

人材確保対策にかかる各取組のフォローアップ表

自動車整備学校	・JAMCA (全国自動車大学校・整備専門学校協会) ・全自短協 (全国自動車短期大学協会) ・全自研 (全国自動車教育研究会)
自動車整備事業者	・自工会 (日本自動車工業会) ・日整連 (日本自動車整備振興会連合会) ・全軽自協 (全国軽自動車協会連合会) ・自販連 (日本自動車販売協会連合会) > 第4四半期報告なし ・日車協連 (日本自動車車体整備協同組合連合会) ・JAIA (日本自動車輸入組合)
その他団体	・自動車整備士人材確保・育成推進協議会

集計期間：上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日

対策（中間取りまとめに記載されている項目）

各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）

区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者		取組内容			
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業）				
A 人材募集	自動車整備学校	1 自動車整備士の認知度を高める取組	A1a	若年層（未就学児、小学生、中学生等のあらゆる世代）に対する自動車整備士に関する情報発信	JAMCA	横浜テクノオート専門学校	神奈川県専修学校各種学校協会主催「チャレンジスクール」に参画 令和6年7月31日(水)、例年は午前からの開催であったが、希望者多数につき午前と午後の2回開催に拡充。近隣の小学生を対象として「自動車整備士体験」を実施			
						専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校	「仕事の学び場」「職場体験実習」の開催を通じて発信した。			
						専門学校日産横浜自動車大学校	非公表 非公表			
						専門学校広島工学院大学校	「令和6年度 サマーセミナーin芸北」 地域の中校生が対象の体験型ガイダンスに派遣講師として参加			
						専門学校浜松工科自動車大学校	6月30日 お仕事体験フェアにて自動車エンジニアの仕事を知った。具体的にはキッズエンジニアコーナーを設置し、工具を使ったエンジニア体験を行った。			
						専門学校YIC京都工科自動車大学校	非公表 非公表			
						専門学校千葉県自動車大学校	7月31日 小型エンジンを使い、整備の面白さをアピールできた。 8月4日 車や整備、物作りに興味を持ってもらえた。			
						専門学校静岡工科自動車大学校	中学生職場体験 近隣中学に対し職場体験の事業場の案内や、直接本校で職場体験を実施することをDMで中学校へ案内をしている（市内中学校6校 5月実績60名）			
						専門学校トヨタ東京自動車大学校	近隣小学校(A校)への社会貢献と当校や自動車を身近に感じていただけるよう見学実施 近隣小学校(B校)への社会貢献と当校や自動車を身近に感じていただけるよう見学実施			
						西鉄自動車整備専門学校	西鉄グループイベントでの整備士体験、自動車に関する各種体験			
						専門学校トヨタ神戸自動車大学校	非公表			
						ホンダ テクニカル カレッジ 関東	6月、小学2年生による町探検で登校を訪問：学校の概要説明と校内見学 8月、さいたま市在住小学生対象の自動車整備体験教室（こども大学）			
						専門学校埼玉自動車大学校	小学生4年から6年生対象 整備体験 9名参加			
						ホンダテクニカルカレッジ関西	未就学児：Enjoy Honda (HONDAのイベント) でのKIDSメカニック体験の体験内容を変えしサポート 小学生①：毎月、学生主体の運営でKIDSメカニック&ものづくり体験を体験内容を変えし実施（大阪狭山市教育委員会後援） 小学生②：8月の夏休み期間で、大阪狭山市教育委員会と共同で課外授業（SDGS:電気自動車の仕組みを知る）を体験内容を変えし実施			
						専門学校東京自動車大学校	職場体験として、地域の中学生の受け入れを行った			
						専門学校トヨタ名古屋自動車大学校	中学生以下を対象とした親子参加型のプログラム、産業技術記念館が主催で、参加者の募集を行い、学校は講師を派遣 7月13、14日の2日間で合計9家族が参加			
						専門学校広島自動車大学校	マツダミュージアムとタイアップしたOCを開催			
						専門学校群馬自動車大学校	非公表			
						専門学校赤門自動車整備大学校	赤門カーフェスティバル（イベント） ラジコンカーレース大会（イベント） エコランレース大会（イベント） 赤門学院祭（イベント） レッツ・タイケン自動車整備士（高校生・中学生）			
						専門学校日本自動車大学校	小4～中3対象の職場体験学習			
						全自短協	高山自動車短期大学	ミニ四駆大会（8月）		
							徳島工業短期大学	幼児・児童教育体験学習 次世代エネルギーについて（4月2日） 小学5年生キャリア教育体験学習 次世代エネルギーについて（5月24日） 小学5年生キャリア教育体験学習 次世代エネルギーについて（6月11日） 小学低学年キャリア教育体験学習 電動カート操縦体験（7月25日） 小学5年生キャリア教育体験学習 次世代エネルギーについて（9月13日） 小学生対象サイエンスラボ（8月25日）		
							新潟工業短期大学	非公表		
						A1b	SNSによる情報発信の拡充	JAMCA	専門学校中部国際自動車大学校	Instagram：リアルタイムの情報発信
									阪和鳳自動車工業専門学校	資料請求があった者に送付及びyoutubeで放映
									専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】	「X」、「Instagram」、「Youtube」での情報発信
									専門学校トヨタ神戸自動車大学校	学校ホームページ改定に伴うSNSの集約（トップページに各SNSのリンク集）
									ホンダテクニカルカレッジ関西	非公表
									宮崎ユニバーサル・カレッジ	地元TV局にて学校と自動車整備士の紹介（OC告知） 2024年8月5日 MRT テレビ 17:00～ 教員及び学生出演
									専門学校日産愛知自動車大学校	X、FACEBOOK、Instagramにて学校の情報発信。
									専門学校トヨタ名古屋自動車大学校	当校レース活動の様子を展開
									専門学校広島自動車大学校	Instagramの内容充実と発信頻度の増加
									専門学校群馬自動車大学校	非公表
			全自短協	愛知工科大学自動車短期大学	HP、SNS（Twitter、Instagram、LINE等）による情報発信					
				高山自動車短期大学	HPへの掲載、X及びfacebookによる拡散					
				中日本自動車短期大学	Twitter、Instagram、LINE等での情報発信					
				新潟工業短期大学	非公表					
A1c	保護者や学校関係者を含めた学校説明会の充実化	JAMCA	専門学校日産横浜自動車大学校	非公表						
			専門学校静岡工科自動車大学校	学校関係者評価委員会（令和5年度の自己点検評価の意見交換） 後援会総会（本年度父母等の学校運営組織の総会） 授業参観会（在校生の父母等が学校にて自由に授業を見学） 個別相談会（在校生及び父母等が成績・学校生活状況について相談をする）						
			専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】	オープンキャンパスにて保護者向け説明会を開催。高校教員向け説明会は別途開催						
