

教習番号		氏名		学校名		担当	
------	--	----	--	-----	--	----	--

学科教習計画表(令和6年8月)

伊勢崎自動車教習所 電話(0270-24-1515)

時限 時間	午 前					午 後				夜 間					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
日 曜	8:10 ~ 9:00	9:10 ~ 10:00	10:10 ~ 11:00	11:10 ~ 12:00	12:10 ~ 13:00	14:00 ~ 14:50	15:00 ~ 15:50	16:00 ~ 16:50	17:00 ~ 17:50	18:00 ~ 18:50	19:00 ~ 19:50				
教室名	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ	Ⅱ Ⅲ Ⅳ Ⅴ Ⅵ Ⅶ Ⅷ Ⅷ Ⅸ Ⅹ
1	木	職員教養	修検				案								
2	金		卒検												
3	土		修検												
4	日														
5	月		卒検												
6	火		修検												
7	水		卒検												
8	木		修検												
9	金		卒検												
10	土		修検												
11	日														
12	月		卒検												
13	火		修検												
14	水		卒検												
15	木		修検												
16	金		卒検												
17	土		修検												
18	日														
19	月		卒検												
20	火		修検												
21	水		卒検												
22	木		修検												
23	金		卒検												
24	土		修検												
25	日														
26	月		卒検												
27	火		修検												
28	水		卒検												
29	木		修検												
30	金		卒検												
31	土		修検												

※ 教室名 Ⅱ⇒二階(学科教室) Ⅲ⇒三階(学科教室) Ⅳ⇒三階(学科教室) Ⅴ⇒応急救護教室
● (学科教習受講上の注意)

(学科1段階) …上記表の`1~10`

☆教習の順序は⇒案…(入所案内) ⇒K2…(運転適性検査) ⇒1…(学科1番)と順番に受けて下さい。学科1番が受けてないと技能も学科も開始できません。

☆1を受講すれば、2から10は、順番に関係なく受講できます。

☆技能の1段階が終了するまでに、1段階の学科をすべて受講し、⇒仮免前学科効果測定に合格しないと、⇒技能1段階のみきわめがもらえませんのでご注意ください。⇒修了検定を受けることができません。

☆二輪車は、1~10が終了しないと技能1段階のみきわめがもらえません。⇒2段階へ進めませんのでご注意ください。

(学科2段階) …上記表の`11~26`

★二輪免許を所持している方は、⇒(11と26)を受講して下さい。

★21・25・26は、仮免許に合格した日に受けるようにして下さい。(路上教習を開始する前に必ず受講して下さい。⇒他の学科は、11~14を除き順番に関係なく受講できます。

★12~14(応急救護学科)は、コンピューターによる予約学科です。(12~14は3時限連続で受けていただきます。)女性の方は、口紅を落として、スラックス等で受けていただきます。 教室⇒応急救護学科教室

★11は技能教習とのセット学科です。(技能教習の危険を予測した運転と必ず連続して行います。)教室⇒ディスカッションルーム室

☆技能の2段階が終了するまでに、2段階の学科をすべて受講し、⇒卒業検定前学科効果測定に合格しないと、⇒技能2段階のみきわめがもらえませんのでご注意ください。⇒卒業検定を受けることができません。

※ 大型二輪、普通二輪の卒業検定及び各種審査の検定は、表の修検日に行います。