

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	16	かぶしががいしゃきゅうしゅうにつしゅう				
	会社名	株式会社九州日昌					
	業種	製造業・メーカー					
	事業内容 (簡潔に)	<p>当社は独自の熱技術の中核とし、電熱に関するあらゆる製品、技術を取扱う事でお客様の「熱」問題についてトータルでサポートします。 加熱装置の『設計、組立、調整、温度評価、客先据付』までひとつの設備に対して一貫して関わることができます。</p>				 株式会社九州日昌	
	所在地	〒 808-0109 福岡県北九州市若松区南二島2丁目6番7号					
	電話番号	093-701-3501	FAX番号	093-701-3386			
	設立年月	1978年 1月	従業員数	33 名	平均年齢	40 歳	
	ホームページ	https://hp-recruit.net/kyushu-nissho/					
	代表役職	代表取締役	代表者氏名	森本 豊年			
	企業PR	九州日昌インターンシップを通じて、自身が機械設計や電気設計のミスマッチがないか把握できます。					
	※250文字以内	<p>九州日昌の製造はオーダーメイドする”ものづくり”です。 ①熱解析技術 ②自社でヒータの設計製作 ③熱設計技術のノウハウ を持ち、この3点を踏まえた熱装置設計は弊社独自の魅力です。</p> <p>加熱装置の自動生産ライン化で注目を浴びている『スタック炉』は特許獲得済みの九州日昌オリジナルの装置です。導入いただいたお客様には大変満足いただいています。</p>					

会社名	株式会社九州日昌		
実習テーマ	機械設計、電気設計、開発業務を通して装置製造フローを体験します		
実習内容	<p>インターシップを通じて、これからの就職活動における目指す分野を明確にいただければ幸いです。 下記の内容を体験することで自身の向き不向きを把握していただきます。</p> <p>装置の完成に携わる業務を幅広く体験。 ①機械設計職(設計業務) ②機械設計職(組立業務) ③電気設計職 ④開発業務 それぞれ業務の役割を把握していただきます。</p>		
実習期間	① 8月4日～9月30日 上記期間内にて5day調整致します。	【●】 別途相談可 ※学生のスケジュールに対応可	
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(当社夏季休暇期間)	
	1日目 機械設計	8:45-17:30	AM : 会社説明、工場見学、3D図面設計(部品図作成) PM : 3D図面設計(部品図作成、組図作成)
	2日目 機械設計	8:45-17:30	AM : 2D図面化、部品リスト作成 PM : 組立、温度評価、評価結果まとめ、熟設計者の考え方講座
	3日目 電気設計	8:45-17:30	AM : ソフト、ハード設計の実習 PM : 作成したソフトについて実機で実演実習
	4日目 開発業務	8:45-17:30	AM : 解析用3Dモデル設計 PM : 解析実行、実物と解析結果の比較
	5日目 共通座学	8:45-17:30	AM : 報告書作成のノウハウ座学 PM : インターンシップ報告書作成
	※スケジュールは予定です。		
勤務時間	8:45	～	17:30 (休憩 45分)
実習場所	所在地と同じ 福岡県北九州市若松区南二島2丁目6番7号		
実習先住所 (所在地と異なる場合)			
最寄り駅・バス停	JR二島駅		

会社名		株式会社九州日昌	
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 type="checkbox"/> 学部1年 <input type="checkbox"/> 学部2年 <input checked="" type="checkbox"/> 学部3年 <input type="checkbox"/> 学部4年 大学院： <input checked="" 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 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、学科等問わずとご記入ください 学科等問わず	
	留学生受入	不可	
	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	ものづくり業務を体験したい学生 機械工学または電気系を学んでいる学生大歓迎	
待遇	(該当しない方を消して下さい)		
	通勤費	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	昼食 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	報酬	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	食堂利用 <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 無
	保険	<input type="checkbox"/> 有 <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 要相談
	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	交通手段によって、宿泊を伴う必要があるかは要相談		
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	同時最大1名 名	<input checked="" type="checkbox"/> 別途相談
	応募締切日	2026/7/31	
	期間延長可否	<input type="checkbox"/> 有 <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