



ACセミナーのご案内

2026



自動車整備業界は変革期や人材不足等の難局にあり、個人の頑張りを超えた組織的な対応が求められています。ACセミナーでは、基礎から最新の知識・スキルを習得し、学びを組織の力に変える実践的な人材育成カリキュラムを提供します。単なる課題解決に留まらず、知識・スキルを強みへと転換することで、地域で選ばれ続ける経営基盤の構築と、次世代をリードする未来の実現を支援します。

ACセミナーの特長

- 新人メカニック・フロントの人材育成に活用できます
- 業務スキルに直結する専門的な技術を段階的に習得できます
- 一級自動車整備資格取得を徹底サポートします
- 現地出張型のセミナーを用意しました

新規・リニューアル

【新規】

<メカニック向け>

- 新人メカニックセミナー(乗用車編)フォローアップ
ファイネスやスキャンツールの操作方法、及び作業説明のポイントを理解する
- 一級自動車整備士 実技試験対策
模擬実技試験を通じて合格に必要なポイントを理解する

【リニューアル】

<メカニック向け>

- 一級自動車整備士 口述試験対策
模擬口述試験を通じて合格に必要なポイントを理解する

<フロント向け>

- 新任フロント整備受付対応セミナー
整備受付業務に必要な基礎知識とスキルを理解する

出張セミナー

整備事業者様の工場や指定の場所での出張セミナーも対応可能です。経験豊富な講師が現場に即した実践的な知識・スキルを提供し、技術に係る人材育成をサポートします。

セミナーメニュー及びご相談は、エーシー企画・モーターアドバイザーまでご連絡ください。

- 【受講料】**
- ・受講料は各セミナー案内をご覧ください。
 - ・受講料は全て税込です。
 - ・受講料は宿泊の有無にかかわらず変わりません。
 - ・交通費は自己負担となります。

<お知らせ>

安定的な提供に向け、2026年4月1日開催分から受講料を改訂いたします。

【会場】 三井住友海上千葉研修所

<所在地>

千葉県印西市内野3-302-5

<最寄駅>

北総鉄道・千葉ニュータウン中央駅→京成バス千葉セントラルで「高花行き」に乗車→「電話局前」下車→バス進行方向に進みT字路を右折徒歩3分



- 【留意事項】**
- ・原則1セミナー1会員2名まで(除くWebセミナー)とします。3名以上の場合は、事務局に相談ください。
 - ・千葉研修所では、車での参加を原則禁止しております。やむを得ずお車で入所される場合は、事前申請が必要です。
 - ・宿泊を伴うセミナーでは、日帰り参加も可能です。
 - ・宿泊施設(個室)を備えています。ただし、研修所施設になりますので、施設のルールを順守ください。
 - ・申込人数が3名未満の場合は、開催しない場合があります。

セミナー申込方法

以下の二次元コード、またはURLからお申込みください。



<https://forms.office.com/r/1TTFHxUJC1>

セミナースケジュール一覧

日程		セミナー名	定員	開始/終了
4月	4/14(火)~15(水)	一級自動車整備士 口述試験対策 リニューアル	4	10:00/15:00
	4/22(水)~24(金)	新人メカニックセミナー(乗用車編)	8	10:00/15:00
5月	5/18(月)~20(水)	新人メカニックセミナー(大型トラック編)	8	13:00/16:00
	5/27(水)~29(金)	新人メカニックセミナー(乗用車編)	8	10:00/15:00
6月	6/5(金)	事業場管理責任者の役割 (Web開催)	40	13:30/15:30
	6/18(木)~19(金)	事故車見積セミナー(入門編)	10	10:00/15:00
	6/24(水)~25(木)	輸入車整備の実務セミナー(初級編)	12	10:00/15:00
7月	7/15(水)~17(金)	新任フロント整備受付対応セミナー リニューアル	12	10:00/15:00
	7/28(火)~29(水)	一級自動車整備士 実技試験対策 NEW	4	10:00/15:00
9月	9/9(水)~11(金)	事故車見積セミナー(基礎編)	10	13:30/15:00
10月	10/22(木)~23(金)	輸入車整備の実務セミナー(中級編)	12	10:00/15:00
	10/27(火)~29(木)	事故車見積セミナー(実践編)	10	13:30/15:00
11月	11/12(木)~13(金)	事故車見積セミナー(入門編)	10	10:00/15:00
	11/19(木)~20(金)	新人メカニックセミナー(乗用車編)フォローアップ NEW	8	10:00/15:00
12月	12/9(水)~11(金)	事故車見積セミナー(基礎編)	10	13:30/15:00
1月	1/26(火)~28(木)	事故車見積セミナー(実践編)	10	13:30/15:00

※開催場所は、三井住友海上千葉研修所です。

受講者別セミナーレベル一覧

カテゴリー	セミナー名	参考レベル(目安)				
		未経験~1年目	初級 ~	中級 ~	上級 経営者	
メカニック	新人メカニックセミナー(乗用車編)	■				
	新人メカニックセミナー(乗用車編)フォローアップ NEW		■			
	新人メカニックセミナー(大型トラック編)	■				
	輸入車整備の実務セミナー(初級編)		■			
	輸入車整備の実務セミナー(中級編)			■		
	資格	一級自動車整備士 口述試験対策 リニューアル			■	
		一級自動車整備士 実技試験対策 NEW			■	
フロント	全般					
	見積	新任フロント整備受付対応セミナー リニューアル	■			
		事故車見積セミナー(入門編)	■			
		事故車見積セミナー(基礎編)		■		
	事故車見積セミナー(実践編)			■		
経営者	事業場管理責任者の役割 Web				■	



新人メカニックセミナー(乗用車編)

対象者:入社1年目のメカニック

申込締切:4月開催 4/3(金)
5月開催 5/8(金)

