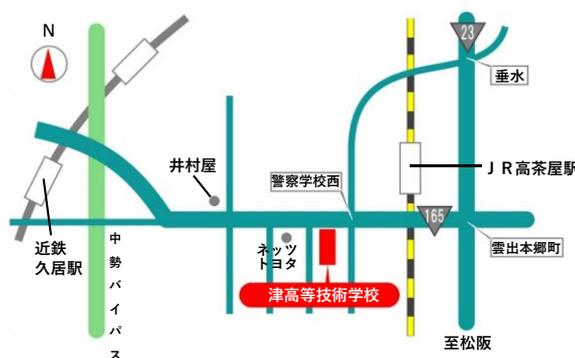




ハロートレーニング

— 急がば学べ —



<p>くんれん 訓練コース</p>	<p>じどうしゃばんきん とそうか がつせい 自動車板金・塗装科10月生 定員5名</p>										
<p>くんれんないよう 訓練内容</p>	<p>自動車板金・塗装とは、損傷した自動車を元通りに修復・再生する作業です。 本科では、5か月間で自動車板金・塗装の知識や技能を身に付け、それを活かして自動車板金・塗装業への就職につなげていきます。</p>										
<p>くんれんまかん 訓練期間</p>	<p>令和7年10月9日(木)～令和8年3月5日(木)【5か月】 訓練時間 9:30～15:40【休日：土日祝、その他】</p>										
<p>ほしゅうたいしょうしゃ 募集対象者</p>	<p>・公共職業安定所(ハローワーク)に求職申込みされている方。 ・外国籍の方は、就労活動に制限がない在留資格をお持ちの方。 ※ただし、日本語での日常会話ができ、ひらがなの読み書きができる方。 ・就業経験がない方、または、少ない方。 ※訓練受講にあたり公共職業安定所長の受講指示、受講推薦又は支援指示が必要です。</p>										
<p>ひようとう 費用等</p>	<p>受講料は無料です。ただし、保護具や災害保険など個人の所有になるものについては実費が必要です。(10,000円程度)</p>										
<p>にゅうこうせんこうようりょう 入校選考要領</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>ほしゅうまかん (さいしゅうび ひつちやく) 募集期間 (最終日ハローワーク必着)</td> <td>にゅうこうせんこうび 入校選考日</td> </tr> <tr> <td>だい 1 期募集</td> <td>れいわ ねん がつ にち (げつ) 令和7年6月2日(月) ～令和7年6月27日(金)</td> <td>れいわ ねん がつ にち (きん) 令和7年7月11日(金)</td> </tr> <tr> <td>だい 2 期募集</td> <td>れいわ ねん がつ にち (げつ) 令和7年7月28日(月) ～令和7年8月29日(金)</td> <td>れいわ ねん がつ にち (か) 令和7年9月16日(火)</td> </tr> </table> <p>■選考方法 職業適性検査、個別面接 ■応募方法 公共職業安定所で職業相談した上で、受講申込書を公共職業安定所訓練担当窓口へ提出してください。募集期間後、応募者に受験票を郵送します。 ・第2期募集は、すでに定員に達している場合は実施しません。</p> <p>■会場案内 近鉄 名古屋線 久居駅下車(東口) 三交バスのりば① 雲出鋼管町または香良洲公園行 三交バス高茶屋団地前下車 徒歩5分 JR 高茶屋駅下車 徒歩15分 駐車場 有(台数に限りがあります)</p> 			ほしゅうまかん (さいしゅうび ひつちやく) 募集期間 (最終日ハローワーク必着)	にゅうこうせんこうび 入校選考日	だい 1 期募集	れいわ ねん がつ にち (げつ) 令和7年6月2日(月) ～令和7年6月27日(金)	れいわ ねん がつ にち (きん) 令和7年7月11日(金)	だい 2 期募集	れいわ ねん がつ にち (げつ) 令和7年7月28日(月) ～令和7年8月29日(金)	れいわ ねん がつ にち (か) 令和7年9月16日(火)
	ほしゅうまかん (さいしゅうび ひつちやく) 募集期間 (最終日ハローワーク必着)	にゅうこうせんこうび 入校選考日									
だい 1 期募集	れいわ ねん がつ にち (げつ) 令和7年6月2日(月) ～令和7年6月27日(金)	れいわ ねん がつ にち (きん) 令和7年7月11日(金)									
だい 2 期募集	れいわ ねん がつ にち (げつ) 令和7年7月28日(月) ～令和7年8月29日(金)	れいわ ねん がつ にち (か) 令和7年9月16日(火)									
<p>とあいあわせ 問い合わせ先</p>	<p>三重県立津高等技術学校 自動車板金・塗装科担当 辻 〒514-0817津市高茶屋小森町1176-2 TEL 059-234-3135/FAX 059-234-3668 学校見学も受け付けていますので、ご連絡ください。(土日祝日を除く平日) コース NO. 5-07-24-041-17-0123</p>										