			ホンダテクニカルカレッジ関西	非公表						

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）		
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者	取組内容
					団体名	概要
					熊本工業専門学校	県内高校訪問、他校（異業種の専門学校）との合同学校説明会（主として高校1年生2年生対象）
					専門学校トヨタ名古屋自動車大学校	保護者も体験できる体験入学においてラッピング・ガラスコーティング体験実施
				全自短協	愛知工科大学自動車短期大学	オープンキャンパス時、保護者同伴者に本学の説明と整備士業界の実情を説明している。
						進路説明会、高校訪問（5、6月）
					徳島工業短期大学	オープンキャンパス実施
					中日本自動車短期大学	高校内ガイダンスや高校訪問の実施、オープンキャンパスでの保護者向け説明会実施
					高山自動車短期大学	オープンキャンパス（5月～9月）、高校訪問（随時）
					新潟工業短期大学	非公表
						非公表
						非公表
			A1d	自動車整備業への関心を高めるコンテンツの開発・活用	JAMCA	専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】
						学内作成リーフ展開
						専門学校日本自動車大学校
						非公表
						非公表
						非公表
			A1e	イメージアップに係る情報の他校への提供等の協力体制の仕組み作り	JAMCA	西鉄自動車整備専門学校
						他校との交流会、情報交換の実施
						ホンダテクニカルカレッジ関西
						高校生になってからイメージアップを図っても遅いので、小学生の頃からKIDSメカニック等のイベントを小変更し、通年開催することで、ものいじり・ものづくりに興味関心を持ってもらう
			A1f	技能コンクール等、既存イベントとの連携	JAMCA	専門学校北日本自動車大学校
						非公表
						専門学校千葉県自動車大学校
						8月 千葉県自動車整備技能競技大会
						専門学校トヨタ神戸自動車大学校
						学園祭での技能コンクールの実施
						ホンダテクニカルカレッジ関西
						KIDSイベント開催時は同時に高校生対象のオープンキャンパスを併催
						九州工科自動車専門学校
						校内技能コンクール
						就職内定企業のサービス担当者（特別審査員）来校とし、評価していただきました。
						専門学校群馬自動車大学校
						非公表
		2 自動車整備士を職業として認識されて選択される取組	A2a	職場体験や職場体験事業の充実化	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校
						「仕事の学び場」「職場体験実習」イベントの内容充実を図った。
						専門学校日産横浜自動車大学校
						非公表
						非公表
						専門学校浜松工科自動車大学校
						浜松修学舎高校の「夢みらいプログラム」において、自動車整備士の仕事に関する周知と体験実習を実施。（実施日：5/30、6/18、9/4）
						浜松修学舎中学の職業体験として、自動車整備士の仕事に関する周知と体験実習を実施。（実施日：8/21）
						専門学校トヨタ東京自動車大学校
						近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施
						近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施
						近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施
						近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施
						専門学校トヨタ神戸自動車大学校
						高校生向け夏休み職場体験
						ホンダテクニカルカレッジ関東
						7～8月、ホンダカーズ拠点における体験会
						8月、高校生インターンシップ
						ホンダテクニカルカレッジ関西
						HONDAの2・4輪販売店と連携し、販売店での出張学校説明会や販売店独自でインターンシップを受け入れたりして、職場や仕事を知ってもらうことを取り組んでいます。
						専門学校東京自動車大学校
						中学生、高校生の職場体験の受け入れを行った
						専門学校赤門自動車整備大学校
						中学校体験学習受入
						専門学校日本自動車大学校
						高等学校に出向いて模擬授業を複数回実施
			A2b	出前授業及び整備体験会の充実化	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校
						高校生に対し出前授業を通じて自動車整備業の魅力を体験する。
						専門学校日産横浜自動車大学校
						非公表
						非公表
						専門学校広島工学院大学校
						出前授業（体験型）
						専門学校中部国際自動車大学校
						講習会：内燃機関用の点火装置についての説明
						専門学校千葉県自動車大学校
						5月 フレッシュマンセミナー
						5月 県立消防学校での講義
						5月 高等学校での模擬授業 2校
						6月 インターンシップの受け入れ 1校
						7月 高等学校での模擬授業 1校
						専門学校静岡工科自動車大学校
						高校へ出張し模擬授業
						専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】
						高校と提携した「高専一貫教育」のプログラム開発と実証
						西鉄自動車整備専門学校
						高校での出前授業、本校での体験実習
						ホンダテクニカルカレッジ関東
						5～6月、ホンダの整備士、ものづくりエンジニアによる出張講演
						専門学校埼玉自動車大学校
						カットモデル、実習車を高校内に持ち込み整備体験 期間内で13回実施
						ホンダテクニカルカレッジ関西
						4年前より高校へ出前授業を開始し、現時点で5つの授業を無料提供（今年度一つ追加）。高校訪問時およびDM等で進路指導の先生へ利用促進を図っています。
						九州工科自動車専門学校
						自動車整備士の仕事について講話
						熊本工業専門学校
						複数の販売会社より出前授業（座学、実車使用の実習）
						専門学校日産栃木自動車大学校
						非公表
						専門学校トヨタ名古屋自動車大学校
						非公表
						専門学校広島自動車大学校
						軽微な作業を伴う出張授業を実施
						実車等を用いた整備作業の出張授業を実施
						専門学校群馬自動車大学校
						非公表
						非公表
						専門学校赤門自動車整備大学校
						レッツ・タイケン自動車整備士（高校生・中学生）
						授業見学・体験実習会（第1回、第2回）
						専門学校日本自動車大学校
						高等学校に出向いて模擬授業を複数回実施
						非公表
					全自短協	中日本自動車短期大学
						高校内での出前講義の実施、オープンキャンパス内での体験実習の実施
						愛知工科大学自動車短期大学
						依頼があればできるだけ参加している

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）			