メカニックに必要な知識・技術を習得し、早期戦力化を目指します

本セミナーでは、自動車整備士の社会的役割のマインドセットと共に定期点検整備作業の内容理解と点検整備記録簿の記載方法、及び基本的なビジネスマナーを学びます。

また、安全作業に基づいた定期点検整備(法定12か月点検)作業を学ぶことにより、早期戦力スタッフとして活躍できることを目指します。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 10:00 開始 / 3日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・自動車整備士の社会における役割 ・社会人としての心構え ・ビジネスマナー (挨拶・基本的な接客対応)	2 日 目	<実習> ・法定12か月点検整備 ・点検整備記録簿の書き方	開催日	・4/22(水)~24(金) ・5/27(水)~29(金)
	<実習> ・法定12か月点検整備の進め方 (点検項目をひとつずつ確認)		3 日 目	<実習> ・確認テスト(法定12か月点検整備作業)	会場
		<座学> ・今後に向けた取組発表	受講料	AC会員 39,600円 会員以外 51,700円	
			定員	8名	

NEW

新人メカニックセミナー(乗用車編)フォローアップ

対象者:・メカニック経験2年以内のスタッフ
・新人メカニックセミナー(乗用車編)を受講済の方

申込締切:10/30(金)

入社2年以内のメカニックを対象に技術レベルの向上を目指します

・定期点検や整備作業に必須である整備要領書(サービスマニュアル)をFAINES(ファイネス)を用いて、操作方法や閲覧のポイントを学びます。また、車両メンテナンス及び故障診断に必須であるスキャンツールの機能や操作方法の習得を目指します。

・お客さまへ作業内容を説明する際に必要な基本接客及び説明のポイントを学びます。



カリキュラム 期間:2日間(1日目 10:00 開始 / 2日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・入社から今までの振り返り ・自身の課題と解決策の議論(情報共有)	2 日 目	<座学> ・ビジネスマナー(基本接客)	開催日	11/19(木)~20(金)
	<実習> ・FAINES(ファイネス)の使い方 ・整備要領書(サービスマニュアル)の見方		<実習> ・接客ロールプレイング ・スキャンツールの基本機能と使い方 ・確認テスト ・今後に向けた取組発表	会場	三井住友海上 千葉研修所
			受講料	AC会員 29,700円 会員以外 39,600円	
			定員	8名	



新人メカニックセミナー(大型トラック編)

対象者：・入社後1年以内の新人メカニック、大型車整備未経験メカニック
・日本語検定N3以上の新人外国人メカニック

申込締切:5/1(金)

大型車メカニックの早期戦力化

- ・受入検査～中間検査を徹底指導します。
 - ・大型トラック車検の流れを8つの工程に分けて一つ一つ丁寧に詳しく解説していきます。
 - ・実習では、特に重要とされる足廻りとブレーキの分解/組付/調整を実践的に学びます。
- ※ハブの調整については、トルクレンチを用いたトルク締めとバネ測りを使用してのプリロード測定を学びます。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 13:00 開始 / 3日目 16:00 終了)

1 日 目	<座学>・車検整備の流れ(受入点検～ブレーキ分解～ハブ調整) <実習>・受入検査、分解前点検、ハブ取外/清掃/給油	開催日	5/18(月)～20(水)
2 日 目	<座学>・車検整備の流れ(ブレーキ分解～下廻り点検) <実習>・ブレーキ分解/組付、ハブ組付/調整、下廻り点検	会場	三井住友海上 千葉研修所
3 日 目	<座学>・車検整備の流れ(エンジン廻り点検～完成検査前点検) <実習>・エンジン廻り点検～中間検査、ハブ分解～組付、調整	受講料	AC会員 51,700円 会員以外 68,200円
		定員	8名

輸入車整備の実務セミナー(初級編)

対象者：・輸入車整備が初めての方
・輸入車整備の基本から学びたい方

申込締切:6/5(金)

輸入車整備の基礎を学ぶ

輸入車整備の基礎知識、輸入車整備を始める時に知っておくべき重要事項、スキャンツールの使い方を学びます。

一般社団法人日本輸入車整備推進協会(JISPA)、エーシー企画の共催によるセミナーです。

カリキュラム 期間:2日間(1日目 10:00 開始 / 2日目 15:00 終了)

1 日 目	1.日本の輸入車アフターマーケット概要 ・市場の特徴 ・独立系整備工場が輸入車を修理する時の課題	2 日 目	3.スキャンツールの使い方を学ぶ ・輸入車整備におけるスキャンツールの位置付け(国産車との差異) ・車検時の使用 ・メンテナンス作業での使用 ・故障診断の基礎を学ぶ	開催日	6/24(水)～25(木)
	2.輸入車整備を自社工場で受け入れる準備 ・特に注意する点・心構え ・必要な設備&ツール ・スキャンツールの選択 ・バッテリー管理			会場	三井住友海上 千葉研修所
				受講料	AC会員 29,700円 会員以外 39,600円
				定員	12名





輸入車整備の実務セミナー(中級編)

対象者：・輸入車整備においてスキャンツールを使用したことのある方
・輸入車整備の実務セミナー(初級編)を受講済みの方

申込締切:10/2(金)

輸入車整備の故障診断を学ぶ

- ・輸入車の整備では不具合整備・故障整備が重要な位置を占めます。運転席の「警告灯」も万が一に備え予防の意味で早めに点灯し、輸入車ユーザーも車両の不具合に気付いて整備工場に相談することが多いからです。
- ・このセミナーでは、長年にわたり輸入車の整備及び故障診断に携わってきた講師から、故障診断のノウハウを実践的に学びます。

一般社団法人日本輸入車整備推進協会(JISPA)、エーシー企画の共催によるセミナーです。



カリキュラム 期間:2日間(1日目 10:00 開始 / 2日目 15:00 終了)

