

配信状況	○	○	◇	△	○	○	○	○	◇	△	○	○	○	◇	△	◇	△	○	○	○	◇	×	×	△	○	○	○	○	○	○	○	
日	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	29	30		
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	日	月		
検定日			修卒				修卒			修卒				修卒			修卒				修卒							修卒				
時	0:00																															
	1:00																															
	2:00																															
	3:00				配						配				配		配					配	配	配								
	4:00																															
	5:00				信						信					信		信					信	信	信							
	6:00																															
	7:00				停						停					停		停					停	停	停							
	8:00																															
	9:00				止						止					止		止					止	止	止							
	10:00																															
	11:00																															
	12:00																															
	13:00				休校日						休校日					休校日		休校日					休校日	休校日	休校日							
	14:00																															
	15:00				配						配					配		配					配									
	16:00																															
	17:00				信						信					信		信					信									
	18:00																															
	19:00				停						停					停		停					停									
	20:00																															
	21:00				止						止					止		止					止									
	22:00																															
	23:00																															

【学科教習の注意事項】

- 1 学科1段階の教程番号1(先行学科)は、必ず**対面教習**を受講すること。履修後に教程番号2〜10及び技能教習を受講することになります。
- 2 学科1段階の教程番号2〜10は、技能教習第1段階の総合運転(みきわめ)前までに受講すること。
- 3 学科2段階の教程番号11〜26は、技能教習第1段階及び学科1段階終了後から技能教習第2段階終了までに受講すること。
- 4 学科2段階の教程番号11と12〜14教程(3時限連続)は、**予約制**となっており、予約の上で必ず**対面教習**を受講すること。
- 5 学科2段階の教程番号25(先行学科)は、技能教習第2段階の教習項目番号12「自主経路設定」の前までに受講すること。
- 6 学科2段階の教程番号26(先行学科)は、技能教習第2段階の教習項目番号14「高速道路での運転」の前までに受講すること。
- 7 仮免前・卒検前の効果測定は、受付係に申し出て合格点に達するまで頑張りましょう。(※普通自二の方で、免許無し・原付免許有りの方も受けて下さい。)

オンライン学科教習 配信記号の見方

- 24時間視聴できます。
- △ 13時から視聴できます。
- ◇ 13時まで視聴できます。
- ×

※第1段階・第2段階の学科教習の内容は下記のとおりです。

学科第1段階				学科第2段階			
教程番号	教習項目	教習の内容	注意事項	教程番号	教習項目	教習の内容	注意事項
1	1	運転者の心得	対面教習	11	1	危険予測ディスカッション	予約・対面教習
2	2	信号に従うこと	オンライン学科配信	12	2	応急救護措置Ⅰ	予約・対面教習
3	3	標識・表示に従うこと		13	3	応急救護措置Ⅱ	予約・対面教習
4	4	車の通行するところ		14	4	死角と運転	オンライン学科配信
5	5	緊急自動車の優先		15	5	適性検査結果に基づく行動分析	
7	7	安全な速度と車間距離		16	6	人間の能力と運転	
14	14	オートマチック車の運転		17	7	車に働く自然の力と運転	
6	6	交差点の通行・踏切		18	8	悪条件下での運転等	
7	8	歩行者の保護等		19	8	特徴的な事故と事故の悲惨さ	
8	9	安全の確認と合図、警音器の使用		20	9	自動車の保守管理	
10	10	進路変更		21	10	駐車と停車	
9	11	追い越し	22	11	乗車と積載		
12	12	行き違い	23	12	けん引		
13	13	運転免許制度・交通反則通告制度	24	14	交通事故のとき		
			25	15	自動車の所有者の心得と保険制度		
			26	16	経路の設計		
				17	高速道路での運転		

【パソコンでのオンデマンド教習】

●ログイン方法

①お使いのパソコンのブラウザから以下のURLにアクセスします。

<https://study.neumann-line.net>



対応ブラウザ
Microsoft Edge、Google Chrome (Safari等、上記以外のブラウザからは受講できません)

【スマートフォンでのオンライン教習】

●アプリのインストールとログイン方法

①オンライン学科教習ツールN-LINE(エヌライン)アプリをApp store または GooglePlayからダウンロードします。

ダウンロードの際は、以下のQRコードをご利用いただくか「N-LINE」「エヌライン」で検索してください。



※対応OS
iOS:14以上、iPadOS14以上、Android 8以上

教習所コード
2206

教習生番号

パスワード

ログイン >

※学科第2段階は、先行学科である教程番号25「経路の設計」と教程番号26「高速道路での運転」を視聴しなければ他の教程番号を視聴することができません。