


## 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	50 えあーてつく かぶしがいいしゃ			
	会社名	エアーテック株式会社			
	業種	工場向け自動化バルブの開発・販売			
	事業内容 ※150文字以内(簡潔に)	<p>自社オリジナル製品である「ドレンタイマーバルブ」の開発・販売を行っています。日本製鉄や～などの重工産業の工場に納品しており、現在はアジア進出にも取り組んでいます。また、上記製品だけでなく新しい製品の開発にも着手しており、現在は台湾の大手製鉄所などへ提案、積極的な海外展開に挑戦しています。</p>			
	所在地	〒 801-0808 福岡県北九州市門司区葛葉1-5-15			
	電話番号	093-332-3302	FAX番号	093-332-3031	
	設立年月	1987/5/1	従業員数	4 名	平均年齢 30 歳
	ホームページ	<a href="http://airtec-holdings.com/">http://airtec-holdings.com/</a>			
	代表役職	代表取締役	代表者氏名	清藤 貴博	
	企業PR ※250文字以内	<p>会社の規模はまだ小さいですが、その分個々の裁量権が大きく、一人ひとりのアイデアや想い、専門性を活かすことができます。そのため様々な課題へ挑戦できる環境が整っており、日々学び、主体的に行動できる方は是非一緒にさらなる挑戦をしてみたいと考えております。</p> <p>また、一緒にまだここにはない明日を創りたい、やる気のある方・芯の強い方のみ募集致します。</p> <p>*テレワークも進んでおり、日程や働き方に関しては柔軟に対応致します。</p> <p>交通費と給与はスキルに応じて支給します。2016年から現在までに九州工業大学より6名、北九州高専より3名、西日本工業大学より2名、産業医科大学より1名のインターンに参加頂きました。</p>			



会社名	エアーテック株式会社		
実習テーマ	新規製品開発、マーケティング業務		
実習内容	<p>・オリジナル製品のドレンタイマーバルブ新製品開発          ・製品普及のためのマーケティング業務</p> <p>オリジナル製品のドレンタイマーバルブは、工場で働く人の安心・安全、快適に寄与しています。鉄鋼現場などでは多くの粉塵が飛び交い、製品が壊れます。また、屋外でも弊社製品を使用して頂いておりますが、完全防水ではありません。しかしながら、弊社ではその課題を解決できる防水・粉塵技術において高い規格レベルを持っています。(IP規格 弊社企画:IP45 *シャープの防水携帯などをイメージ下さい)</p> <p>今回は、実際の業務と同じように設計から開発までを弊社の技術者と試行してもらい、代表の清藤と普及までを経験できるインターンです。</p> <p>個々のアイデア、想いや専門性を活かすことができ、挑戦できる環境が整っています。ゼロから考えて一緒に挑戦してみたい方のみ歓迎します。</p> <p>【キーワード】開発設計、防水、防塵 【推奨専攻】機械系、電気電子系、情報系、材料系</p>		
実習可能期間	①	8月1日～9月30日	【●】別途相談可
	②	月 日 ～ 月 日	※学生のスケジュールに対応可
	<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)          ●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)          ●早稲田大大学院情報生産システム研究科:7月30日～9月20日          ●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
	※休日	【●】土曜 【●】日曜 【●】祝日	その他 (柔軟に対応します)
スケジュール 記入必須	月 日	時 間	内 容
	/		会社概要の説明、顔合わせ、課題や目標の設定
	/	柔軟に対応	インターンスタート
	/		〃
	/		〃 *他のインターンとの交流
	/		発表
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
	/		
勤務時間	9:00	～	17:00 (休憩 60 分)
実習場所	門司区葛葉のオフィス		
実習先住所 (所在地と異なる場合)	北九州市門司区葛葉1-5-15		
最寄り駅・バス停	西鉄バス「葛葉」より徒歩数分 JR小森江駅/門司港		

会社名		エアーテック株式会社					
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	<b>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)</b> ※どの学生も応募可能な場合は、 <b>学科等問わず</b> とご記入ください 学科等問わず					
	留学生受入	<input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 <input checked="" type="checkbox"/> 応相談 ( )					
	日本語レベル	<input checked="" type="checkbox"/> 挨拶程度 <input type="checkbox"/> 日常会話が出来る位 <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	やる気のある方を募集します。学歴、年齢、学科は問いません。常に分からないことばかりで、初めて直面する課題、答えのない課題に挑戦するため、そのこと自体を楽しめる人は歓迎します。					
待遇	<b>(該当しない方を消して下さい)</b>						
	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"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
	保険	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 ※基本的に、学生が加入します	赴任交通費	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
	制服貸与	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	宿泊費	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無			
	安全靴貸与	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 不要	宿泊施設	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無			
備考欄	私服でOKです。交通費は支給、給与は日給制を考えています。別途相談ください。						
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	2	名	<input checked="" type="checkbox"/> 別途相談			
	応募締切日	2022/7/31					
	期間延長可否	<input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 不可 (該当しない方を消して下さい)		8	月	31	日