1 日 目	輸入車整備の各場面でのトラブル事例と解決策	2 日 目	開催日	10/22(木)~23(金)
	<座学> ・トラブル・シュートの基本 (ベテランメカニックが長年培ったノウハウを語る) <実習> ・トラブル・シュート実習 (チームに分かれて故障原因を探り解決策を作成する)		・前日の続き ・まとめ	会場
			受講料	AC会員 29,700円 会員以外 39,600円
			定員	12名

リニューアル

新任フロント整備受付対応セミナー

対象者：・新任として整備受付をする方、整備受付手順を学び直したい方
・転職・配転者により初めて整備受付をする方

申込締切:6/26(金)

即戦力フロントになる為の、実務に直結した知識とスキルを学ぶ3日間

このセミナーは、整備受付業務の新任担当者が業務に必要な基礎知識・スキルを学び、実践力を養うことを目的としています。顧客対応や社内連携に必要な心構えやスキル、関連する法律の理解、入庫場面ごとの具体的な業務内容と対応方法を習得します。演習を通じて実務での対応力を高め、顧客満足度向上と業務効率化に貢献できる人材を育成します。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 10:00 開始 / 3日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> 1.導入:研修目的の共有 2.整備受付業務の重要性 3.整備受付担当者に必要な心構え(顧客志向と社内連携)	2 日 目	開催日	7/15(水)~17(金)
	4.整備業にとって必要な法律・規則の習得 5.整備受付担当者が学ぶべき、コミュニケーションの基本		会場	三井住友海上 千葉研修所
2 日 目	<座学・演習> 6.入庫~車両引き渡し場面ごとの業務 7.各入庫内容に応じた具体的業務内容(車検、点検、故障、钣金)		受講料	AC会員 24,200円 会員以外 31,900円
3 日 目	<座学・演習> 8.前日の続き:各入庫内容に応じた具体的業務内容(車検、点検、故障、钣金) 9.まとめ:研修の学びを実践に活かすために		定員	12名



事故車見積セミナー(入門編)

対象者: ・これから事故車見積を始める方
・骨格の構造や部品名称などを学びたい方

申込締切: 6月開催 5/29(金)
11月開催 10/23(金)

事故車見積初心者必見! 基礎を理解してプロの第一歩を踏み出そう!

- ・事故車見積では、「サイドメンバー」など整備ではあまり使わない骨格に関する用語をたくさん使用します。
- ・整備経験が豊富な方でも見積に必要な専門用語が分からず、苦勞する方が少なくありません。
- ・本セミナーでは、これから見積を始められる方を対象に、部品名称や骨格部品の構造、必要な作業項目などをわかりやすく解説します。



カリキュラム 期間:2日間(1日目 10:00 開始 / 2日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・見積業務の役割 ・車(ボデー)の素材・材料、構造、名称、補給形状の確認	2 日 目	<実習> ・前日の続き: 車(ボデー)の素材・材料、構造、名称、補給形状の確認 ・損傷状態の確認方法	開催日	・6/18(木)~19(金) ・11/12(木)~13(金)
	<実習> ・外装(ボルト取付)部品名称 ・自動車フロント骨格の構造及び名称の確認		会場	三井住友海上 千葉研修所	
	受講料		AC会員 34,100円 会員以外 45,100円		
	定員		10名		

事故車見積セミナー(基礎編)

対象者: ・見積書作成を始めた方(見積初心者)
・事故車見積セミナー(入門編)を受講済みの方

申込締切: 9月開催 8/21(金)
12月開催 11/20(金)

正しい事故車見積の基礎をマスターしよう!

- ・車が受けた衝撃や損傷具合を正しく理解し、損傷診断の基礎を学びます。
- ・工賃の算出方法や指数テーブルの使い方など、見積作成に必要な基本的な知識を学びます。
- ・指数テーブルを用いた手書き見積りを作成することで、抜け漏れのない正確な見積技術を身につけることができます。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 13:30 開始 / 3日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・見積作成の基本 ・損傷診断・見積技法の概要 ・外板钣金工賃の算出方法 ・塗装工賃の算出方法	2 日 目	<実習> ・見積実習Ⅱ- 確認/見積作成/解説 ・見積実習Ⅲ- 確認	開催日	・9/9(水)~11(金) ・12/9(水)~11(金)
	<実習> ・見積実習Ⅰ- 確認/見積作成/解説		<実習> ・見積実習Ⅲ- 見積作成/解説	会場	三井住友海上 千葉研修所
	受講料	AC会員 46,200円 会員以外 60,500円			
	定員	10名			



事故車見積セミナー(実践編)

対象者: ・精度の高い見積書を作成したい方(見積経験1年以上の方)
・事故車見積セミナー(基礎編)を受講済みの方

申込締切:10月開催 10/9(金)
1月開催 1/8(金)

損傷診断に基づく高精度な見積り技術をマスターしよう!

