

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	56		カブシキガイシャワークス		
	会社名	株式会社ワークス				
	業種	製造業				
	事業内容 ※150文字以内(簡潔に)	「超精密加工技術」を用いて、5G高速通信技術や自動車の無人運転技術に必要なレンズの金型製品やスマートフォンやカメラなどのレンズ金型製品などの光学レンズ金型製品。などの精密部品の加工を行っているモノづくり企業です。研削加工、マシニング加工等の技術をOJTで身につけながら、この分野のプロを目指します。				
	所在地	〒 811-4321 福岡県遠賀郡遠賀町虫生津1445-1				
	電話番号	093-291-1778	FAX番号	093-291-2728		
	設立年月	1991/4/1	従業員数	60 名	平均年齢	33 歳
	ホームページ	http://wks-co.com				
	代表役職	代表取締役	代表者氏名	三重野 計滋		
	企業PR ※250文字以内	<p>我社は、「超精密」にこだわり、お客様に喜んで頂ける製品を、常に作り続けることを経営の柱にしています。</p> <p>”どうしたら、急速に変化する市場ニーズに対応できるのか？”</p> <p>思考を繰り返し、知恵を出し、現状の枠にとらわれない広い視野で、夢のある物作りを実現して行きたいと考えております。</p> <p>これからも「お客様の喜び＝我社の喜び」を追い続けていきます。</p>				

会社名		株式会社ワークス		
実習テーマ		感動体験！驚きの極細ピンの研削加工！		
実習内容		この度のインターンシップでは、5日間で直径が30ミクロン(0.03mm)の超合金製の極細ピンを製造していただきます。職人でも、なかなか加工することができない、まさに極限への挑戦です。このインターンシップでは、学部、学科は不問です。文系の方も、理系の方も、応募できます。モノづくりに興味のある方、大歓迎です。1日目は、会社概要や製品の説明、安全教育、平面研削盤などの工作機械の説明を行い、2日からは、極細ピンの製作手順の説明から始まり、平面研削加工OJT、円筒研削加工OJT、測定検査OJTなどを行い、完成を目指します。		
実習可能期間		① 8月22日～8月26日	【●】別途相談可	
		② 8月29日～9月16日	※学生のスケジュールに対応可	
実習可能期間		<p>●九工大(工学部・工学府:8月12日～9月16日,情報工学部・情報工学府:8月12日～9月30日,生命体工学研究科:8月11日～9月30日)</p> <p>●北九大国際環境工学部・研究科:8月11日～9月30日(予定)●北九州高専:8月10日～9月22日(予定)</p> <p>●早稲田大学院情報生産システム研究科:7月30日～9月20日</p> <p>●産医大産業保健学部:7月28日～8月末(9月2日～30日前期試験)</p> <p>※学生との調整次第で上記日程以外でも実施可能です。社会情勢により変更される場合もございます</p>		
実習予定日数		【5】日間 ※最少実施日数5日	【●】別途相談可	
実習概要		※休日 【●】土曜 【●】日曜 【●】祝日 その他()		
スケジュール記入必須		月日	時間	内容
		1日目	8:30～17:30	会社概要や製品の説明、安全教育、平面研削盤などの工作機械の説明
		2日目	8:30～17:30	極細ピンの製作手順の説明から始まり、平面研削加工OJT、先輩社員との懇談会
		3日目	8:30～17:30	平面研削加工OJT、円筒研削加工OJT、測定検査OJT
		4日目	8:30～17:30	平面研削加工OJT、円筒研削加工OJT、測定検査OJT
		5日目	8:30～17:30	平面研削加工OJT、円筒研削加工OJT、測定検査OJT、完成
		/		社長への実習成果報告会
		/		
		/		
		/		
勤務時間		8:30	～ 17:30 (休憩 60分)	
実習場所		本社所在地		
実習先住所(所在地と異なる場合)				
最寄り駅・バス停		JR鹿児島本線 遠賀川駅下車 遠賀コミュニティバス利用 新屋敷バス停下車 2分		

会社名		株式会社ワークス	
受入条件等	希望校	【 <input checked="" type="checkbox"/> 】 学校問わず【 <input type="checkbox"/> 】九州工業大学【 <input type="checkbox"/> 】北九州市立大学 (国際環境工学部、研究科のみ) 【 <input 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	大学生：【 <input type="checkbox"/> 】学部1年【 <input type="checkbox"/> 】学部2年【 <input type="checkbox"/> 】学部3年【 <input checked="" type="checkbox"/> 】学年問わず 大学院：【 <input type="checkbox"/> 】修士1年【 <input checked="" type="checkbox"/> 】学年問わず ※早稲田大は大学院のみ 高専：【 <input checked="" type="checkbox"/> 】本科4年【 <input checked="" 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 学部・学科に関わらずモノづくりの体験を経験をしたいと思われる学生を望みますが、特に機械工学系の学生の方々では、とても興味を持ってもらえると思います。	
	留学生受入	【 <input type="checkbox"/> 】可【 <input type="checkbox"/> 】不可【 <input checked="" type="checkbox"/> 】応相談 (将来的に自国に戻りたい人材)	
	日本語レベル	【 <input type="checkbox"/> 】挨拶程度【 <input checked="" 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	特にありません。興味を持ってもらう事が大切です。	
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"/> ・ 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 】※基本的に、学生が加入します	赴任交通費【 <input type="checkbox"/> ・ 無 】
	制服貸与	【 <input type="checkbox"/> 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 】	宿泊費【 <input type="checkbox"/> ・ 無 】
	安全靴貸与	【 <input type="checkbox"/> 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 】不要です。	宿泊施設【 <input type="checkbox"/> ・ 無 】
備考欄	<ul style="list-style-type: none"> 筆記用具、昼食は各自で準備(お弁当は仕出しで注文することもできます) 保険加入証明書(複写)を必ず提出してください 作業服や安全靴を貸与することはできますが、サイズ・数に限りがあるのでご自身の物があれば、持参ください <p>インターンシップ受入れ前にオリエンテーションを開催予定です(2時間程度)。昼食・作業服・安全靴等についての説明もその場でしたいと考えています。</p>		
学生応募条件	選考方法	【 <input checked="" type="checkbox"/> 】書類選考のみ【 <input type="checkbox"/> 】書類選考+面談【 <input type="checkbox"/> 】その他 ()	
	受入人数	4 名	【 <input checked="" type="checkbox"/> 】受け入れ人数及び時期については別途相談
	応募締切日	2022/7/31	
	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)	9 月 30 日 まで延長可