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者		
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業）	
					全自研	高山自動車短期大学 徳島工業短期大学 新潟工業短期大学	概要 高校への模擬授業の実施（随時） 7月9日 自動車科2年生対象 新技術実習体験授業 非公表
			A2c	就職説明会の充実化	JAMCA	希望が丘高等学校 西鉄自動車整備専門学校 ホンダテクニカルカレッジ関西	8月 オープンキャンパス 汎用エンジン分解・組付け 会社訪問と見学会 新入生の入学時オリエンテーションで就職に向けての意識付けを実施（小中高の振り返り… キャリアパスポート、自動車業界における職種説明、学園生活で取り組んでほしいことなど）
			A2d	一級自動車整備士の魅力の発信	JAMCA	専門学校YIC京都工科自動車大学 校 ホンダテクニカルカレッジ関西 専門学校日産愛知自動車大学校	非公表 非公表 非公表
					全自短協	中日本自動車短期大学 愛知工科大学自動車短期大学 高山自動車短期大学	ホームページやリーフレットによる1級についてのアピール オープンキャンパス（通年）、高校訪問（5月、6月）、パンフレット等で積極的に発信している オープンキャンパスや模擬授業の際に資格制度や必要性などを説明（随時）
		3 自動車整備業の職場環境の改善の取組に関する情報発信	A3a	企業が作成するキャリアパスの紹介	JAMCA	専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】 西鉄自動車整備専門学校 熊本工業専門学校 専門学校広島自動車大学校 専門学校日本自動車大学校	オープンキャンパスに企業を招致し説明を頂く回がある オープンキャンパスでの紹介 出前授業時に紹介 許可をいただき、企業様のパンフレットや求人票をもとに高校訪問を実施 非公表 非公表
			A3b	職場環境の紹介	JAMCA	専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】 西鉄自動車整備専門学校 ホンダテクニカルカレッジ関西 熊本工業専門学校 専門学校東京自動車大学校 専門学校トヨタ名古屋自動車大学校 専門学校広島自動車大学校 専門学校日本自動車大学校	オープンキャンパスにてディーラー見学を行なう回がある オープンキャンパス、SNSでの紹介 内定者が内定先企業で実施している企業実習を未内定者(卒業対象学年)を担当教員が引率し見学 本校学生に対して出前授業時に紹介、オープンキャンパス参加の高校生及び保護者に対して紹介 高校生とその保護者を対象に、国産、外車ディーラー整備工場の見学会を開催した 整備の現場を見学できるよう企画 許可をいただき、企業様のパンフレットや求人票をもとに高校訪問を実施 非公表 非公表
			A3c	若手自動車整備士の成功例の紹介	JAMCA	専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】 西鉄自動車整備専門学校 ホンダテクニカルカレッジ 関東 ホンダテクニカルカレッジ 関西 専門学校広島自動車大学校 専門学校日本自動車大学校	入学案内パンフ、ホームページにトップ企業への入社実績掲載 オープンキャンパス、SNSでの紹介 4～9月、卒業生の活躍状況を写真付き冊子で紹介 成功は人によって取り方が変わりますので、あくまでも卒業生で頑張っている人（OB/OG）を毎年追加紹介しています。 Instagramで卒業生の成功例、卒業生若手社員の活躍状況を発信 非公表 非公表
			A3d	国土交通省が令和6年3月に策定した「自動車整備士等の働きやすい・働きがいのある職場づくりに向けたガイドライン」の紹介	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校 専門学校YIC京都工科自動車大学校 西鉄自動車整備専門学校 ホンダテクニカルカレッジ関西 宮崎ユニバーサル・カレッジ 専門学校群馬自動車大学校	在校生への紹介及び説明 非公表 オープンキャンパスでの紹介 非公表 定期高校訪問での職業紹介やOC参加者に対してパンフレット配布やポスター掲示での周知 非公表
		4 学びに関する金銭的負担軽減の取組	A4a	全ての学生に対する授業料（学費）の減額等の検討	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校	「高等教育の修学支援新制度」の給付奨学金・授業料等減免制度の対象機関に確認された
					全自短協	高山自動車短期大学	学生への経済支援の充実。入学試験種類による奨学金。（4月）
			A4b	成績優秀者への授業料減免措置の創設・拡充	JAMCA	専門学校日産横浜自動車大学校 専門学校静岡工科自動車大学校 専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】 西鉄自動車整備専門学校 ホンダテクニカルカレッジ 関東 ホンダテクニカルカレッジ 関西 九州工科自動車専門学校 専門学校東京自動車大学校 専門学校トヨタ名古屋自動車大学校	非公表 特待生入試試験にて特待生を選抜 通学費および家賃補助としての学費減免 特待生制度、後援会企業奨学金制度 特待生制度、各期成績優秀者への表彰 9月、模範学生への奨学金制度実施 本田宗一郎特待生の継続可否の審査を実施 進級時優秀学生特待生制度 担任から推薦・学力基準等 特待生制度を設けている 成績優秀者に対し学費の半額を支援
					全自短協	高山自動車短期大学 新潟工業短期大学	奨学生入試（4月） 非公表
			A4c	地域事業者との連携等による企業奨学金制度周知の拡充	JAMCA	専門学校日産横浜自動車大学校 専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】 西鉄自動車整備専門学校 専門学校東京自動車大学校	非公表 オープンキャンパスに企業を招致し説明を頂く回がある 企業との連携、オープンキャンパス、学内での就職説明会や企業訪問で紹介 自動車ディーラーとの連携により企業奨学金制度を紹介している
					全自短協	新潟工業短期大学	非公表
			A4d	奨学金制度に関する情報収集及び周知	JAMCA	佐賀工業専門学校 専門学校日産横浜自動車大学校 西鉄自動車整備専門学校	事務長による学生への指導 非公表 企業との情報交換、広報活動内に周知

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）		
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者	取組内容
					団体名	概要
					専門学校トヨタ神戸自動車大学校	オープンキャンパス・保護者説明会で紹介
						オープンキャンパス・保護者説明会で紹介
						オープンキャンパス・保護者説明会で紹介
					ホンダテクニカルカレッジ関西	日本学生支援機構の給付奨学金対象枠拡充に伴い二次募集を行うにあたりポスターを作成し再周知を図った。
			A4e	奨学金返還支援制度の周知	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校 奨学金返還支援制度導入企業の紹介及び詳細説明
					専門学校日産横浜自動車大学校	非公表
					西鉄自動車整備専門学校	企業との連携、オープンキャンパス、学内での就職説明会や企業訪問で紹介
					専門学校トヨタ神戸自動車大学校	対象者に案内
					専門学校日産愛知自動車大学校	非公表
			A4f	自動車整備事業者向けの企業奨学金に関する説明会の実施	JAMCA	専門学校日産横浜自動車大学校 非公表
