

= 研修・講習会 =

自動車整備主任者(法令)研修のご案内について

標記研修が下記により実施されます。研修会の通知は、郵送にて各事業場へ発送いたしますので、必ず受講されますようお願いいたします。

研修対象者は、**各事業場で選任されている全ての整備主任者が対象**

- ・但し、自動車検査員と整備主任者を兼務している者及び自動車検査員の資格を有する整備主任者であって、令和2年度自動車検査員研修を受講した者は、本研修を受講した者として取り扱う。
- ・現に整備主任者として選任されていない者で、自動車検査員教習を受講予定の者。

※本研修を受講することにより「電子制御装置整備の整備主任者資格取得講習」の学科講習は免除されます。（実習講習・試問は必要）

1. 研修会場

- ・（一社）山梨県自動車整備振興会 大講堂

2. 研修費用

- ・3,600円（資料代込み）

研修資料については原則1事業場1セット以上の購入となります。

なお、複数整備主任者を選任している事業場が受講する場合は、研修資料を交代で活用することも可能とします。ただし、**同時に複数での受講の場合は各自1セットになります**のでご注意ください。

よって、1事業場で別時間に個々に分かれて受講される場合、資料を持参すれば研修費は2,100円となります。

- ・研修資料は、国土交通省及び関東運輸局のホームページから印刷したものを、持参して利用することもできます。

ホームページからダウンロード、印刷し持参する場合

- ① 全国共通教材（国土交通省）
「令和2年度版最近改正された法令・通達集（整備事業編）」
- ② 地域教材（関東運輸局自動車技術安全部）
「令和2年度版整備主任者業務の手引き」

※関東運輸局ホームページに掲載

【http://wwtb.mlit.go.jp/kanto/jidou_gian/seibishuninsha/index.html】

注意：研修資料は①、②両方必要です。

- 【使用テキスト】
- ・令和2年度版 最近改正された法令・通達集
 - ・令和2年度版 整備主任者業務の手引き

3. 研修証明

研修修了の証明を行いますので、自動車整備技能者手帳を必ず提出して下さい。

4. 日程表

月 日	受付・研修時間	該 当 支 部
11月10日(火)	午前の部	甲府東①(認証:8-19~8-1144)
	午後の部	甲府東②(認証:8-1150~8-1449)、東八②(認証:8-1170~8-1437)
11月13日(金)	午前の部	甲府西①(認証:8-2~認証:8-1224)
	午後の部	甲府西②(認証:8-1233~8-1419)、南巨摩北
11月16日(月)	午前の部	甲府南①(認証:8-14~8-1089)
	午後の部	甲府南②(認証:8-1091~8-1435)、塩山
11月17日(火)	午前の部	甲府北
	午後の部	韮崎
11月18日(水)	午前の部	市川、南巨摩南
	午後の部	南アルプス南
★11月25日(水)	午前の部	岳麓①(認証:8-70~8-852)
	午後の部	岳麓②(認証:8-860~8-1450)
11月26日(木)	午前の部	南アルプス北
	午後の部	東八①(認証:8-12~8-1169)
12月 7日(月)	午前の部	都留、その他
	午後の部	峡北、大月
12月14日(月)	午後の部	日下部、上野原

※新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から受講人数を制限しておりますのでご協力をお願い致します。(指定日以外でお越しいただいた場合、受講できない場合もありますのでご承知願います。)

◇ 時間割 【午前の部】 受付 9:00~ 9:30 研修 9:30~12:10
 【午後の部】 受付 13:00~13:30 研修 13:30~16:10

【新型コロナウイルス感染防止対策のお願い】

- ・受講時に**マスクの着用**をお願いします。
- ・会場に入るときは、設置してある**消毒液で消毒**をお願いします。

新型コロナウイルス感染拡大防止の為、ご理解ご協力をお願いします。

自動車整備主任者(技術)研修のご案内について

標記研修を次のとおり実施します。該当事業場には事前に通知しますので、必ず受講されますようお願いいたします。

研修対象者は、**各事業場で選任されている整備主任者(1事業場1名以上)**

1. 研修時間 受付 9:00 ~ 9:30
 研修 9:30 ~ 17:00
2. 研修会場 (一社) 山梨県自動車整備振興会 研修センター及び実習場
3. 担当講師 各ディーラー技術担当者
4. 研修内容 学科：新機構・新装置
 実習：電気配線図を活用する診断技術(シャシ・ボデー系統)
5. 受講料 6,950円(テキスト代含む)
 【使用テキスト】
 - ・令和2年度版 自動車整備新技術(学科研修用)
 - ・令和2年度版 自動車整備新技術(実習研修用)

