



<b>くんれん</b> <b>訓練コース</b>	<b>自動車板金・塗装科 10月生</b> <small>じどうしゃばんきんとそうか</small> <b>がつせい</b> <small>ていいんめい</small> <b>定員5名</b>										
<b>くんれん</b> <b>訓練内容</b>	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。										
<b>くんれん</b> <b>訓練期間</b>	令和6年10月10日（木）～令和7年3月5日（水）【5か月】 <b>訓練時間</b> 9:30～15:40【休日：土日祝、その他】										
<b>ほしゅう</b> <b>募集対象者</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。</li> </ul> ※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。 <ul style="list-style-type: none"> <li>就業経験がない方、または、少ない方。</li> <li>就労への意欲を持ち、職業的自立が見込まれる方。</li> </ul> ※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。										
<b>ひ</b> <b>費用等</b>	<b>受講料は無料です。</b> 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）										
<b>にゅうこう</b> <b>入校選考要領</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>募集期間（最終日ハローワーク必着）</th> <th>入校選考日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1期募集</td> <td>令和6年6月3日（月） ～令和6年6月28日（金）</td> <td>令和6年7月17日（水）</td> </tr> <tr> <td>第2期募集</td> <td>令和6年7月29日（月） ～令和6年8月30日（金）</td> <td>令和6年9月13日（金）</td> </tr> </tbody> </table> <p> <b>選考方法</b> 職業適性検査、個別面接  <b>応募方法</b>            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に提出して下さい。募集期間後、応募者に受験票を郵送します。            ・第1期募集で定員に達した場合は、第2期募集を行いません。         </p> <p> <b>会場案内</b>            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> 			募集期間（最終日ハローワーク必着）	入校選考日	第1期募集	令和6年6月3日（月） ～令和6年6月28日（金）	令和6年7月17日（水）	第2期募集	令和6年7月29日（月） ～令和6年8月30日（金）	令和6年9月13日（金）
	募集期間（最終日ハローワーク必着）	入校選考日									
第1期募集	令和6年6月3日（月） ～令和6年6月28日（金）	令和6年7月17日（水）									
第2期募集	令和6年7月29日（月） ～令和6年8月30日（金）	令和6年9月13日（金）									
<b>と</b> <b>問い合わせ先</b>	<b>三重県立津高等技術学校 自動車板金・塗装科担当 辻</b> 〒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）										

くんれん  
訓練カリキュラム

訓練科名	自動車板金・塗装科	就職先の 職務	自動車板金・塗装業	
訓練目標	板金基礎の習得 自動車板金・塗装の知識や技能の習得			
仕上がり像	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。 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。			
取得目標資格	ガス溶接技能講習 アーク溶接等の業務に係る特別教育 自由研削といしの取替え等の業務に係る特別教育			
訓練の内容	科目	主な訓練の内容	訓練時間	
	学 科	社会	オリエンテーション、就職支援	21
		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
		製図	用器画法、展開法	20
		溶接法	ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育	30
		安全衛生	労働安全、災害防止対策	6
		板金工作法	各種板金加工法	20
		車体整備法	車体の材料、車体の構造、車体整備、損傷診断	30
		塗装法	塗装材料、設備・機器、補修塗装	30
	実 技	測定機械操作基本 実習	測定作業（フレーム修正計測）、各種機械・工具 操作	30
		溶接基本実習	ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育、ミグ溶接 スポット溶接	40
		安全衛生作業法	災害防止、5S	6
		板金工作実習	板金工具取扱い、せん断・曲げ・絞り加工 ひずみ取り	50
		自動車板金・塗装 実習	フレーム修正機操作、自動車板金作業 補修塗装作業、全塗装作業（実習車）	231
	訓練時間 総合計		534時間（学科 177時間、実技 357時間）	
使用機器等	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 ガス溶接機、アーク溶接機、スポット溶接機 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 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。				