教習生スケジュール表

教 習 生 番 号 61081 氏名 **2026 春短期AT 様** (担当:) 教 習 期 間 令和 8年 1月 18日 ~ 令和 8年 2月 4日 通学区分 通学 修了検定予定日 令和 8年 1月 26日 卒業検定予定日 令和 8年 2月 4日 予定日数 18 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~) |
|------|---|-------|------------|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 1/18 | 日 | 入校・修検 | | | | | 1 学科一種 | | | | | | | |
| 1/19 | 月 | | | | | | | | 1-1 模擬AT | 1-2 普通車 | | | | |
| 1/20 | 火 | 入校日 | | 1-3 普通車 | 1-4 普通車 | | | | | | | | | |
| 1/21 | 水 | 卒検日 | | | | | | | | | 1-5 普通車 | 1-6 普通車 | | |
| 1/22 | 木 | | | 1-7 普通車 | 1-8 無線 | | | | | | | | | |
| 1/23 | 金 | 入校・修検 | | | | | | | 1-9 普通車 | | 1-10 無線 | | | |
| 1/24 | 土 | 入校・卒検 | | 1-11 普通車 | 1-12 普通車 | | | | | | | | | |
| 1/25 | 日 | 入校・卒検 | | | | | | | 0 | | | | | |
| 1/26 | 月 | 修検日 | | 1 | 多了検定 | Ē | | | | 16 学科一種 | 25 学科一種 | 26 学科一種 | | |
| 1/27 | 火 | 入校日 | | | | | | | | | | | | |
| 1/28 | 水 | 卒検日 | | | | | | | | 2-1 普通車 | 2-2 普通車 | | 2-3 普通車 | |
| 1/29 | 木 | | | | | | | | | 2-4 普通車 | 2-5 普通車 | | 2-6 普通車 | |
| 1/30 | 金 | 入校・修検 | | | | | 2-7 普通車 | | 2-8 普通車 | 2-9 普通車 | | | | |
| 1/31 | 土 | 入校・卒検 | | 2-10 駐停 | 2-11 普通車 | | | | 2-12 自主AT | | | | | |
| 2/1 | 日 | 入校・修検 | | 2-13 普通車 | 2-14 自主AT 2 | | | | 2-15 観察 | | | | | |
| 2/2 | 月 | 卒検日 | | | 2-16 セット | 11 セット学 | | | | | | | | |
| 2/3 | 火 | 入校日 | | 12 1種応急 I | 13 1種応急Ⅱ | 14 1種応急Ⅱ | 2-18 特別AT | | 2-19 普通車 | | | | | |
| 2/4 | 水 | 卒検日 | | | 卒業 | 検定 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

※1 技能教習は教習開始の15分前までに配車券を発券してください。

※2 「模擬」「シミュレーター」は配車券を発券して3Fでお待ちください。

※3 「無線教習」は教習開始の10分前までに集合場所へお集まりください。

※4 「2-16学科一種」は運転適性検査の診断書を忘れると受講できません。

※5 オンライン学科教習は検定申込日の2営業日前までに視聴を完了してください。

※6 「楽勝問題」の効果測定3種類を検定申込日までに合格して 事務所までお知らせください。

※7 各検定前の最終教習終了後、検定申請書を記入し受付へ提出してください。 キャンセル等によるスクジュールの変更があった場合、再スクジュールとなり卒業は 大幅に遅くなります。