- ・事故車修理費見積ソフトを使用し、精度の高い見積書作成の方法を学びます。
- ・実際に事故車修理費見積を行い、損傷診断結果を作業項目ごとに確認しながら、内容理解を深めます。
- ・正確な損傷診断から見積作成が一通りできるようになります。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 13:30 開始 / 3日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・損傷診断・修理技法の説明	2 日 目	<実習> ・前日の続き: 見積実習Ⅰ - 見積作成/解説 ・見積実習Ⅱ - 損傷診断/見積作成	開催日	・10/27(火)~29(木) ・1/26(火)~28(木)
	<実習> ・コグニセブンでの見積 ・見積実習Ⅰ - 損傷診断/見積作成		3 日 目	<実習> ・見積実習Ⅱ - 解説 ・見積実習Ⅲ - 損傷診断/見積作成 /解説	会場
				受講料	AC会員 46,200円 会員以外 60,500円
				定員	10名

事業場管理責任者の役割

対象者: ・事業場管理責任者 ・主任技術者 ・自動車検査員
・経営者

申込締切:5/29(金)

指定整備事業の適正運営を学ぶ

事業場管理責任者としての役割および法令遵守の重要性を理解することで、お客さま・社会との信頼を築き、行政処分等による社会的信用の失墜を防ぐことができます。

事業場管理責任者は職場全体を統率し、法令遵守を徹底する責任ある立場です。役割と社会的使命を自覚し、適正な業務運営を推進していきましょう。



カリキュラム 期間:1日間(13:30 開始 / 15:30 終了)

- 1.事業場管理責任者の役割
- 2.運輸支局監査
- 3.行政処分等
- 4.リスク対策



開催日	6/5(金)
会場	Web開催
受講料	AC会員 3,300円 会員以外 4,400円
定員	40名



リニューアル

一級自動車整備士 口述試験対策

対象者: 過去2年以内に一級自動車整備士試験 学科(筆記)に合格された方

申込締切: 3/27(金)

口述試験合格を目指そう!

口述試験は、合格に向け必要なポイントを効率的に習得することが重要です。本セミナーでは、試験に近い環境で試験官役の講師と模擬口述試験を繰り返し行い、問診や整備内容説明の話法を身につけます。さらに不得手な項目に対して丁寧に説明をします。



カリキュラム 期間: 2日間(1日目 10:00 開始 / 2日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・口述試験の概要	2 日 目	<座学> ・これまでの口述試験の傾向	開催日	4/14(火)~15(水)
	<実習> ・口述試験ロールプレイング (ビデオ撮影により、振り返り)		<実習> ・口述試験ロールプレイング (ビデオ撮影により、振り返り)	会場	三井住友海上 千葉研修所
				受講料	AC会員 29,700円 会員以外 39,600円
				定員	4名

NEW

一級自動車整備士 実技試験対策

対象者: 過去2年以内に一級自動車整備士試験 学科(筆記・口述)に合格された方

申込締切: 7/10(金)

実技試験合格を目指そう!

実技試験は、合格に向け必要なポイントを効率的に習得することが重要です。本セミナーでは、試験環境を想定した模擬実技試験を通じて、自身が強化すべき知識・スキルを明確化し、不得手な項目に対して丁寧に説明します。



カリキュラム 期間: 2日間(1日目 10:00 開始 / 2日目 15:00 終了)

1 日 目	<座学> ・実技試験の概要	2 日 目	<座学> ・これまでの実技試験の傾向	開催日	7/28(火)~29(水)
	<実習> ・電気回路基礎の復習 ・模擬実技試験		<実習> ・模擬実技試験	会場	三井住友海上 千葉研修所
				受講料	AC会員 29,700円 会員以外 39,600円
				定員	4名

あいおいニッセイ同和自動車研究所から提供されるセミナーも利用できます

スケジュール一覧

開催月	開催地	コース名	日程	締切日	定員	受講料(税込)
5月	埼玉	外板パネル修正セミナー 基礎コース	5/12~5/14	4/28	8	93,005
	埼玉	スプレーマン総合基礎セミナー	5/18~5/22	4/27	8	143,473
	埼玉	ボデー溶接セミナー(超高張力対応)	5/19~5/21	4/28	6	95,436
7月	埼玉	外板パネル修正セミナー レベルアップコース	7/1~7/3	6/17	8	93,005
	埼玉	ハイブリッドカーセミナー(EV対応)	7/7~7/8	6/23	15	40,425
	埼玉	シートリペアセミナー	7/10	6/26	8	18,403
	埼玉	外板パネル修正セミナー 基礎コース	7/14~7/16	6/30	8	93,005
	東富士	ヘッドランププロテクションフィルム施工セミナー	7/22	7/8	8	22,429
	東富士	修復歴の見分け方セミナー【午後開催】	7/23	7/9	10	13,200
8月	東富士	自動車基本構造セミナー	7/30~7/31	7/16	10	33,880
	東富士	フロントに求められる「目標意識」向上セミナー	8/4~8/5	7/21	10	29,040
9月	東富士	ハイブリッドプロ育成技塾①	9/1~9/2	8/18	8	38,280
	埼玉	スプレーマン総合基礎セミナー	9/7~9/11	8/24	8	143,473
	埼玉	クォータパネル取替セミナー	9/8~9/11	8/25	6	149,336
	埼玉	外板パネル修正セミナー レベルアップコース	9/15~9/17	9/1	8	93,005
10月	埼玉	外板パネル修正セミナー 基礎コース	10/14~10/16	9/30	8	93,005
	埼玉	スプレーマン上塗りセミナー メタリック・3コートパールコース	10/27~10/29	10/13	8	97,944
	東富士	ハイブリッドプロ育成技塾②	10/28~10/30	10/14	8	62,865
11月	埼玉	ハイブリッドカーセミナー(EV対応)	11/5~11/6	10/22	15	40,425
	埼玉	中古車商品化セミナー リペアコース	11/19~11/20	11/5	8	44,220
12月	東富士	シートリペアセミナー	12/22	12/8	8	18,403
1月	埼玉	外板パネル修正セミナー レベルアップコース	1/19~1/21	1/5	8	93,005
	東富士	売上利益「目標達成管理」セミナー	1/20~1/21	1/6	10	29,480
	埼玉	ガラス交換セミナー	1/26~1/27	1/12	6	83,578
	埼玉	ヘッドランププロテクションフィルム施工セミナー	1/29	1/15	8	22,429
2月	埼玉	修復歴の見分け方セミナー【午後開催】	2/9	1/26	10	13,200
	埼玉	外板パネル修正セミナー 基礎コース	2/16~2/18	2/2	8	93,005
	埼玉	スプレーマン上塗りセミナー メタリック・3コートパールコース	2/16~2/18	2/2	8	97,944
3月	埼玉	ボデー溶接セミナー(超高張力対応)	3/2~3/4	2/16	6	95,436
	埼玉	クォータパネル取替セミナー	3/9~3/12	2/22	6	149,336
	福岡	中古車商品化セミナー リペアコース	3/9~3/10	2/22	8	46,500
	埼玉	外板パネル修正セミナー レベルアップコース	3/16~3/18	3/2	8	93,005

