

産業人材育成フォーラム インターンシップ(研修型)受入登録シート

事業内容	番号/よみ	46	はっしょうさんぎょう			
	会社名	八祥産業株式会社				
	業種	鉄道車両部品(他)製造(シートメタル加工)				
	事業内容 (簡潔に)	<p>鉄道車両部品を中心に、薄板板金製作加工。ステンレス材、アルミ材、薄板鋼材等の溶接、加工、仕上げ。(シートメタル加工) 鉄道車両部品のメンテナンス及び部品脱着作業。鉄道車両改造工事及び、技術者派遣。</p>				
	所在地	〒 803-0881 北九州市小倉北区西港町3番地6				
	電話番号	(093)571-1921	FAX番号	(093)571-2315		
	設立年月	昭和36年12月	従業員数	150 名	平均年齢	45 歳
	ホームページ	https://www.hasshosangyo.co.jp/				
	代表役職	代表取締役社長	代表者氏名	原田 直輝		
	企業PR ※250文字以内	<p>弊社は、薄板板金加工や鉄道車両部品メンテナンス、鉄道車両工事等を行い、企画から、設計、製作、工事、メンテナンスまで一貫して行えるフレキシブルカンパニーを目指し、常に”創造と革新に挑戦”をモットーに進化を続ける技術集団です。</p>				

会社名	八祥産業株式会社		
実習テーマ	板金加工によりオリジナル作品を製作		
実習内容	<p>テーマ(製作品)の計画→設計・製図(CAD)→展開(CAM)→機械加工→完成まで</p> <p>弊社板金加工で作れる範囲(日程・鉄・ステンレス・アルミで相談)で何を作るか考えてもらいます 実際に製図をして加工し、ゼロから物を考え製品が出来る「物づくり」を体験出来ます 完成品は持って帰ってもらってかまいません</p> <p>今まで参考:貯金箱・時計・装飾品・リンク機構模型</p> <p>3DCADの操作も体験することができます</p>		
実習期間	①	8月17日～8月21日	【●】 別途相談可 ※学生のスケジュールに対応可
	②	8月24日～8月28日	
実習予定日数	5日 ※最少実施日数5日		【 】 別途相談可
	※休日	【●】土曜 【●】日曜 【 】祝日 その他()	
実習概要 スケジュール 記入必須	月日	時間	内容
	月	8:30～17:15	物づくり-金属-板金加工の基礎知識の勉強 テーマ計画 ↓
	火	8:30～17:15	図面・製図の基礎～CAD操作
	水	8:30～17:15	設計～板金展開CAM操作
	木	8:30～17:15	レーザ加工-曲げ加工-溶接(見学、一部実習)
	金	8:30～17:15	不具合改良・組立～完成
勤務時間	8:30 ～ 17:15 昼食45分 休憩午前5分 午後5分		
実習場所	本社工場 (製造部)		
実習先住所 (所在地と異なる場 合)			
最寄り駅・バス停	西鉄バス停 日明4丁目		

会社名		八祥産業株式会社		
受入条件等	希望校 (必須/ 複数選択可)	<input type="checkbox"/> 学校問わず <input checked="" type="checkbox"/> 九州工業大学 <input checked="" type="checkbox"/> 北九州市立大学 (国際環境工学部、研究科のみ) <input checked="" type="checkbox"/> 北九州工業高等専門学校 <input type="checkbox"/> 早稲田大学(情報生産システム工学専攻) <input type="checkbox"/> 産業医科大学(産業保健学部環境マネジメント学科)		
	希望学年 (必須/ 複数選択可)	大学生： <input checked="" type="checkbox"/> 学部1年 <input checked="" type="checkbox"/> 学部2年 <input checked="" type="checkbox"/> 学部3年 <input checked="" type="checkbox"/> 学部4年 大学院： <input type="checkbox"/> 修士1年 <input type="checkbox"/> 修士2年 ※早稲田大は大学院のみ 高専： <input checked="" type="checkbox"/> 本科4年 <input type="checkbox"/> 専攻科1年		
	希望学部 学科 研究分野 専攻等	実習内容にあった、学部・学科・研究分野等を必ずご記入ください(例:機械系学科、デザイン系) ※どの学生も応募可能な場合は、学科等問わずにご記入ください 学科等問いませんが 設計や物づくり(板金・機械)に興味あればなお良いと思います		
	留学生受入 日本語レベル	<input type="checkbox"/> 挨拶程度 <input type="checkbox"/> 日常会話ができる位 <input type="checkbox"/> ほとんどの日本語が理解できる位		
	応募資格/ 求める能力等	工業系でもの作り、工作に興味がある方 CADソフトの操作経験あればさらに楽しく学べると思います		
	待遇	(該当しない方を消して下さい)		
	通勤費	<input type="checkbox"/> 無	昼食	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	報酬	<input type="checkbox"/> 無	食堂利用	<input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 無
	保険	<input type="checkbox"/> 無 ※原則学校で学生が加入		
	制服貸与	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	宿泊費	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	安全靴貸与	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	宿泊施設	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	備考欄	昼食はお弁当を弊社にて準備させていただきます。(食堂で昼食利用可)		
学生応募条件	選考方法	<input type="checkbox"/> 書類選考のみ <input checked="" type="checkbox"/> 書類選考+面談 <input type="checkbox"/> その他 ()		
	受入人数	1~2 名	<input type="checkbox"/> 別途相談	
	応募締切日	2026/7/31		
	期間延長可否	<input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 無 (該当しない方を消して下さい)		第1次応募締切は各学校の学内締切日