					専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】	留学生向け企業奨学金の実現に向けた展開
					ホンダテクニカルカレッジ関東	企業推薦入学者への企業による奨学金支援
					ホンダテクニカルカレッジ関西	随時販売店より問い合わせがあった際に説明～ご契約迄サポートの実施（2社契約）
					専門学校トヨタ名古屋自動車大学校	非公表
					全自短協	後援会社対象・就職懇談会（7月） オープンキャンパス時に各社の企業奨学金制度の紹介（随時）
			A1a	3Kイメージ払拭のための職場環境改善に向けた取組	—	—
			A1b	自動車整備業への関心を高めるコンテンツの開発・活用・周知	自工会 トヨタ自動車株式会社	【キッズタイヤかるがる】（発泡スチロール製タイヤ模型の販売） ・トヨタ販売店でのお子様向け整備士体験イベントにて実施の多い「タイヤ交換体験」を、より安全・安心に実施いただくため、発泡スチロール製タイヤ模型の有償販売を開始。 ・整備士が日頃使用するインパクトでの実車脱着が可能。 ・トヨタ自動車製。
					JAIA	ボルボ・カー・ジャパン 非公表
			A1c	自社ホームページ、SNSによる情報発信の拡充	自工会 UDトラック株式会社	採用ページでの情報発信
			A1d	若年層（未就学児、小学生、中学生等のあらゆる世代）に対する自動車整備士に関する情報発信	自工会 トヨタ自動車株式会社 ヤマハ発動機株式会社	【キッズエンジニア2024への出展】 ・自動車技術会主催イベントに自動車整備士体験ブースを出展（昨年から2年目）。 ・約700名の応募から当選した120名が2日間に渡って、タイヤ交換・日常点検・下廻り見学（寝板）・部品交換を体験。 ・今年はトヨタ販売店と共同出展することで、全国トヨタ販売店に事例を横展開しやすい内容へ変更。 親子バイク教室 ・保護者様がお子様(小学生～中学生)のバイク体験をサポートしながら一緒に学ぶ ・整備士に興味を持つ前段階の、乗り物(バイク)ファンを醸成する活動として適時開催 ・4月～9月の間に計23回実施、423名のお子様に体験いただいた
					日整連	7月13日、さっぽろサンピアザ・光の広場にて、「ミニ四駆で遊んで学ぼう親子マイカー点検教室」を開催した。 保護者向けにマイカー点検教室を開催、子供向けに抽選でミニ四駆をプレゼントし、組み立てながら車の構造を知ってもらい、会場に設置してコースで実際に組み立てたミニ四駆を走行させ楽しんでもらった。(マイカー点検教室に参加した親子には必ずミニ四駆をプレゼントしている) ショッピングセンターでイベントを実施することにより、様々な世代の方に興味を持っていただき、今回のターゲットの小学生にはイベントを通して、自動車の構造等について知ることができた。また、ミニ四駆を作り走行させることで、自動車に興味を持ってもらい、楽しんでもらうことができた。
						厚別区PTA連合会のイベント「第二回厚別区お仕事体験フェス」に参加した。 札幌市厚別区内の小学6年生～中学3年生を対象として、職業の楽しさを伝えることを目的に、10の職種のブースを準備、実際に仕事の体験してもらうイベント。 札幌地方整備は、自動車整備士体験ブースを担当し、車の基本構造を学びながら電気自動車の最小であるミニ四駆を使用し、メカニック体験してもらった。 自動車整備・自動車整備士に関連するショート動画を作成し、Youtube、Instagram、TikTokにて公開した。
						5月14日、北見市教育委員会が主催する『2024 子どものつどい』に参加。 未来を担う子供達に『物を作る楽しさ』を体験してもらうイベント内容となっている。 振興会からは、プラスチックで制作する『PPクラフトカー組立』、木で作成する『木製ソーラーカー組立』、組み立てたクルマを試走させる『試走コーナー』、『レーシング車展示』の4つのブースを用意。 組み立てたクルマを試走コースで完走できると、お菓子を1つプレゼントするという内容で実施した。 イベント全体では約5,000人、振興会ブースには144人の子供たちの来場があった。 自動車ユーザーの自動車に対する自主的な保守管理の高揚及び点検・整備についての知識と理解を広めること、子ども達が自動車とふれあい自動車に対する興味を深めてもらう人材確保関連事業の一環として、平成30年より実施している「親子ふれあいクルマフェスティバル」を8月4日に開催した。 午前中までは気温共にイベント日和となり、午後から強めの雨が降る天候となったが、約2,600人が来場、それぞれにイベントを楽しんでいた。 特に展示物や木製ソーラーカー製作体験・エンジン分解体験に、子どもたちは興味津々で参加していた。
						8月17日～18日、道北アークス大雪アリーナにて小学生対象のミニバスケットボール大会・ミニ四駆大会を開催した。 自動車に構造の近い「ミニ四駆」を小学生に組立・走行してもらい、自動車に興味をもってもらうことを目的としている。 また、会場内に、落書き車・サウナ車・ソーラー発電車などの展示や、キッチンカーでの飲食の販売なども行った。

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）			
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者		
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業）	
							取組内容 概要
					(一社)秋田県自動車整備振興会		7月18日に由利本荘市で開催された「中学生と企業とのふれあいPR事業」に、秋田県自動車整備人材確保・育成連絡会として参加。 本イベントは、進学先や将来の仕事を思い描き始める時期にある中学2年生を対象に、地元企業等の仕事内容や魅力について幅広く知ってもらう機会を提供することで、将来の進路選択に役立ててもらおうとともに、地元への愛着や興味・関心を一層高めてもらうことを目的に秋田県や由利本荘市等が主催し開催されたもので、当連絡会が参加した午後の部には、由利本荘市内の企業等43社と、市内の中学校から約270名の生徒が参加した。 自動車整備の仕事について、学生にアピールすることができ、また、他の県内企業（他業種を含め）がどのように人材確保に取り組んでいるかを知ることができた。
					(一社)新潟県自動車整備振興会		7月10日、高校生向けにマイナビが行っているイベント「マイナビ進学ライブ」に参加した。 「13歳からのハローワーク」を編集している(株)トップアスリートからの依頼を受けイベントに参加し、当会ブースでは、自動車整備士の魅力や整備士になるためにはどうすれば良いかについて高校生に説明し、進路指導をしている学校の先生には自動車整備士の資格取得方法について説明をした。 イベント全体として、2,830名の高校生が参加した。
					(一社)富山県自動車整備振興会		(株)エフエムいみずが主催したイベント「2024太閤山スーパーカー・スポーツカーショー」に参加した。 イベント内では、パトカーや消防車の展示、キッチンカーの出店、ご当地アイドルのステージ等もあり、子ども連れの家族で大変にぎわっていた。 当会ブースでは、フルバックカーの作成、保護者アンケート、トルクレンチを使ったホイールナット締付体験を行い、連絡会作成のリーフレットを配付した。
					(一社)神奈川県自動車整備振興会		令和4年度に作成・Youtubeにて公開していた中高生向けの自動車整備士オリジナルPR動画を、SNS (Instagram・X) に期間を定め広告配信し、若年層に自動車整備士という職業をPRした。7・8月「X」 8・9月「Instagram」にて配信。 自動車整備士の魅力を伝えて業界を目指していただくことを目的に、自動車整備士PR動画を、県内3館の映画館で上映されるすべての映画の開始前に15秒間上映した。 すべての映画の開始前に放映したので、映画館へ足を運ぶ若年層にPRすることができた。 ・広告期間 令和6年7月19日(金)～令和7年1月16(木) 令和5年から、点検整備PR事業として県内各地でラッピングバスを製作し、運行している。 (令和5年は4台作製・運行) 今年度は9月から、更に台数を2台増大し、人材確保関連の内容を追加した。