※交通費は自己負担となります。

※研修会場は、あいおいニッセイ同和自動車研究所の各地研修施設(東富士・埼玉・仙台・福岡)となります。

※受講申し込みは先着順とし、定員に達し次第締め切ります。同一コースでも会場毎に料金が違います。

都合により研修が中止となることもございますので予めご了承ください。

研修・宿泊施設のご案内

- ARC東富士**:所在地/〒410-1104 静岡県裾野市今里490-1 TEL / 055-997-8000 FAX / 055-997-8001
交通/裾野駅より10Km、岩波駅より3km、東名高速道路・裾野ICより5分(新東名高速道路には裾野ICは有りません)
- ARC埼玉**:所在地/〒339-0073 埼玉県さいたま市岩槻区上野6-7-1 TEL / 048-795-3101 FAX / 048-795-3115
交通/東武野田線(東武アーバンパークライン)・東岩槻駅よりタクシー5分、東北自動車道・岩槻ICより15分
- ARC仙台**:所在地/〒984-0002 宮城県仙台市若林区卸町東3-3-32 TEL / 022-287-9155 FAX / 022-287-9160
交通/仙台駅東口よりタクシーで約35分、東北自動車道・仙台宮城ICより45分、仙台東部道路・仙台東ICより3分、地下鉄東西線・六丁の目駅より徒歩10分
- ARC福岡**:所在地/〒811-2207 福岡県糟屋郡志免町南里3-3-3 TEL / 092-936-5701 FAX / 092-936-5706
交通/博多駅筑紫口よりタクシーで約25分、地下鉄福岡空港駅よりタクシーで約15分、九州自動車道・福岡ICより20分、福岡空港より10分、福岡都市高速道・金隈ランプより20分・空港通ランプより15分

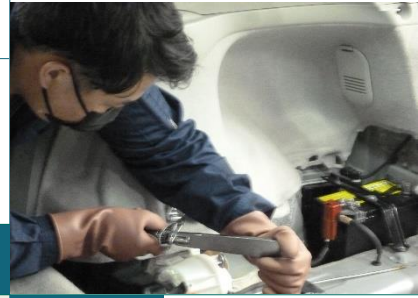
ハイブリッドプロ育成技塾

ハイブリッドカーのシステム全般を復習するとともに、故障診断知識から車両メンテナンス知識までを習得

今後増えていく次世代自動車の筆頭であるハイブリッドカーについてプロ①コースは、高電圧回路の復習・スキャンツールの取り扱いから故障診断までを実施します。プロ②コースでは、車検時のメンテナンスから難易度を上げた故障診断を実施することで「ハイブリッドプロ」としての知識・技術を習得します。ハイブリッドカーに対し、工場の核となる方を育成します。最終日には、学科試験および実技試験として車両メンテナンス・実車故障診断を行う認定試験を実施し、合格者に対し「ハイブリッド認定盾」を贈呈します。

カリキュラム 期間:プロ① 2日間(1日目 9:30~ / 2日目 ~17:00)
プロ② 3日間(1日目 9:30~ / 3日目 ~17:00)

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| プロ① | <ol style="list-style-type: none"> 1.高電圧回路の復習 2.電気式無段変速の作動 3.スキャンツールの取り扱い 4.車両走行データ取得・解析 5.故障診断練習 | プロ② | <ol style="list-style-type: none"> 1.ハイブリッドカー特有の不具合現象を走行体験 2.故障診断練習 3.車両メンテナンス
※エンジン、HV、ブレーキ等 4.認定試験
・学科
・実技 |
|-----|--|-----|--|



対象者	ハイブリッドカーセミナー受講済の方
定員	8名
料金	ARC東富士 プロ① 1名様 38,280円 プロ② 1名様 62,865円

ハイブリッドカーセミナー(EV対応)

各メーカー比較や、ハイブリッドシステム・高電圧に対する知識および車検メンテナンス知識を習得するセミナー

売台数の多いハイブリッドカーについて、しっかりとしたお客さま対応ができるよう、基本構造からメンテナンス知識までを学びます。また、「電気自動車等の整備に係る特別講習」もカリキュラムに入っていますので、高電圧に対する知識から、車両取り扱い上の注意および高電圧部位の作業要領までを学ぶことができます。今後、ハイブリッドカーの整備を任されるメカニックにお勧めです。セミナー終了時に「電気自動車等の整備に係る特別講習修了証」を交付します。

カリキュラム 期間:2日間(1日目 9:30~ / 2日目 ~17:00)

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 1日目 | <ol style="list-style-type: none"> 1.電気自動車等の整備に係る特別講習
・電気の特徴
・車両高電圧回路 2.ハイブリッドカーシステム 3.試乗による各社ハイブリッドカーの比較 4.ハイブリッドカー主要部品 | 2日目 | <ol style="list-style-type: none"> 5.ハイブリッドシステム部品の構造・作動 6.緊急時の対応方法 7.車両メンテナンス
・整備モード
・ブレーキ制御禁止モード等 8.高電圧部品取り扱い作業練習 |
|-----|--|-----|--|