【新型コロナウイルス感染防止対策のお願い】

- ・受講時にマスクの着用をお願いします。
- ・会場に入るときは、設置してある消毒液で消毒をお願いします。

新型コロナウイルス感染拡大防止の為、ご理解ご協力をお願いします。

※日程につきましては、次表を参照して下さい。

回数	月日	曜日	該当支部	受講 予定 人数 (実績)	学科（小型）	実習（小型）	学科（大型）
1	9月10日	木	岳麓①	46 (42)	スズキ	スズキ	UDトラックス
2	9月17日	木	岳麓② 大月	46 (39)	トヨタ	トヨタ	日野
3	9月24日	木	峡北 南アルプス北	41 (34)	日産	日産	いすゞ
4	10月 8日	木	塩山 南巨摩北	39 (29)	マツダ	マツダ	UDトラックス
5	10月15日	木	南アルプス南 南巨摩南	40 (29)	日産	日産	三菱ふそう
6	10月22日	木	都留 上野原	41 (47)	トヨタ	トヨタ	日野
7	12月 3日	木	甲府東 市川	63	三菱	三菱	いすゞ
8	12月10日	木	甲府南	46	ホンダ	ホンダ	三菱ふそう
9	12月17日	木	甲府西	47	トヨタ	トヨタ	UDトラックス
10	12月24日	木	甲府北 韭崎	56	ホンダ	ホンダ	日野
11	1月14日	木	二輪	15	二輪	二輪	
12	1月21日	木	東八①	51	スバル	スバル	いすゞ
13	2月 4日	木	東八② 日下部	51	トヨタ	トヨタ	三菱ふそう
14	2月18日	木	その他	8	ダイハツ	ダイハツ	日野

令和2年度第2回自動車整備技能登録試験の実施について

標記試験が下記のとおり実施されますので受付期間中にお申し込み下さい。

◇実施種目

	学 科 試 験	口 述 試 験	実 技 試 験
試験の種類	<ul style="list-style-type: none"> ・一級小型自動車 ・二級ガソリン自動車 ・二級ディーゼル自動車 ・二級自動車シャシ ・三級自動車シャシ ・三級自動車ガソリン・エンジン ・三級自動車ディーゼル・エンジン ・三級2輪自動車 ・自動車電気装置 ・自動車車体 	・一級小型自動車	・一級小型自動車
受付期間	令和3年1月18日(月)～1月22日(金)		
試験日	令和3年3月21日(日)	令和3年5月9日(日)	令和3年8月22日(日)
試験会場	振興会研修センター	未定	未定

※実技試験を受ける人は学科試験合格者のみ対象。

◇受験資格

一級受験者は二級整備士(シャシは除く)合格後3年以上の実務経験者
 二級受験者は三級整備士合格後3年以上の実務経験者
 三級受験者は1年以上の整備作業実務経験者
 (注)実務経験の短縮対象者

二級	大学機械科卒業者	1.5年
	高校機械科卒業者	2.0年
三級	大学・高校機械科卒業者	0.5年

◇申込時に持参するもの

①登録試験申請書(教育課窓口を用意してあります)

②受験手数料(用紙代等を含む)

	学科試験 (口述試験料含む)	実技試験
一級受験者	9,400円	14,100円
一級以外の受験者	7,300円	

※一級小型自動車受験者の方へ※

実技試験を続けて受験される場合は、学科試験合格後実技試験受験手数料を納付して頂きます。

③受験資格を証明する証書・証明書

- ・一級受験者は二級整備士の合格証書
- ・二級受験者は三級整備士の合格証書
- ・実務経験の短縮を受ける方は、卒業証書又は証明書等

④写真 1枚(縦6.0cm×4.5cm)

⑤印鑑

⑥はがき（受験者の住所、氏名を記入して下さい）

一級受験者・・・4枚

一級以外の受験者・・・2枚

※一級小型自動車受験者の方へ※

- ・実技試験を続けて受験する場合は、学科試験合格後に実技試験用案内はがき2枚別途提出して頂きます。

自動車整備技能登録試験対応講座のお知らせ

令和2年度第2回自動車整備技能登録試験（令和3年3月21日（日）実施）を受験する者を対象とした標記講座を下記の日程等により行います。受講希望の方は、受付期間中にお申し込み下さい。

◇種 目 2級ガソリン自動車
3級自動車ガソリン・エンジン

◇日 時 3月上旬を予定しています。

※ 受講希望人数が10人以下の時は開講しない場合もあります。
受付時に決定した日程表をお渡しします。

◇講習内容 過去に実施された検定・登録試験の問題をもとに、出題の傾向と対策を研究学習

◇使用教材 当振興会で作成した問題及び過去に実施した検定・登録試験問題等

※下記のテキストは、**必ず各自で持参**して下さい。

◆2級ガソリン自動車

📖 2級ガソリンエンジン編 2級シャシ編 法令教材

◆3級自動車ガソリン・エンジン

📖 3級ガソリンエンジン編 基礎自動車工学 法令教材

◇受講料 16,300円（資料代含む）

◇受付期間 令和3年1月18日（月）～ 2月12日（金）

◇申込方法 申込書は、振興会ホームページの会員ページ（振興会からのお知らせ）からダウンロードするか、教育課窓口においてあります。必要事項を記入の上、受講料を添えて教育課まで受付期間中にお申し込み下さい。

