

最終更新日【令和5年6月8日】

令和5年度後期夜間2級ガソリン講習日程表

時間：18：00～21：00

TEL：【中部支部 0858-36-6005】 【振興会・本部 0857-23-3271】

No	開催日	内容	会場
	10月6日(金曜日)	開講式	中部支部
1	10月10日(火曜日)	第1章 総論	中部支部
2	10月12日(木曜日)	第2章 エンジン本体	中部支部
3	10月16日(月曜日)	第2章 エンジン本体 第3章 潤滑装置	中部支部
4	10月18日(水曜日)	第4章 冷却装置 第5章 燃料装置	中部支部
5	10月23日(月曜日)	第2章 エンジン本体 第3章 潤滑装置 第4章 冷却装置 第5章 燃料装置	本部
6	10月27日(金曜日)	第6章 吸排気装置	中部支部
7	10月30日(月曜日)	第7章 電気装置	中部支部
8	11月1日(水曜日)	第7章 電気装置	中部支部
9	11月7日(火曜日)	第8章 電気装置 模擬テスト(学科)	中部支部
10	11月9日(木曜日)	第7章 電気装置 模擬テスト1(実習)	本部
11	11月13日(月曜日)	第8章 電子制御装置	中部支部
12	11月15日(水曜日)	第8章 電子制御装置	中部支部
13	11月17日(金曜日)	第9章 燃料及び潤滑剤 第10章 エンジンの点検・調整	中部支部
14	11月22日(水曜日)	第8章 電子制御装置 中間テスト1(実習)	本部
15	11月28日(火曜日)	第10章 エンジンの点検・調整	中部支部
16	12月1日(金曜日)	第10章 エンジンの点検・調整 第11章 故障原因探究	本部
17	12月4日(月曜日)	第11章 故障原因探究 中間テスト1(学科)	中部支部
18	12月6日(水曜日)	第1章 総論 第2章 動力伝達装置	中部支部
19	12月8日(金曜日)	第2章 動力伝達装置	中部支部
20	12月11日(月曜日)	第2章 動力伝達装置	中部支部
21	12月13日(水曜日)	第3章 アクスルサスペンション 第4章 ステアリング	中部支部
22	12月15日(金曜日)	第4章 ステアリング	中部支部
23	12月21日(木曜日)	第2章 動力伝達装置 第4章 ステアリング	本部
24	1月12日(金曜日)	第4章 ステアリング 第5章 ホール・タイヤ	中部支部
25	1月16日(火曜日)	第6章 アライメント 模擬テスト(学科)	中部支部
26	1月19日(金曜日)	第4章 ステアリング 第6章 アライメント 中間テスト2(実習) 中間テスト2(学科)	本部
27	1月22日(月曜日)	第7章 ブレーキ	中部支部
28	1月24日(水曜日)	第7章 ブレーキ 第8章 フレームボデー	中部支部
29	1月26日(金曜日)	第9章 電気装置	中部支部
30	1月30日(火曜日)	第9章 電気装置 第10章 潤滑・潤滑剤	中部支部
31	2月1日(木曜日)	法令	中部支部
32	2月5日(月曜日)	法令	中部支部
33	2月7日(水曜日)	図面 第11章 保安基準適合性	中部支部
34	2月9日(金曜日)	第11章 保安基準適合性	中部支部
35	2月14日(水曜日)	第11章 保安基準適合性 第12章 故障原因探求	本部
36	2月19日(月曜日)	第12章 故障原因探求 修了テスト3(実習) 修了テスト3(学科)	本部
	3月1日(金曜日)	終講式	中部支部

は実技時間を表す。

実技会場：〒680-0006 鳥取市丸山町233 振興会・本部 教育センター