性	10	指	- '	J	9	J	J	適性	指	0	0	0	10	(10)
$10:05 \sim 10:55$	応急救護室		711	2		(2)		2	~	,,,		2	2	2	~_1.1.1	2	111	2		2		(2)	72111	,,,		(2)		(2)	
, which the	第1教室	10		15	8	4	6	4	2		12	10	14)	6	8	16		6	4	8	2	4	6		8	10	6	16	14)
4時限目 11:10 ~ 12:00	第2教室								1						1								1						
11.10 12.00	応急救護室			3		3		3				3	3	3		3		3		3		3				3		3	
5時限目	第1教室																												
$12:15 \sim 1:05$	第2教室		定							定							定							定					
	応急救護室	休憩		4		4		4				4	(4)	(4)		4		4		4)		4				4		4	L
$1:05 \sim 2:0$	15	時間				休 憩	時間						休 憩	時間						休 憩	時間					休	憩時	間	
6時限目	第1教室	8		10	8	3	12	9	(14)		4	15	2	9	(1)	8		10	10	12	7	16)	6		13	8	7	(1)	6
$2:05 \sim 2:55$	第2教室		休							休							休							休					
	応急救護室 第1教室	2		_	2	0	2	0	2		2	(10)	0	(10)	2	9		(A)	2	11)	2	2	2		2	0	2	(10)	2 7
7時限目	第2教室	9		5	7	2	11)	8	13		5	(16)	3	(10)	12	9		9		(11)	6	15)	(5)		14)	9	8	12	1
$3:10 \sim 4:00$	応急救護室	(3)			(3)		3		3		3				3	3			3		3	3	(3)		3		(3)		3
	第1教室																												
8時限目	第2教室		日			入所式				日							日			入所式				日			入所式		
$4:15 \sim 5:05$	応急救護室	4			4		4		4		4				4	4			4		4	4	4		4		4		4
9時限目	第1教室	6		14)	12	10	16)	6	8		8	6	職員	9	2	4		6	14)	16)	8	10	12		2	6	3	4	8
5:20 ~ 6:10	第2教室					適性							会議							適性							適性		
3.20 3.10	応急救護室	7		(10)	(1)		(IP)		(F)			7		1.0	0	_			(10)	(F)	(F)	(A)	(1)		- 0	7	10	_	
10時限目	第1教室	7		13	(1)	9	15)	5	7		9	7	$ \bigvee $	10	3	5		(5)	13	15	7	9	(1)		3	7	10	5	9
$6:25 \sim 7:15$	応急救護室					1							$ \wedge $							1							1		
	心心以改变主			l	1				l		1		<i>∨</i> \								l		l		1	l	1	1	

学科教習計画表

学科教習計画表の見方

開始時間に遅れたり、教習簿を忘れた場合は受講できません。

- ◎ 学科教習は、第一段階1~10、第二段階①~⑯に分かれています。但し、第二段階の学科は、技能教習第二段階(路上教習)にならないと教習できません。
- ◎ 教習番号①(危険予測ディスカッション)は、技能教習項目13(危険を予測した運転)の後に続いて受ける学科です。
- ◎ 教習番号②③④は応急救護の学科で、連続3時間受講していただきます(予約が必要です)。 ②③④は、応急救護室で行います。
- ◎ 教習番号⑮(経路の設計) ⑯(高速道路での運転)は、技能教習が第二段階になりましたら早い時期に受講して下さい。
- ◎ 修 とは修了検定の事です。 」 営業時間内にお申込み下さい。尚、翌日分の検定に関しては前日の12時15分まで(前日が休日の場合は前々日)
- ◎ 卒 とは卒業検定の事です。
- 」 となります。 ※各検定は、都合により人数制限が発生する場合が御座います。
- ◎ 勉強会 とは学科試験(仮免・本免)に向けての質疑応答や練習問題などが受けられます。予約不要で自由に受けられますので積極的にご参加下さい。
- 注意:学科教習中、技能教習中は携帯電話の電源を切り、使用はかたくお断りいたします。

一段階(所内)学科	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
二段階(路上)学科	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9	10	(11)	12	13	14)	15	16

教習 開始時間	配車 締切り時間	シャトルバス 発車時間
7:55 ~	★ 7:40 ★	8:50
9:00 ~	8:47	8:50
10:05 ~	9:52	9:55
11:10 ~	10:57	11:00
12:15 ~	12:02	12:05
2:05 ~	1:52	1:55
3:10 ~	2:57	3:00
4:15 ~	4:02	4:05
5:20 ~	5:07	5:10
6:25 ~	6:12	6:15