タイヤ空気充填特別講習について

自動車のタイヤ組み付け時の空気充填作業において、慣れた作業と思っても重大な事故に発展することもあります。

自動車のタイヤ交換時の空気充填作業に関しましては、労働安全衛生法第59条、規則第36条33号の規定により「安全に関する特別教育」の受講が義務付けられています。

既にホイールに取り付けられた状態での規定空気圧調整に関しては対象外となりますが、タイヤ交換等の作業に於いてのタイヤ空気充填作業に対しては対象となりますのでご注意ください。

重大事故が発生しないよう安全確実な作業を実施して頂きたい、下記の通り**有資格者免除要件を使い、以下の整備士検定に合格された方を対象に法令講習を行います。**

多くの会員皆様の受講をお待ちしています。

[有資格免除要件について]

＊事務連絡（平成2年9月26日付け労働省労働基準局安全衛生部計画課長名）

＊労働安全衛生規則第36条33号関係

- ・次に掲げる者は、労働安全衛生規則第36条33号の業務に係る特別の教育の科目（**法令関係を除く。**）について、同規則37条の「**十分な知識及び技能を有していると認められる者**」として差し支えないものであること。
- ・昭和59年4月20日付け基発第195号「タイヤ空気充てん業務の作業者に対する安全教育について」に基づく安全教育を終了した者。
- ・自動車整備士技能検定規則（昭和26年運輸省令第71号）に基づく**次の技能検定に合格した者**

イ	一級四輪自動車整備士	ホ	三級自動車ガソリン・エンジン整備士
ロ	二級ガソリン自動車整備士	ヘ	三級自動車ジーゼル・エンジン整備士
ハ	二級ジーゼル自動車整備士	ト	三級自動車シャシ整備士
ニ	二級自動車シャシ整備士	チ	自動車タイヤ整備士

1. 受付期間 1月22日（金）まで
2. 講習日時 2月8日（月） 13:00～15:00
3. 講習場所 （一社）山梨県自動車整備振興会 研修センター
4. 担当講師 振興会技術講習所講師
5. 受講要件 上記イ～チの自動車整備士技能検定合格者
(検定合格証のコピー提出又は整備士手帳の提示をお願いします)
6. 講習内容 関係法令について 労働安全衛生法、労働安全衛生規則、関係通達、道路運送車両法等
7. 定 員 25名（先着順、定員になり次第締め切りとします。）
8. 受講料 4,600円（自動車用タイヤの選定、使用、整備基準 JATOMA テキスト代含む）

タイヤ空気充填特別講習受講申請書

令和3年2月8日（月）

受付時間：12：30～13：00

研修時間：13：00～15：00

認証番号	8 —				
事業者名					
(ふりがな) 受講者名					
生年月日	昭和 平成	年	月	日	
整備士の 種類		合格 番号		合格 年月日	

電子制御装置整備の整備主任者等資格取得講習について

令和2年4月から施行された特定整備制度において、従来の分解整備の認証（特定整備分解）に加え、電子制御装置整備の認証（特定整備電子）を取得する際、選任しようとする全ての整備主任者が「1級自動車整備士（1級二輪は除く）」または「1級二輪、2級自動車整備士であって支局が行う講習を修了した者」であることが必要となります。

つきましては、電子制御装置整備の整備主任者等資格取得講習を下記のとおり開催しますのでご案内します。

1. 講習日及び申込期間

講習日	申込期間
2月10日（水）	1月12日（月）～1月22日（金）
2月15日（月）	1月12日（月）～1月22日（金）

※申込期間中、申請書類を窓口提出して申込をして下さい（FAX等で申込はできません）。

2. 時間割

① 実習及び学科受講者

	受付時間	講習時間
実 習	9 : 0 0 ～ 9 : 3 0	9 : 3 0 ～ 1 2 : 3 0
学 科	1 3 : 3 0 ～ 1 4 : 0 0	1 4 : 0 0 ～ 1 5 : 0 0
試 問	1 5 : 0 0 ～ 1 5 : 3 0	1 5 : 3 0 ～ 1 6 : 0 0
合格発表	1 6 : 3 0 ～	

② 試問のみの方（学科及び実習受講済みの方）

受 付	1 0 : 0 0 ～ 1 0 : 1 5
試問に関する注意事項	1 0 : 1 5 ～ 1 0 : 3 0
試 問	1 0 : 3 0 ～ 1 1 : 0 0
合格発表	1 1 : 3 0 ～