くんれん
訓練カリキュラム

くんれんかめい 訓練科名	じどうしゃばんきんとそとうか 自動車板金・塗装科	しゅうしょくさき 就職先の職 務	じどうしゃばんきんとそとうぎょう 自動車板金・塗装業		
くんれんもくひょう 訓練目標	ばんきんきそ しゅうとく 板金基礎の習得 じどうしゃばんきんとそとう ちしきぎのう しゅうとく 自動車板金・塗装の知識や技能の習得				
しあ 仕上がり像	じどうしゃばんきんとそとうぎょう しゅうしょくご たんきかん いちにんまえ じんざい いくせい 自動車板金・塗装業に就職後、短期間で一人前になれる人材を育成します。 ばんきん とそとう きそ まな だだい じどうしゃばんきんとそとう ちしきぎのう しゅうとく 板金・塗装の基礎を学び、それを土台として自動車板金・塗装の知識や技能を習得 します。				
しゅとくもくひょうしかく 取得目標資格	ようせつぎのこうしゅう ガス溶接技能講習 ようせつとう ぎょうむ かか とくべつきょういく アーク溶接等の業務に係る特別教育 じゅうけんさく とりか とう ぎょうむ かか とくべつきょういく 自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育				
くんれん 訓練 の ない 内容	か 科 目	おも 主 な 訓 練 の 内 容		くんれんじかん 訓練時間	
	がっ 学 か 科	しゃかい 社会	オリエンテーション、就職支援		40
		きかいこうがくがいろん 機械工学概論	自由研削といし特別教育、機械要素、工具取り扱い		20
		せいず 製図	ようきがほう てんかいほう 用器画法、展開法		15
		ようせつほう 溶接法	がすようせつぎのこうしゅう あーくようせつとくべつきょういく ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育		30
		あんぜんえいせい 安全衛生	ろうどうあんぜん さいがいぼうしだいきく 労働安全、災害防止対策		6
		ばんきんこうさくほう 板金工作法	かくしゅばんきんかこうほう 各種板金加工法		20
		しゃたいせいびほう 車体整備法	しゃたい さいりょう しゃたい こんぞう しゃたいせいび そんしょうしんだん 車体の材料、車体の構造、車体整備、損傷診断		30
		とそとうほう 塗装法	とそとうざいりょう せつび きき ほしゅうとそとう 塗装材料、設備・機器、補修塗装		30
	じ 実 ぎ 技	そくていきかいそうさきほん 測定機械操作基本 じっしゅう 実習	そくていきぎょう しゅうせいけいそく かくしゅきかい こうくそうさ 測定作業(フレーム修正計測)、各種機械・工具操作		30
		ようせつきほんじっしゅう 溶接基本実習	ようせつぎのこうしゅう ようせつとくべつきょういく ようせつ ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育、ミグ溶接 すぽっと溶接		40
		あんぜんえいせいさぎょうほう 安全衛生作業法	さいがいぼうし 災害防止、5S		6
		ばんきんこうさくじっしゅう 板金工作実習	ばんきんこうくとりあつか だん ま しほ かがう 板金工具取扱い、せん断・曲げ・絞り加工 ひずみ取り		50
		じどうしゃばんきんとそとう 自動車板金・塗装 じっしゅう 実習	フレーム修正機操作、自動車板金作業 ほしゅうとそとうさぎょう ぜんとそとうさぎょう (じっしゅうしゃ) 補修塗装作業、全塗装作業(実習車)		217
	くんれんじかん 訓練時間 総合計		534時間 (学科 191時間、実技 343時間)		
し 使 用 機 器 等	ばんきんこうく ようぐ かなき ばんきん とう 板金工具(けがき用具、金切りばさみ、板金ハンマ等)、ディスクグラインダ ようせつき ようせつき ようせつき ガス溶接機、アーク溶接機、スポット溶接機 しゅうせいき とそとう がた せきがいせんかんそうき フレーム修正機、塗装ブース(プッシュプル型)、赤外線乾燥機 じどうしゃほしゅうようとりょう かんきょうがた かくしゅ 自動車補修用塗料(環境型)、各種パテ・スプレーガン、 ※上記訓練時間は予定であり変更となる場合があります。				