

日時・時間	1 土	2 日	3 月	4 火	5 水	6 木	7 金	8 土	9 日	10 月	11 火	12 水	13 木	14 金	15 土	16 日	17 月	18 火	19 水	20 木	21 金	22 土	23 日	24 月	25 火	26 水	27 木	28 金	29 土	30 日	
行事・予定	修・卒検	卒検	休校日	修・卒検		修・卒検		修・卒検	休校日	休校日	修・卒検		修・卒検		修・卒検	卒検	休校日	修・卒検		修・卒検		修・卒検	休校日	休校日	修・卒検		修・卒検	休校日	修・卒検	休校日	
9:10 ～ 10:00		k2																				k2									
10:10 ～ 11:00	②5	②11 ①1			効果	②5	②11 効果	k2			効果	②16	②10 効果			k2			効果	②11	効果	①1			②5	②11 効果		効果		k2	
11:10 ～ 12:00	②6	①6			②12	②6	①6	①1			①10		②15	②9	①10	①1			①6		②12		①6			②6	②12			①1	
昼休み																															
13:10 ～ 14:00	②7	①7		②7	②13	①2		①2			①9		②14	①5	①9	①5			①7	①2	②13		①7			②7	②13			①2	
14:10 ～ 15:00	①3 効果	②14 効果			①8	①3	②14	②8 効果			②13	②7	①8	①4	②13 効果	②7 効果			②8		①3	②14 効果				①8	①3	②14	②8 効果		
15:10 ～ 16:00	①4	②15				①4	①9	②9			②12	②6			②12	②6			②9		①4	②15				①9	①4	②15	②9		
16:10 ～ 17:00	①5	②16			①10		②16	②10				①2	②11		②11	②5			②10		①5	②16				①10	①5	②16	②10		
17:10 ～ 18:00				②13	①5	①7					②9	①3		②15				①9	②7	効果					効果		②5				
18:10 ～ 19:00																															

- 1 運転者の心得
- 2 信号に従うこと
- 3 標識・標示に従うこと
- 4 車の通行するところ、車が通行してはいけないところ
- 5 交差点等の通行、踏切
- 6 緊急自動車の優先・安全な速度と車間距離
オートマチック車の運転
- 7 歩行者の保護
- 8 安全の確認と合図、警音器の使用・進路変更等
- 9 追越し・行き違い
- 10 免許制度・交通反則通告制度

学科②

- 1 危険予測ディスカッション
- 2 応急救護Ⅰ
- 3 応急救護Ⅱ
- 4 応急救護Ⅲ
- 5 死角と運転
- 6 適性検査結果に基づく行動分析
- 7 人間の能力と運転
- 8 車に働く自然の力と運転
- 9 悪条件下での運転
- 10 特徴的な事故と事故の悲惨さ

- 11 自動車の保守管理
- 12 駐車と停車
- 13 乗車と積載・牽引
- 14 交通事故のとき・
自動車の所有者等の心得と保険制度
- 15 経路の設計
- 16 高速道路での運転

<営業時間> 平日10:00～19:00 土日祝祭日9:00～17:00