対象者	ハイブリッド車を取り扱う方
定員	15名
料金	ARC埼玉 1名様 40,425円

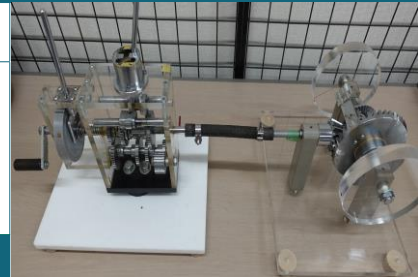
自動車基本構造セミナー

車の基本構造・作動からメンテナンスの必要性等を習得するセミナー

車の基本構造を習得するためのセミナーです。走る・曲がる・止まるの3要素について実車・模型・実車単体(分解)部品を使って、見て・触って確認できるカリキュラムとなっています。エンジンおよびブレーキ部品については分解しながら構造やメンテナンスの必要性を確認します。また、今どきの車としてHV等次世代自動車の構造や安全運転支援システム(サボカー)の体験(自動ブレーキ等)も行います。今はまだ車の事がよくわからないけど、これからお客さま対応をするうえで少しでも車の事がわかるようになりたい方やいろいろな体験をしてみたいという方にお勧めです。

カリキュラム 期間:2日間(1日目 9:30~ / 2日目 ~17:00)

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 1日目 | <ol style="list-style-type: none"> 1.座学および実車模型を使用して構造・作動の確認 2.車の基本構造について単体部品等を使用して確認
エンジン・ミッション・ディファレンシャル・ステアリング装置 | 2日目 | <ol style="list-style-type: none"> 1.ブレーキ装置の確認 2.次世代自動車(HV・PHV・EV・FCV)について 3.車の安全運転支援システム |
|-----|--|-----|--|



対象者	車の基本構造・作動を学びたい方
定員	10名
料金	ARC東富士 1名様 33,880円

外板パネル修正セミナー 基礎コース

単純な形状のパネルを使用し比較的軽度な損傷の修正技術を習得するセミナー

外板パネル修正に必要な、損傷診断・ハンマリング・溶植引出し・パテ整形等の基礎知識および基礎技術を習得するセミナーです。
 钣金作業は「勘やコツ」など経験主体で技術習得する事が通例で、習得するまでに大変時間が掛かります。
 本セミナーでは、钣金作業に欠かせない構造上の損傷特性や作業工程毎の目的を理解し、実習を中心として作業者の早期育成を目指します。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 9:30~/ 3日目 ~17:00)

1 日目	1.外板钣金の概要 2.損傷特性・損傷診断 3.パテの基礎知識 4.パテ練り練習	2 日目	5.ハンマリングによるパネル修正 6.溶植引出しによるパネル修正 7.下地処理 8.パテ塗布	3 日目	9.パテ研磨 10.反復練習	対象者	未経験者、初心者
						定員	8名
						料金	ARC埼玉 1名様 93,005円

外板パネル修正セミナー レベルアップコース

作業効率アップにつながる基礎を理解している钣金作業向けのセミナー

プレスラインを含む損傷など、難易度の高い複合面の修正作業に必要な知識および技術を習得するセミナーです。
 複合面は、構造による損傷特性や作業手順などを理解していないと何度もやり直し作業が発生します。ミスの少ない作業方法を習得する事で、钣金作業の効率アップにつながります。
 本セミナーは、钣金の基礎を理解していることが前提となります。基礎コース修了後に受講していただくと、より理解が深まります。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 9:30~/ 3日目 ~17:00)

1 日目	1.外板钣金の概要 2.複合面①の修正 3.パテ練り・パテ塗布	2 日目	4.パテ研磨 5.複合面②の修正 6.パテ塗布	3 日目	7.パテ研磨 8.仕上がり評価	対象者	基礎コース修了者、 同等レベルのスキル をお持ちの方
						定員	8名
						料金	ARC埼玉 1名様 93,005円

ボデー溶接セミナー(超高張力対応)

溶接の品質確保に不可欠な基礎知識・技術、超高張力鋼板の溶接方法を習得するセミナー

スポット溶接、ガスシールドアーク溶接についての基礎知識・技術を習得するセミナーです。
 超高張力鋼板の適切な溶接についても解説します。
 実習では、様々な板厚や高張力鋼板等を溶接し、強度試験による溶接強度を確認します。部位に応じた適正な溶接技術の習得を目指します。



カリキュラム 期間:3日間(1日目 9:30~/ 3日目 ~15:00)

1 日目	1.スポット溶接の基礎知識 2.条件設定・試験片作製 3.ガスシールドアーク溶接 の基礎知識	2 日目	4.条件設定・試験片作製 5.引張り試験 6.溶接断面観察	3 日目	7.クォータ模擬パネル溶接 8.仕上り評価	対象者	未経験者、初心者
						定員	6名
						料金	ARC埼玉 1名様 95,436円

クォータパネル取替セミナー

クォータパネルの取替作業に的を絞ったセミナー

クォータパネル取替作業に必要な知識及び技術を習得するセミナーです。
この作業は工程が多く複雑なため、計画通り作業を進めないと必要以上に時間が掛かります。
本セミナーでは、作業手順を整理して工程毎の品質を確保する事により、ミスのない作業方法を習得し、作業効率化を図ります。本セミナーは、溶接ができることが前提となります。溶接技術に不安がある方はボデー溶接セミナー修了後に受講してください。
※サイドパネル突合せ溶接部のパテ整形は行いません。



カリキュラム 期間:4日間(1日目9:30~/4日目~15:00)

1 日目	1.安全衛生 2.艤装品の取り外し 3.損傷パネルの取り外し	3 日目	7.突合せ溶接・プラグ溶接 8.スポット溶接 9.溶接部研磨	対象者	溶接経験者、ボデー溶接セミナー修了者
	2 日目		4.接合部の修正 5.新品パネルの位置決め 6.溶接準備	4 日目	10.防錆・防水処理 11.艤装品の取り付け
				料金	ARC埼玉 1名様 149,336円

