

2018年度 新人メカニック

<p>配属先 姫路工場 整備課</p> 	<p>鈴木 明 (19)</p> <p>※この研修で学んだ事 私は、高卒ということもあって整備に関して全く解らない状態でした。しかし、作業をやっていくうちに最初は上手く出来なかったハブの分解やグリスの交換がスムーズに出来るようになりました。この研修で、安全作業や自分のした作業の確認の大切さをまなびました。</p> <p>※今後の目標 これからまだまだ覚えることがたくさんあるので、早く覚え、姫路工場で早く戦力になれるよう動めていきたいです。</p>	<p>配属先 神戸工場 整備課</p> 	<p>前田 龍海 (18)</p> <p>※この研修で学んだ事 車両を整備するに於いての基本的知識や工具・部品の使い方を学びました。主な研修内容は、4t車の足回りの整備です。工具の使い方もままならない所からのスタートでしたが、最初に比べて少しは整備士というものに近づけたかと思えます。効率よくかつスピーディーに作業をするのももちろんですが、何よりも安全で丁寧に作業することが一番だと学びました。</p> <p>※今後の目標 お客様の命をお預かりしていると言っても過言ではないのでしっかりとお預かりした車両を責任もって整備する。これからも努力し、整備士資格・社内資格を積極的に取得していきたいです。</p>
<p>作業場所 フロント</p> <p>出身校 県立師磨工業高等学校</p>	<p>作業場所 リヤ</p> <p>出身校 神戸市立科学技術高等学校</p>	<p>配属先 神戸工場 整備課</p> 	<p>新井 椿基 (22)</p> <p>※この研修で学んだ事 4tの足回りの分解・組付を学びました。インターンでの経験を活かして初めからスムーズに作業が出来ましたが、機械を使用せず、全て手作業での作業には苦戦しました。東京研修では、普段経験することが出来ないことや生産ラインの見学、安全について学びました。</p> <p>※今後の目標 研修で学んだことを活かして、配属先で足を引っばらないよう頑張ります。HSの上級資格を取得できるように頑張ります。パリダカーラリーの場に立てるよう頑張ります。</p>
<p>作業場所 リヤ</p> <p>出身校 日本モータースポーツ専門学校 二級整備士</p>	<p>作業場所 フロント</p> <p>出身校 トヨタ神戸自動車大学校 二級整備士</p>	<p>配属先 姫路工場 整備課</p> 	<p>南 直隆 (20)</p> <p>※この研修で学んだ事 車に関する基本的な知識とトラックの足回り分解組付作業について学びました。最初は初めての作業でミスが多く時間がかかりました。自分の作業のどこが駄目なのか考え、他の人の作業見て良い所を積極的に取り込んだ結果、回数を重ねる度に、少しずつミスも減り時間短縮できるようになりました。</p> <p>※今後の目標 研修で学んだことを活かして、正確かつ迅速に作業出来るように努力するとともに、声かけや清掃を積極的にしていきたいです。また、常に向上心を持ち確実に技術と知識を身につけて安全作業を心がけます。</p>
<p>作業場所 リヤ</p> <p>出身校 県立尼崎工業高等学校</p>	<p>作業場所 フロント</p> <p>出身校 日本工科大学校 二級整備士</p>	<p>配属先 姫路工場 整備課</p> 	<p>福原 尚誠 (19)</p> <p>※この研修で学んだ事 研修では、車についての基本的な事と車検分解整備について学びました。先輩方の作業を見てみると速さと正確さを重ね備えていると思ったので、早く整備になれ色々出来るようになりたいです。また、重い物を使用したりもしているので安全や声かけの大切さを学ぶことが出来ました。</p> <p>※今後の目標 整備の知識をふやし資格を取得し、早く大型の整備もできるようになりたいです。</p>
<p>作業場所 リヤ</p> <p>出身校 私立日生学園第三高等学校 前職 陸上自衛隊伊丹駐屯地</p>	<p>作業場所 フロント</p> <p>出身校 県立師磨工業高等学校</p>	<p>配属先 姫路工場 整備課</p> 	<p>牧野 達明 (18)</p> <p>※この研修で学んだ事 整備の基礎を学び、小型から大型までの足回りについて、2ヶ月という少ない時間で学びました。一つ一つの作業にとっても時間が必要で部品の重さにとっても意味があり、とても語りのある仕事だと感じました。これからは、各配属先での仕事をする事になりますが、研修で学んだ知識を活かして頑張っていきたいと思っています。</p> <p>※今後の目標 整備という仕事の中で車検や钣金という作業もある中であらゆる分野にも積極的に作業を行いたい早く信頼される整備士になりたいです。人とのコミュニケーションを大切に、いろいろな資格や作業にもチャレンジしていきたいと思っています。</p>
<p>作業場所 リヤ</p> <p>出身校 県立尼崎工業高等学校</p>			