					(一社)岐阜県自動車整備振興会		7月12日、バシフィコ横浜で開催された「マイナビ進学ライブ」に社会人アドバイザーとして参加した。11名の高校生と進路や将来の職業等について話し、自動車整備士の資格取得方法や、仕事のやりがい、苦労などを話し自動車整備士をPRした。 神奈川県自動車整備技能コンクールと同時開催しているイベント「第42回 神整商・神整振フェスティバル」をバシフィコ横浜にて開催した。 イベント内では、「こども免許証」の作成や、ミニ四駆組立体験等、子供向けのブースやキャラクターショー、自動車部品メーカー等の展示ブースなどがあり、賑わいのあるイベントとなった。
					(一社)広島県自動車整備振興会		6月1日、不正改造車を排除する運動・定期点検整備推進運動企画イベント「マイカー点検フェア2024」を開催した。 イベント内で、岐阜整振は点検整備ブース、子供整備士体験コーナー、ミニ四駆コーナー等を担当した。 イベント全体で2,300人を超える来場者があり、多くの方に体験活動や啓発活動を行なうことができた。 7月27日、岐阜県立国際たくみアカデミー主催の「令和6年度親子しごと体験教室」に参加した。 県内の基幹産業である建設業・製造業等では若年者の人材不足が大きな課題となっており、若い世代に「ものづくり」や「仕事」の魅力を知ってもらうことを目的としたイベントとなっており、今年度で5回目の開催となった。 岐阜整振では自動車の整備体験ブースを担当し、タイヤ交換体験、スキャンツールアクティブ診断体験を子供たちに体験してもらった。
					(一社)大分県自動車整備振興会		5月19日、自動車整備士や自動車に興味を持っていただくことを目的としたイベント「クルマまるごと体験フェスタ2024 in LECT」に参加。 広島整振からはお仕事体験ブースを担当し、幼稚園年長から小学生を対象に日常点検を体験してもらった。 7月3日、レゾナック武道スポーツセンターで就職を希望する高校生を対象とした合同企業説明会で、県内の企業や団体が出展し222のブースを設けた。会場には約2,000名の高校生と関係者が参加し、大分整振のブースにも67名の生徒が訪れ、自動車整備士の資格取得の流れや産業就職率、働きながら整備資格取得できる方法や助成金の活用などを説明した。 9月21日(土)、秋の交通安全運動に連動した大分市市民部主催のイベント「第46回おおい交通安全フェア」に参加した。交通安全意識の高揚と交通事故防止の徹底を図るため毎年行われているイベントとなっている。 大分整振は、こども整備士体験及びマイカー点検教室を実施し、子供たちに自動車への興味の醸成と日常点検の重要性を説明した。 来場者の中心が小学校低学年の子供を連れた家族連れが多く、自動車への興味の醸成と日常点検の重要性を説明することができた。
					(一社)静岡県自動車整備振興会		中央メカニック自動車大学校主催のモーターショーに参加した。 静岡整振は、整備士体験をコンセプトにタイヤ脱着体験、診断機操作体験ブースを担当し、多数の小学生参加者に整備士体験をしてもらった。
			A1e	技能コンクール等、既存イベントとの連携	—	—	—
		2 自動車整備士を職業として認識されて選択される取組	A2a	出前授業や自動車整備体験会等の拡充による体験型学習の支援	自工会	UDトラック株式会社	整備専門学校・大学校での技術研修の実施
						ダイハツ工業株式会社	非公表
						三菱自動車工業株式会社	整備専門学校向け、出前授業(4WD登坂キット体感試乗会 技術講習会 ディーゼル車体感等)
					日整連	(一社)釧路地方自動車整備振興会	8月23日、釧路工業高等学校で令和2年度から毎年実施している出前授業を行い、電子機械科1年生の生徒40名が授業に参加した。 1限目は座学として、振興会職員による現在の自動車技術や整備業界についての紹介、2～4限目は自動車メーカー5社、12名の方にお手伝いいただき、生徒を5グループに分け、屋外で5社による実車を使い、ベンチエンジンやスキャンツールを使用し、実際のエンジンに触れながら仕組を学び、実習授業を行った。

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）			
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者		取組内容
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業）	
							9月2日、釧路工業高等学校で電子機械科2年生の生徒40名に出前授業を行った。電子機械科2年生を対象にした授業は今年で3年目となる。始めに振興会職員が「自動車整備士の仕事」を紹介、次に釧路トヨタ自動車から同社がレストアした初代クラウンが完成するまでの道程を解説、北海道科学大学工学部のから同学部がT型フォード再生プロジェクトとして取り組んでいる歩みを紹介し、もの作りの楽しさを生徒達に伝えた。この日の出前授業では、北海道科学大学より「T型フォード(1926年型)」、釧路トヨタ自動車より「初代クラウン(1961年型)」の貸出しがあり、授業の最後に、高校敷地内にて実際に生徒たちを乗せて走行・写真撮影を行った。
					(一社)長野県自動車整備振興会		県内の高等学校から「社会体験教室により、社会人としての素養を身につけさせながら進路実現を図りたい」との目的で体験学習会開催の依頼があり、タイヤ交換等の整備作業を通じて自動車整備士の仕事を学生に体験してもらった。
					(一社)岐阜県自動車整備振興会		岐阜第一高等学校 工業科 自動車課2年生を対象に体験学習を開催した。「知ってなっとく！クルマの点検・整備」をテーマに、エンジン・ルームの点検、タイヤ、バッテリーの点検、ガソリン・エンジンの点検、ハイブリッド構造確認、エーミング要領、OBD検査の概要、車検場の見学等を行った。
					(一社)三重県自動車整備振興会		県内の高校生を対象に、整備士体験学習会を行った。参加した高校生には、汎用エンジンの分解・組立の他、実習車を使用しての日常点検、スキャンツールを使用した診断技術、バンパーの脱着等を体験してもらった。分解組立をしたエンジンを始動した際には、参加者から感動の声があがった。
					(一社)福岡県自動車整備振興会		7月31日～8月2日、公益社団法人自動車技術会との共催で、県内の高校生を対象とした自動車整備士1日体験コースを開催した。
					(一社)静岡県自動車整備振興会		整備人材の確保が喫緊の課題となる中、小中学生の頃から自動車整備士を職業として認識されるべく、多くの子供たちに自動車整備士の魅力を伝える職業講話を積極的に実施した。6月～9月の間に、小学校4校67人、中学校14校234人、高等学校2校34人に出前授業を行い、パワーポイントでの座学とスキャンツールと実車を使用して故障モードやアクティブテストを実演し、生徒たちに最近の整備の様子を体験してもらった。10月以降も引き続き出前授業を行っていく予定。
			A2b	学校が実施する各種説明会の実施支援	自工会	UDトラック株式会社 三菱自動車工業株式会社 日野販売会社	学校オープンキャンパスでの車両展示等の実施 学内のメーカー講演の実施、ディーラー説明会の支援、資料やテンプレートの提供 非公表
			A2c	職場体験や職場体験事業の拡充	—	—	—
			A2d	自社ホームページ及び大手就職転職サイトへの募集情報の掲載	自工会	UDトラック株式会社 三菱自動車工業株式会社	自社ホームページでの求人掲載、および、求人広告への求人掲載 自社HP内、グループ採用サイトの掲載