スプレーマン総合基礎セミナー

塗装作業を基礎から学び、一連の流れを習得するセミナー

既に钣金塗装内製化している工場さまの新人を対象とした、塗装を一から学ぶセミナーです。
座学では安全衛生や作業における基礎知識、実習では実車とパネル教材を使用し、下地処理、調色、マスキング、上塗り、磨きの一連作業を学びます。
各工程毎に仕上がりの評価、改善アドバイスを行いますので、未経験・初心者の方でも理解しやすいセミナーです。



カリキュラム 期間:5日間(1日目9:30~/5日目~17:00)

1 日目 ~ 5 日目	1.安全衛生 2.塗料と塗装 3.パテ付け 4.プラサフ塗装 5.シーリング 6.ソリッド調色 7.ソリッド塗装 8.メタリック調色	9.メタリック塗装 10.マスキング 11.実車上塗り 12.磨き	対象者	未経験者、初心者	
			定員	8名	
			料金	ARC埼玉 1名様 143,473円	

スプレーマン上塗りセミナー メタリック・3コートパールコース

初心者からベテランの方にもお勧めのセミナー

スプレーマン総合基礎セミナーのステップアップに位置するセミナーです。
座学と実習を通し、メタリック・3コートパール塗装のムラやボカシ時の黒ずみ対策について学びます。
初心者だけでなく、メタリック・3コートパール作業でお悩みのベテランの方にも受講いただきたいセミナーです



カリキュラム 期間:3日間(1日目9:30~/3日目~15:00)

1 日目	1.メタリックブロック塗装 2.メタリックムラの原因解説 3.メタリック調色のコツ	2 日目	4.メタリックボカシ塗装 5.メタリック調色 6.3コートパールブロック塗装	3 日目	7.3コートパールボカシ塗装 8.3コートパール調色	対象者	ソリッド塗装ができる方
			定員		8名		
			料金		ARC埼玉 1名様 97,944円		

売上利益「目標達成管理」セミナー

売上や利益の目標を達成に導く考え方を習得するセミナー

座学・グループ討議を通じ目標達成に向けた考え方や目標達成に対する取り組み方などを学び、売上・利益確保の具体的な行動を習得するセミナーです。
 目標達成の必要性を理解し、目標達成のための管理(整備台数の確保、台当たり単価アップ、顧客・時間管理など)の手法や具体的な行動などを学びます。
 また、自社の現状を把握し、強み・弱みを理解することで、売上利益の向上につなげることが出来ます。



カリキュラム 期間:2日間(1日目 9:30~ / 2日目 ~17:00)

1 日 目	I. 市場の動向	2 日 目	III. 目標達成に向けた取り組み	対象者	フロント業務従事者 (フロント経験4年以上)
	II. 目標達成管理		1. グループディスカッション	定員	10名
	1. 管理者の役割		1) 自社の課題は?	料金	ARC東富士 1名様 29,480円
2. 目標とは	2) 問題点の抽出				
	3. 計数管理		3) 目標達成に向けた行動		
	4. 目標達成管理		2. 個人研究		
			1) 活動計画の策定		

フロントに求められる「目標意識」向上セミナー

目標意識を持ち、目標達成に向けた取り組みの考え方や管理方法を学ぶセミナー

自社の目標を達成する意味や必要性を理解し、目標達成のための取り組みや目標管理を通じて、日々の活動の取り組み方を習得するセミナーです。
 目標達成に必要な整備台数の確保などを中心に取り組むについて学びます。
 また、問題解決手法を用いたグループディスカッションを行い、問題に対する対処方法・対策の策定を実践し、実務に活用できます。



カリキュラム 期間:2日間(1日目 9:30~ / 2日目 ~17:00)

1 日 目	1. 市場の動向	2 日 目	3. 問題解決グループ討議	対象者	フロント業務担当者 (フロント経験2~3年以上)
	・自動車整備業界の現状		・問題解決の考え方	定員	10名
	・定期点検整備の状況		・グループ討議	料金	ARC東富士 1名様 29,040円
2. 目標とは・目標達成の意味	4. 目標達成に向けた取り組みの策定				
	・目標の必要性				
	・売上高利益の向上				
	・車検定期点検の台数確保				

修復歴の見分け方セミナー

事故車がどのように修理され、どこに修理痕跡が残るのかを解説するセミナー

中古車の価格に大きく影響する修復歴の見極めは、中古車査定において非常に重要な知識です。実車や豊富な事例写真で修理痕跡を理解し、修復歴を見分けるポイントを钣金塗装業者ならではの見解を交え解説します。
 査定金額算出セミナーは多々ありますが、修復歴を見分けるセミナーはほとんど無いのが実状です。修復歴の見極めは、職場における実務経験だけでは身に付かない知識やスキルがあります。
 査定未経験の方や経験の浅い方だけでなく、ベテランの方にもお勧めのセミナーです。



カリキュラム 期間:半日(13:00~17:00)

1 日 目	1. 修復歴の見分け方基礎知識(座学)	5. 修復歴車両点検実習 (実車数台を使用した見極め実習)	対象者	中古車販売店、下取り 査定担当者、フロント担 当者、営業担当者等
	2. 実際の钣金修理技法(DVD視聴)		定員	10名
	3. 新車の状態と钣金修理後の違い(座学)		料金	ARC東富士・ARC埼玉 1名様 13,200円
4. 点検手順とポイント(デモ)	6. 上記修復歴の解説			