3. 会 場 （一社）山梨県自動車整備振興会 研修センター

4. 担当講師 山梨運輸支局陸運技術専門官
山梨県自動車整備振興会技術講習所講師

5. 講習内容

実習 【3.0時間】	<ul style="list-style-type: none"> ・ 先進安全技術の概要 ・ 先進安全技術の用いられるセンサー類等 ・ 電子制御装置整備に必要な重要事項 ・ センサー類のエーミング作業 等
学科 【1.0時間】	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自動車特定整備事業について ・ 新たに特定整備の対象となる装置の保安基準設定状況 ・ 電子制御装置整備の適用を受ける自動車の確認方法 ・ 自動車特定整備記録簿の取扱いについて 等
【0.5時間】	<ul style="list-style-type: none"> ・ 試問

6. 定 員 ①実習及び学科受講者

実習 25名 学科及び試問 49名 (先着順、定員になり次第締め切りとします。)

②試問のみの方（学科及び実習受講済みの方）

試問 98名 (先着順、定員になり次第締め切りとします。)

7. 受講料

	受講料	資料代
学科	無料	500円
実習	2,500円	

※資料は国土交通省ホームページからもダウンロードできます。

資料持参の場合は受講料のみとなります。

8. 申請書類

(1) 受講申請書 1枚

(2) 受講票 1枚

【申請書、受講票は振興会・指導教育部窓口に用意します。振興会ホームページ (<http://www.ams.or.jp>) の会員ページからもダウンロードできます。】

(3) 写真2枚(縦4cm、横3cm)

(4) 自動車整備士合格証書の写しまたは自動車整備士手帳

(5) 実習受講済みの方は、実習受講証

(6) 実習を受講する方は、実習申込書

(7) 学科受講済みの方は、自動車整備士手帳(学科(検査員研修等)を受講済みであることを証明するため)

9. 持ち物

(1) 筆記用具(鉛筆又はシャープペンシル)

(2) 消しゴム

(3) マーカーペン

(4) お持ちの方は令和2年度自動車検査員研修資料又は電子制御装置整備の整備主任者等資格取得講習テキスト(国土交通省自動車局整備課作成)

電子制御装置整備の整備主任者等資格取得講習が開催されました

標記講習会は、11月30日(月)振興会研修センターにて専任講師により実習講習を23名の受講者で実施しました。

また、山梨運輸支局により学科講習・試問が実施され、91名が標記講習を修了しました。



ウインチ運転者特別講習会について

車積載車に装備されるウインチを操作するためには、労働安全衛生法第59条、規則第36条の規定により「安全に関する特別教育」の受講が義務付けられています。

本講習は、ウインチを操作する際の基礎的な知識と注意点並びに関係法規の学科教育を行いますので、積載車の巻上げウインチを操作する方は、是非参加して下さい。

学科教育終了時に「巻上げ機（ウインチ）運転者特別教育 学科教育受講証明書」を交付させていただきますので、各事業場にて「巻上げ機の運転」「荷掛け及び合図」の実技教育（4時間）を実施後、事業場の実技を行った旨の証明をした「実技教育受講証明書」をお持ちいただければ、労働安全衛生法で定める「巻上げ機（ウインチ）の運転の業務に係る特別教育修了」を証明する修了証を発行します。

1. 受付期間 12月18日（金）まで
2. 講習日時 令和3年1月7日（木）9：30～17：00 （受付9：00～）
3. 講習場所 （一社）山梨県自動車整備振興会 研修センター
4. 担当講師 巻上げ機（ウインチ）運転者特別教育指導員講習を受講済みの教育課職員
5. 受講対象者 事業場にウインチ付車積載車をお持ちで、**車積載車のウインチ操作を行う方**
6. 募集定員 49名（定員になり次第締切とします）
7. 受講料 5,300円（テキスト代含む）

ウインチ運転者特別教育受講申請書

令和3年1月7日（木）

受付時間：9：00～9：30

研修時間：9：30～17：00

認証番号	8 -
事業者名	
(ふりがな) 受講者名	
生年月日	昭和 年 月 日 平成
車積載車 登録番号	

峡北支部エーミング講習が開催されました

標記講習会を、11月13日（金）振興会専任講師より13名の峡北支部員を対象に開催しました。

また、二級整備士資格を保有している方には、電子制御装置の整備主任者等資格取得講習で実習免除となる実習受講証を発行しました。



外国人自動車整備技能実習評価試験の報告について

（一社）山梨県自動車整備振興会にて外国人自動車整備技能実習評価試験が行われ、その結果は下記のとおりです。

実施日	初級学科試験			初級実技試験		
	受験者数	合格者数	合格率（％）	受験者数	合格者数	合格率（％）
11月 7日（土）	2	2	100	2	2	100
11月28日（土）	5	5	100	5	5	100