			A2e	大手就職転職サイトにおける自動車整備士特設ページの設置	—	—	—
		3 自動車整備業の職場環境の改善の取組	A3a	社内教育充実化に関する情報発信	自工会	UDトラック株式会社	祭用パンフレットに記載
			A3b	キャリアパスに関する情報発信	自工会	UDトラック株式会社	祭用パンフレットに記載
			A3c	全ての従業員にとって働きやすい職場環境の整備	全軽自協 JAIA	株式会社スズキ自販東海 ボルボ・カー・ジャパン	「とよはし健康宣言事業所」に認定 直営拠点において、メカニック含むディーラースタッフ全体の職場環境にフォーカスした特設記事をHPに掲載
			A3d	残業の削減、連休の付与等の取組	—	—	—
			A3d	国土交通省が令和6年3月に策定した「自動車整備士等の働きやすい・働きがいのある職場づくりに向けたガイドライン」の紹介	JAIA	ドゥカティジャパン株式会社	実施日：4月10日 販売店ミーティング：顧客満足度調査結果等からサービススタッフ拡充の必要性を最確認。国による職場環境指針案内と、助成金申請の紹介
			A3e	休暇取得の促進等の取組	—	—	—
			A3f	休憩施設・設備の充実に関する取組	—	—	—
			A3g	心身に関する相談に関する取組	—	—	—
			A3h	高度な補償制度に関する取組	—	—	—
			A3i	高度な管理手法の導入に関する取組	—	—	—
			A3j	勤務シフトの柔軟化に関する取組	—	—	—
			A3k	女性の活躍推進に向けた取組	全軽自協	株式会社スズキ自販東海	乳がん啓発運動指導士によるセミナーを開催
			A3l	外国人への配慮に関する取組	—	—	—
			A3m	風通しを良くするための取組	—	—	—
			A3n	高度な小集団活動等に関する取組	—	—	—
			A3o	情報通信技術の活用	—	—	—
			A3p	第三者への相談機会の確保に関する取組	—	—	—
		4 学びに関する金銭的負担軽減の取組	A4a	給付型企業奨学金制度の創設準備	—	—	—
			A4b	貸与型企業奨学金制度の採用	自工会	三菱自動車工業株式会社	企業奨学金の補助
			A4c	奨学金返還支援制度の採用	—	—	—
			A4d	奨学金制度に関する情報収集及び周知	—	—	—
			A4e	奨学金制度の利便性向上のための地方自治体等の関係団体との連携	—	—	—
			A4f	新たな金銭的負担軽減にかかる制度に関する情報収集及び周知	—	—	—
			A4g	奨学金等の新設制度創設支援	自工会	ダイハツ工業株式会社	非公表
			A4h	使用する工具の支給等の就職初期にかかる費用の支援	—	—	—
		(社会人向けの取組)					
		5 自動車整備業の職場環境の改善の取組	A5a	社内教育・研修制度の充実化	—	—	—
			A5b	再教育環境の充実化	—	—	—
			A5c	社会人の学び直しに係る各種支援制度の周知	—	—	—
			A5d	就職後のスキルアップや資格取得の支援	—	—	—
			A5e	短時間勤務や週休3日勤務など多様な働き方の導入	—	—	—
			A5f	大手就職転職サイトにおける自動車整備士特設ページの設置（A2e再掲）	—	—	—
			A5g	ハローワークとの連携	—	—	—
			A5h	3Kイメージ払拭のための職場環境改善に向けた取組（A1a再掲）	—	—	—
			A5i	再雇用、正社員登用制度の導入	—	—	—
			A5j	何らかの事情により整備の現場を離れてしまった「潜在整備士」に職場に戻ってもらうための取組	—	—	—

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）			
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者		取組内容
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業）	概要
その他関係団体	1 自動車整備士の認知度を高める取組	A1a	自動車整備学校及び自動車整備事業者の取組についての情報発信	自動車整備士人材確保・育成推進協議会	—	自動車整備士の重要性の解説や、自動車整備士の資格制度等を紹介する「ゆっくり解説動画」を作成し、人材確保・育成推進協議会Youtubeチャンネル内で配信。本年度中に14本程度の動画作成・配信を予定している。	
				—	—	—	
				—	—	—	
		A1b	自動車整備業への関心を高めるコンテンツの開発・活用	—	—	—	
				—	—	—	
				—	—	—	
		A1c	インフルエンサー等の自動車整備業の支援者との連携による情報発信	—	—	—	
				—	—	—	
				—	—	—	
	2 自動車整備士の職業として認識され選択される取組	A2a	3Kイメージ払拭のための職場環境改善に向けた取組	—	—	—	
				—	—	—	
				—	—	—	
A2b	大手就職転職サイトにおける自動車整備士特設ページの設置	—	—	—			
		—	—	—			
		—	—	—			
A2c	一級自動車整備士の魅力の発信	—	—	—			
		—	—	—			
		—	—	—			
3 自動車整備業の職場環境の改善の取組に関する情報発信	A3a	自動車整備事業者の働きやすい職場環境に関する情報発信	—	—	—		
			—	—	—		
			—	—	—		
			—	—	—		
B 人材定着	自動車整備学校	1 一種養成施設等に通う学生が自動車整備業に従事しなくなる取組	B1a	自動車整備の最新技術に触れる機会の提供	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校	トヨタの最新技術紹介、現車による確認及び自動駐車の実演
						専門学校日産横浜自動車大学校	非公表
						専門学校浜松工科自動車大学校	いすゞ及びUDトラックの最新技術に関する企業連携実習を実施（実施日：5/15、5/17）
						佐賀工業専門学校	各ディーラーによる実習授業で、定期点検 診断機 ブレーキ分解等を卒業生及サービスの教育担当者から、指導してもらう授業（体験型）
						専門学校静岡工科自動車大学校	自動車ディーラー様による実習授業（現役メカニックによる実習）
						専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】	人とくるまのテクノロジー展、オートサービスショーの見学
						西鉄自動車整備専門学校	企業との連携による最新技術セミナー等の実施、業界の最新情報の発信
						専門学校トヨタ神戸自動車大学校	非公表
						ホンダ テクニカル カレッジ 関東	9月、最新技術（Honda SENSING 360/OTA/Android OS）を現物で確認しながら学ぶ
						専門学校東京自動車大学校	各メーカーや販売会社と連携して、新技術に関する講習会を開催した
						専門学校日産愛知自動車大学校	・実施日：7月11日実施 ・実施内容：安全装置体験、新型車紹介、EV講座（実習）、EV講座（座学）、GT-R講座
						専門学校広島自動車大学校	企業様による新型車・新技術の講習会・セミナーの実施 企業様によるASVの講習および整備実習
専門学校群馬自動車大学校	非公表						
専門学校日本自動車大学校	非公表						
全自短協	愛知工科大学自動車短期大学	ディーラーの協力により技術研修会を実施。今年は「スズキ」「ヤマセ」「いすゞ」「トヨタ」の協力により開催。年度によりメーカーをローテーションしている。					
高山自動車短期大学	オープンキャンパスにて新技術の紹介や体験（随時）						
新潟工業短期大学	非公表						
非公表	非公表						
非公表	非公表						
非公表	非公表						