中古車商品化セミナー リペアコース

磨きやクリーニングなどでは綺麗にできない損傷のリペア技術を習得するセミナー

バンパーの線傷、アルミホイールのガリ傷、モケットシートの穴あき、ワイパーアームの色褪せは、磨きやクリーニングで直すことはできません。これらの損傷を高額な機器等を使用せず、かつ簡単作業を重視した独自の修理技法を習得します。リペアで綺麗に仕上げることで中古車の商品価値を高めることができます。また、それぞれの分野を一般のお客さま向けにメニュー化することで収益アップにつなげることも可能です。



カリキュラム 期間:2日間(1日目 9:30~ / 2日目 ~15:00)

1
日
目

- 1.バンパーリペア
 - ・バンパーの基礎知識
 - ・線傷のリペア実習
- 2.モケットシートリペア
 - ・タバコなどによる穴あきのリペア実習

2
日
目

- 3.アルミホイールリペア
 - ・アルミホイールの基礎知識
 - ・リムのガリ傷リペア実習
- 4.ワイパーアームリペア
 - ・錆や色褪せの再塗装

対象者	未経験者、初心者
定員	8名
料金	ARC埼玉 1名様 44,220円 ARC福岡 1名様 46,500円

シートリペアセミナー

リペアできる業者の少ない内装リペア技術を習得するセミナー

シートの修理技法を学ぶセミナーです。革素材では擦れによる色落ち・線傷、経年劣化による革のワレの修理技術、またモケットシートのタバコによる穴あきの補修方法を習得します。セミナーを受講する事により、革、モケット素材シートの修理だけでなく、ナビゲーション取外し時に起きるダッシュボードの穴あき、両面テープによる表皮の剥がれや経年劣化によるベトツキなども対応できるようになります。内装リペア業者が少ない今、事業化する事により新規顧客の獲得及び収益アップが見込めます。



カリキュラム 期間:1日間(9:30~17:00)

1
日
目

- 1.皮革の基礎知識・調色(座学)
- 2.擦れ傷補修
- 3.調色実習
- 4.マスキング・上塗り塗装

- 5.線傷補修
- 6.パテ塗布・研磨
- 7.モケットシート補修
- 8.反復練習

対象者	未経験者、初心者
定員	8名
料金	ARC東富士・ARC埼玉 1名様 18,403円

ガラス交換セミナー

各ガラスの脱着・交換技術を習得するセミナー

自動車ガラスの交換作業を習得するセミナーです。専用ツールを使用して各部位ごとの作業方法を習得します。実際に車両を用いて実習を行う内容で、習得度に合わせ進めてまいりますので、ゆとりをもって学習することができます。自社に戻ってからすぐに事業化ができるように、専用ツールのご紹介もいたしますのでサービスメニューの充実にぜひご検討ください。



カリキュラム 期間:2日間(1日目9:30~/2日目~17:00)

1
日
目

- 1.ガラス交換の概要
- 2.フロントガラス作業デモ
- 3.フロントガラス交換

2
日
目

- 4.サイドガラス作業デモ
- 5.サイドガラス脱着
- 6.バックガラス作業デモ
- 7.バックガラス脱着

対象者	未経験者、初心者
定員	6名
料金	ARC埼玉 1名様 83,578円

ヘッドランププロテクションフィルム施工セミナー

ヘッドランプレンズプロテクションフィルムの施工技術を学ぶセミナー

専用のプロテクションフィルムをヘッドランプレンズに施工します。
このフィルムは、経年劣化で発生する黄変や曇りなどの症状を改善・抑制することができます。また、フィルムの自己修復効果により、細かなキズの発生を抑え、綺麗な状態を維持します。
作業は、車種ごとに専用設計されたフィルムを使用するため、容易に施工することができます。新車・中古車販売時のオプションメニューや、車検・一般整備などのサービスメニューの充実には是非ご活用ください。



カリキュラム 期間:1日間(9:30~17:00)

1
目
目

- 1.ヘッドランプレンズ下地処理
- 2.ヘッドランプレンズプロテクションフィルム施工デモ
- 3.ヘッドランプレンズプロテクションフィルム施工

対象者	未経験者、初心者
定員	8名
料金	ARC東富士・ARC埼玉 1名様 22,429円

2026年度 あいおいニッセイ同和自動車研究所セミナー申込書

東富士

埼玉

仙台

福岡

自動車研究所

いずれかに○をお付けください。

受講者勤務先記入欄

会社名	代表者名	印
所在地 〒	TEL. ()	FAX. ()
研修ご参加に至った動機・きっかけ		

受講者記入欄

セミナー名	セミナー実施日 年 月 日	前泊 有・無	セミナー受講中の宿泊 有・無
フリガナ	性別 男 ・ 女	生年月日 昭 ・ 平 年 月 年齢 () 歳	
受講者氏名	受講者役職		
自宅住所 〒	自宅TEL. () 緊急時TEL. () ※緊急時にご連絡させて頂く場合があります。		

【つなぎ（作業着）サイズ】

S ・ M ・ L ・ LL ・ 3L ※左記サイズ以外のご用意はありませんので御持参お願いいたします。

- () JR三島駅より送迎バスを利用する (東富士センターご参加の場合のみご記入ください)
- () 自家用自動車にて参加する (時 分頃 センター到着予定)
- () その他 (具体的に:)

※太枠内のみご記入ください。

課支社使用欄

代理店名	コード	受講料
あいおいニッセイ同和損保との取引有無 有 ・ 無	課支社名	担当者名

- 必要事項を記入し、エーシー企画、または三井住友海上営業担当者にお申し込みください。
(定員を超えた場合もしくは申込人数が3名以下でセミナーを中止せざるをえない場合はお申し込みをお断りすることもありますのでご了承ください。)
- 受講料のお支払いについては、エーシー企画担当者までお問い合わせください。
- 本情報はエーシー企画及び、あいおいニッセイ同和自動車研究所に登録し、今後自動車技術に関するさまざまな情報やセミナー等のご案内をさせていただく事がありますのでご了承ください。