

## ＝研修・講習会＝

### 第144期技術講習所受講生募集のご案内について

#### 1. 募集種目

二級ガソリン・三級ガソリン

#### 2. 募集人員

| 種目     | 募集人員数 |
|--------|-------|
| 二級ガソリン | 40    |
| 三級ガソリン | 40    |

(受講希望人員10人未満の場合は、開講しない場合があります。)

#### 3. 受講申込み

① 申込期間 8月13日(火)～9月17日(火)

② 受講申込み方法 受講希望者は受講申請書(教育課窓口にあります)に必要事項を記入のうえ受講料を添えてお申し込み下さい。

**受講者の都合により未受講となった場合、受講料の返却はしません。**

#### 4. 受講料

| 種目     |     | 受講料    | 備記   |
|--------|-----|--------|--|
| 二級ガソリン | 会員  | 62,300 | 受講料には、テキスト代・資料代を含みます。(二級ガソリンについて材料代も含みます。) |
|        | 会員外 | 88,500 |  |
| 三級ガソリン | 会員  | 59,800 |  |
|        | 会員外 | 86,000 |  |

#### 5. 講習日程予定

**講習日程表は概ね下記の曜日を計画していますが、決定した講習日程表は受講者へ開講式の日にお渡しします。**

①二級ガソリン 原則 水、金曜日の20日間を予定(土曜日1日含む)

②三級ガソリン 原則 水、金曜日の20日間を予定

③講習時間 9:10～15:50(1日6時限)

④開講式・全課程 **10月16日(水)**

**受付8:30～8:45、開講式9:00**

開講式終了後、講習を実施

修了式(予定) 令和6年3月上旬

#### 6. 受講資格(実務経験は講習修了日までとする)

|        |  |
|--------|--|
| 二級ガソリン | 三級の技能検定に合格した者で技能検定合格の日から自動車の整備作業について <b>3年以上の実務経験</b> を有する者<br>(大学機械・電気・電子科卒1.5年、高校機械・電気・電子科卒2.0年) |
| 三級ガソリン | 自動車の整備作業について、 <b>1年以上の実務経験</b> を有する者<br>(大学、高校機械・電気・電子科卒0.5年)                                      |

## 7. 受講修了特典として各科目の検定実技試験が免除されます！

検定実技試験免除は、各科講習修了日より2年間を超えると無効になりますので、期間内で登録学科試験を受験し、合格した後に全部免除申請として国に申請し整備士資格を受けて頂くこととなります。

詳細は、振興会教育課までお問い合わせ下さい。

## 8. その他

①本講習は検定試験の実技試験免除の講習です。

②受講者は、青色作業服（工場等のロゴが無いもの）実習時は安全靴を着用して下さい。

③デジタルサーキットテスタを用意して下さい。

（10A程度の電流が測定できるもので、アナログタイプ及びポケット型は不可とします）

※自動車整備商工組合販賣課で下記の物を取り扱っています（価格変動あり）

| 商品名                                |        | 金額     |
|------------------------------------|--------|--------|
| ☆青色作業服                             | S～L、XL | 5,000円 |
|                                    | 4L     | 5,100円 |
| ☆デジタルサーキットテスタ<br>( Kaise KU-2600 ) |        | 7,790円 |

## OBD検査システムの整備事業者向け説明会のご案内について

10月からのOBD検査本格運用に向けて、4月21日からOBD検査システムが稼働し、並行して整備事業者様からの利用者登録に係る申請受付が開始されました。

また、OBD検査システムの稼働に合わせ、(一社)山梨県自動車整備振興会が主催するOBD検査の概要・関係通達、利用者管理システム・特定DTC照会アプリ操作方法、OBD検査プレ(検査用スキャンツール使用方法)などに関する説明会を、下記により開催します。

10月から開始される本格運用に向けて、より実務的な内容の説明会となりますので、適切な準備を進めていただくために、ぜひ、ご参加のほどよろしくお願ひします。

説明会対象者は、

**各事業場の工場長又は店長等 1名 が対象**

◇ 内 容

【OBD検査に関する説明会】 **【講義形式+実演形式】**

- ・OBD検査の概要と関係通達内容
- ・利用者管理システム操作方法
- ・特定DTC照会アプリ操作方法
- ・OBD検査結果参照システム操作方法
- ・OBD検査プレ(検査用スキャナツール使用方法)

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

◇ 講 師 関東運輸局 山梨運輸支局 整備課 担当専門官  
独立行政法人自動車技術総合機構 関東検査部 検査課  
OBD検査業務専門官

◇ 研修会場  
・(一社)山梨県自動車整備振興会 新館2階 大講堂 ・ 新館1階 実習場  
◇ 研修費用  
・ 無 料

説明資料につきましては、当日受付にてお渡しします。

なお、受付にて研修受講票をご記入してご提出下さい。

**OBD検査システムの整備事業者向け説明会 日程表**

| 月 日      | 受付・研修時間 | 該当事業場認証番号           |
|----------|---------|---------------------|
| 9月13日(金) | 午前の部    | (第8-996号～第8-1244号)  |
|          | 午後の部    | (第8-1245号～第8-1502号) |

\* 新型コロナウイルス感染拡大防止対策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。

**令和6年度第1回自動車検査員教習試問結果について**

自動車検査員教習試問が7月9日(火)に実施され、その結果は次のとおりでした。

| 申請者数 | 受験者数 | 合格者数 | 合格率(%) |
|------|------|------|--------|
| 26   | 25   | 25   | 100.0  |

# OBD検査システムの整備事業者向け説明会が開催されました

10月からのOBD検査本格運用に向けて、4月21日からOBD検査システムが稼働し、並行して整備事業者様からの利用者登録に係る申請受付が行なわれております。

OBD検査システムの稼働に合わせ、(一社)山梨県自動車整備振興会が主催するOBD検査の概要・関係通達、利用者管理システム・特定DTC照会アプリ操作方法、OBD検査プレ(検査用スキャンツール使用方法)などに関する実務的な内容の説明会が、下記により開催されました。

10月から開始されるOBD検査本格運用に向けて、適切な準備を進めるため、今後とも各種研修会・勉強会にご参加ください。

○日 時 8月9日(金) 【午前の部】 9:30~12:30  
【午後の部】 13:30~16:30

○内 容 【OBD検査に関する説明会】 【講義形式+実演形式】

- ・OBD検査の概要と関係通達内容
- ・利用者管理システム操作方法
- ・特定DTC照会アプリ操作方法
- ・OBD検査結果参照システム操作方法
- ・OBD検査プレ(検査用スキャンツール使用方法)

○講 師 関東運輸局 山梨運輸支局 木村 健二 首席陸運技術専門官  
財津 侑吾 整備部門 事業担当官  
独立行政法人自動車技術総合機構 関東検査部 検査課 玉田 菜葵 専門官

○会 場 (一社)山梨県自動車整備振興会 新館2階 大講堂 ・ 新館1階 実習場

## 説明会の模様