B1b	授業等への最新車両の導入のための自動車メーカー等との連携	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校	日産の最新技術紹介、現車による確認及び同乗体験			
専門学校日産横浜自動車大学校	非公表						
専門学校東京自動車大学校	自動車メーカー実習車両の貸与をいただいている						
B1c	出前授業及び整備体験会等の体験型学習の充実化（A2b再掲）	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校	高校生に対し出前授業を通じて自動車整備業の魅力を体験する。			
専門学校日産横浜自動車大学校	非公表						
専門学校広島工学院大学校	非公表						
専門学校中部国際自動車大学校	出前授業（体験型）						
専門学校千葉県自動車大学校	講習会：内燃機関用の点火装置についての説明						
5月 フレッシュマンセミナー	5月 県立消防学校での講義						
5月 高等学校での模擬授業 2校	6月 インターシップの受け入れ 1校						
7月 高等学校での模擬授業 1校							
専門学校静岡工科自動車大学校	高校へ出張し模擬授業						
専門学校東京工科自動車大学校【中野校・世田谷校・品川校】	高校と提携した「高専一貫教育」のプログラム開発と実証						
西鉄自動車整備専門学校	高校での出前授業、本校での体験実習						
ホンダ テクニカル カレッジ 関東	5～6月、ホンダの整備士、ものづくりエンジニアによる出張講演						
専門学校埼玉自動車大学校	カットモデル、実習車を高校内に持ち込み整備体験 期間内で13回実施						
ホンダテクニカルカレッジ関西	4年前より高校への出前授業を開始し、現時点で5つの授業を無料提供（今年度一つ追加）。高校訪問時およびDM等で進路指導の先生へ利用促進を図っています。						
九州工科自動車専門学校	自動車整備士の仕事について講話						
熊本工業専門学校	複数の販売会社より出前授業（座学、実車使用の実習）						
専門学校日産栃木自動車大学校	非公表						
専門学校トヨタ名古屋自動車大学校	非公表						
専門学校広島自動車大学校	軽微な作業を伴う出張授業を実施 実車等を用いた整備作業の出張授業を実施						
専門学校群馬自動車大学校	非公表						
専門学校赤門自動車整備大学校	非公表						
レッツ・タイケン自動車整備士（高校生・中学生）							

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）		
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者	取組内容
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業） 概要
						授業見学・体験実習会（第1回、第2回） 高等学校に出向いて模擬授業を複数回実施 非公表
					全自短協	中日本自動車短期大学 高校内での出前講義の実施、オープンキャンパス内での体験実習の実施 愛知工科大学自動車短期大学 依頼があればできるだけ参加している 高山自動車短期大学 高校への模擬授業の実施（随時） 徳島工業短期大学 7月9日 自動車科2年生対象 新技術実習体験授業 新潟工業短期大学 非公表
			B1d	職場体験や職場体験事業の充実化（A2a再掲）	JAMCA	専門学校日本自動車大学校袖ヶ浦校 「仕事の学び場」「職場体験実習」イベントの内容充実を図った。 専門学校日産横浜自動車大学校 非公表 非公表 専門学校浜松工科自動車大学校 浜松修学舎高校の「夢みらいプログラム」において、自動車整備士の仕事に関する周知と体験実習を実施。（実施日：5/30、6/18、9/4） 浜松修学舎中学の職業体験として、自動車整備士の仕事に関する周知と体験実習を実施。（実施日：8/21） 専門学校トヨタ東京自動車大学校 近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施 近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施 近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施 近隣の中学生への職業教育と地域貢献を兼ねて実施 専門学校トヨタ神戸自動車大学校 高校生向け夏休み職場体験 ホンダ テクニカル カレッジ 関東 7～8月、ホンダカーズ拠点における体験会 8月、高校生インターンシップ ホンダテクニカルカレッジ関西 HONDAの2・4輪販売店と連携し、販売店での出張学校説明会や販売店独自でインターンシップを受け入れたりして、職場や仕事を知ってもらうことに取り組んでいます。 専門学校東京自動車大学校 中学生、高校生の職場体験の受け入れを行った 専門学校赤門自動車整備大学校 中学校体験学習受入 専門学校日本自動車大学校 高等学校に出向いて模擬授業を複数回実施
			B1e	技能コンクール等、既存イベントとの連携（A1f再掲）	JAMCA	専門学校北日本自動車大学校 非公表 専門学校千葉県自動車大学校 8月 千葉県自動車整備技能競技大会 専門学校トヨタ神戸自動車大学校 学園祭での技能コンクールの実施 ホンダテクニカルカレッジ関西 KIDSイベント開催時は同時に高校生対象のオープンキャンパスを併催 九州工科自動車専門学校 校内技能コンクール 就職内定企業のサービス担当者（特別審査員）来校とし、評価していただきました。 専門学校群馬自動車大学校 非公表
			B1f	自動車整備学校卒業生を活用した就職説明会の実施	JAMCA	専門学校トヨタ神戸自動車大学校 非公表 ホンダ テクニカル カレッジ 関東 9月、OB・OGによる講話/交流会 九州工科自動車専門学校 技能講習会 新技術の説明 技能講習会 新技術の説明 技能講習会 新技術の説明 専門学校日産愛知自動車大学校 ・実施日：7月11日実施 ・実施内容：当校卒業生による相談会 専門学校広島自動車大学校 スズキフレッシュマンセミナーにて卒業生による仕事内容の紹介や質疑・応答 マツダ春のセミナーにて卒業生による整備作業の実演や質疑・応答
			B1g	自動車整備学校OB・OG訪問を活用した学生の就職活動支援	全自短協	高山自動車短期大学 オープンキャンパス（随時）、ラリー参戦へのサポート依頼（9月）
			B1h	VR教材の導入等による新たな学習環境の充実	JAMCA	専門学校日産栃木自動車大学校 非公表
自動車整備事業者		(学生向けの取組)				
		1 一種養成施設等に通う学生が自動車整備業に従事したくなる取組	B1a	出前授業及び整備体験会等の拡充による体験型学習の支援（A2a再掲）	自工会	UDトラックス株式会社 整備専門学校・大学校での技術研修の実施 ダイハツ工業株式会社 非公表 三菱自動車工業株式会社 整備専門学校向け、出前授業(4WD登坂キット体感試乗会 技術講習会 ディーゼル車体感等)
					日整連	(一社)釧路地方自動車整備振興会 8月23日、釧路工業高等学校で令和2年度から毎年実施している出前授業を行い、電子機械科1年生の生徒40名が授業に参加した。 1限目は座学として、振興会職員による現在の自動車技術や整備業界についての紹介、2～4限目は自動車メーカー5社、12名の方にお手伝いいただき、生徒を5グループに分け、屋外で5社による実車を使い、ベンチエンジンやスキャンツールを使用し、実際のエンジンに触れながら仕組みを学び、実習授業を行った。 9月2日、釧路工業高等学校で電子機械科2年生の生徒40名に出前授業を行った。電子機械科2年生を対象にした授業は今年で3年目となる。 始めに振興会職員が「自動車整備士の仕事」を紹介、次に釧路トヨタ自動車(株)から同社がレストアした初代クラウンが完成するまでの道程を解説、北海道科学大学工学部のから同学部がT型フォード再生プロジェクトとして取り組んでいる歩みを紹介し、もの作りの楽しさを生徒達に伝えた。 この日の出前授業では、北海道科学大学より「T型フォード(1926年型)」、釧路トヨタ自動車(株)より「初代クラウン(1961年型)」の貸出しがあり、授業の最後に、高校敷地内にて実際に生徒たちを乗せて走行・写真撮影を行った。
					(一社)長野県自動車整備振興会	県内の高等学校から「社会体験教室により、社会人としての素養を身につけさせながら進路実現を図りたい」との目的で体験学習会開催の依頼があり、タイヤ交換等の整備作業を通じて自動車整備士の仕事を学生に体験してもらった。
					(一社)岐阜県自動車整備振興会	岐阜第一高等学校 工業科 自動車課2年生を対象に体験学習を開催した。 「知ってなっとく！クルマの点検・整備」をテーマに、エンジン・ルームの点検、タイヤ、バッテリーの点検、ガソリン・エンジンの点検、ハイブリッド構造確認、エーミング要領、OBD検査の概要、車検場の見学等を行った。
					(一社)三重県自動車整備振興会	県内の高校生を対象に、整備士体験学習会を行った。 参加した高校生には、汎用エンジンの分解・組立の他、実習車を使用しての日常点検、スキャンツールを使用した診断技術、バンパーの脱着等を体験してもらった。 分解組立をしたエンジンを始動した際には、参加者から感動の声があがった。

対策（中間取りまとめに記載されている項目）				各校・各社の取組内容（上半期：令和6年4月1日～令和6年9月30日）			
区分1	区分2	区分3	No.	対策名	実施者		取組内容
					団体名	実施者名（学校・関係団体・企業）	
						(一社)福岡県自動車整備振興会	7月31日～8月2日、公益社団法人自動車技術会との共催で、県内の高校生を対象とした自動車整備士1日体験コースを開催した。
			B1b	職場体験や職場体験事業の充実化（A2c再掲）	—	—	—
			B1c	学校が実施する各種説明会の実施支援（A2b再掲）	自工会	UDトラック株式会社 三菱自動車工業株式会社 日野販売会社	学校オープンキャンパスでの車両展示等の実施 学内のメーカー講演の実施、ディーラー説明会の支援、資料やテンプレートの提供 非公表
			B1d	全ての従業員にとって働きやすい職場環境の整備（A3c再掲）	全軽自協	株式会社スズキ自販東海	「とよはし健康宣言事業所」に認定
					JAIA	ボルボ・カー・ジャパン	直営拠点において、メカニック含むディーラースタッフ全体の職場環境にフォーカスした特設記事をHPに掲載
			B1e	キャリアパス、社内教育・研修制度の充実化	—	—	—
			B1f	技能コンクール等、既存イベントとの連携（A1e再掲）	—	—	—
		(従業員向けの取組)					
		2 自動車整備士等のモチベーション・アップの取組	B2a	全ての従業員にとって働きやすい職場環境の整備（B1d再掲）	全軽自協	株式会社スズキ自販東海	「とよはし健康宣言事業所」に認定
					JAIA	ボルボ・カー・ジャパン	直営拠点において、メカニック含むディーラースタッフ全体の職場環境にフォーカスした特設記事をHPに掲載
			B2b	キャリアパス、社内研修・教育制度の充実化（B1e再掲）	—	—	—
			B2c	従業員の外部研修への参加支援	—	—	—
			B2d	保有資格や役職と連動した適切な評価制度の導入	—	—	—
			B2e	定期的な人事評価や人材育成にかかる面談の実施	—	—	—
			B2f	各種資格保有者の見える化の推進	自工会	ダイハツ工業株式会社	・テクニカルサービスマイスター資格紹介をダイハツ公式ホームページへ掲載、認定試験を突破された黒い専用ツナギを着てスマートにお客様対応するMeisterを紹介（2024年9月情報更新） ・ダイハツ検定1級他、資格取得者名をダイハツ公式ホームページへ掲載、ダイハツサービスエンジニアのモチベーション向上（2024年6月情報更新）
			B2g	社内表彰制度の導入	—	—	—
			B2h	家族見学会等による自動車整備士の働きぶりを見てもらうための取組	—	—	—
			B2i	事業所の見える化による自動車整備士の働きぶりを見てもらうための取組	—	—	—
			B2j	技能コンクール等イベントの自社参加状況等の情報発信	自工会	UDトラック(株)	Volvo Trucks技能競技会予選開催。販社に参加状況、成績を随時報告。代表チーム海外派遣。 UD Trucks技能競技会開催。販社に参加状況、成績を随時報告。
			B2k	福利厚生制度の充実	—	—	—
			B2l	最新施設・設備の導入等	—	—	—
			B2m	社会貢献を実感できる機会の提供	全軽自協	(一社)北見地方自動車整備振興会 (一社)釧路地方自動車整備振興会 北海道ダイハツ販売株式会社 茨城ダイハツ販売株式会社 富山ダイハツ販売株式会社 石川ダイハツ販売株式会社 栃木ダイハツ販売株式会社 群馬ダイハツ自動車株式会社 株式会社スズキ自販北海道	将来の人材確保に向け、クルマの楽しさを「子ども」に伝えるため、エンジン分解、タイヤ脱着、部品取り外し体験 つなぎ服を着てクルマの簡単な点検・整備を体験（キッズエンジニア、小学中高学年を対象、先着18名） 中学生の自動車整備士の職場体験学習 2店舗にて子どもたちに身近にくるまを感じてもらい、楽しみながら整備の仕事を知ってもらいたいため簡単な点検・整備を体験（キッズエンジニア） 点検をメインに整備のお仕事を体験（ジョブキッズ） 子どもたちに身近にくるまを感じてもらい、楽しみながら整備の仕事を知ってもらいたいため簡単な点検・整備を体験（キッズメカニック） 子どもたちに身近にくるまを感じてもらい、楽しみながら整備の仕事を知ってもらいたいため簡単な点検・整備を体験（キッズメカニック） 中学生の自動車整備士の職場体験学習（やるベンチャーウィーク） 子どもたちに身近にくるまを感じてもらい、楽しみながら整備の仕事を知ってもらいたいため簡単な点検・整備を体験（キッズエンジニア）
			B2n	未来の整備士への貢献	JAIA	BYD Auto Japan株式会社	2024年5月29日 東京工科自動車大学校にて、EV&新技術の紹介を実施
		3 若手自動車整備士の定着を促進する取組	B3a	キャリアと連動した給与アップにかかる仕組みづくりの構築	—	—	—
			B3b	短時間勤務や週休3日勤務など多様な働き方の導入（A5e再掲）	—	—	—
			B3c	経験豊富な先輩整備士による若手自動車整備士等の育成支援	—	—	—
			B3d	定期的な面談等による社内コミュニケーションの活性化	—	—	—
			B3e	自動車整備学校OB・OG訪問の受入による社会貢献に携わる機会の提供	—	—	—
			B3f	就職説明会等への人材派遣等による社会貢献に携わる機会の提供	—	—	—
			B3g	個人の強みに応じたキャリア支援	—	—	—
C 人材育成	自動車整備学校	1 効果の高い学習方法の推進	C1a	カリキュラム等の見直しによる効果の高い学習環境の整備	JAMCA	専門学校日産横浜自動車大学校 専門学校YIC京都工科自動車大学校 専門学校静岡工科自動車大学校 西鉄自動車整備専門学校	非公表 教育課程・シラバス・コマシラバスの改訂 カリキュラム編成会議（本校カリキュラム内容について外部委員を交え意見交換） 実習に単元テストの導入
			C1b	VR教材の導入等による新たな学習環境の充実（B1h再掲）	JAMCA	専門学校日産栃木自動車大学校	非公表
			C1c	自動車メーカーとの連携による最新車両を用いた授業の充実化	JAMCA	専門学校日産横浜自動車大学校 専門学校広島工学院大学校 佐賀工業専門学校	非公表 車両点検方法 大型車の最新技術 水素自動車の原理 新技術講習 ICV体験 各ディーラーによる実習授業で、定期点検 診断機 ブレーキ分解等を卒業生及サービスの教育担当者から、指導してもらう授業（体験型）

