


地元企業の魅力発見！北九州市「インターンシップ」事業 受入企業概要書・計画書

企業概要	企業名称	池田興業株式会社					QRコード 
	代表者名 (役職・氏名)	代表取締役社長 池田 聡 <small>企業(団体)の正式な代表者(例：代表取締役、理事長等)の役職・氏名を記入してください</small>					
	本社所在地	〒800-8510 福岡県北九州市門司区大里本町 2-2-5					
	会社URL	https://www.ikeda-kogyo.co.jp/					
	従業員数	1,684名					
	事業内容	総合物流業(トラック運送、倉庫業)・プラント建設・土木建築設計施工・アウトソーシング(業務請負)他 (業種：総合物流業)					
書類送付先等	送付先 (上記と異なる場合のみ)	〒					
	担当部署名	人事部					
	担当者名 (役職・氏名)	主任 宮口 志保					
	電話番号	093-371-0978					
	メールアドレス	honsha-jinji@ikeda-kogyo.co.jp					
学生の申込条件等	対象学生	大学院	大学	短大	専門	高専	
			●				
	希望学部	<input checked="" type="checkbox"/> 学部不問		<input checked="" type="checkbox"/> 希望学部(建築、土木、機械工学分野) <input type="checkbox"/> 希望学部以外は不可			
	受入れに伴う選考	<input checked="" type="checkbox"/> なし		<input type="checkbox"/> <u>あり</u>			
		マッチング後に	<input type="checkbox"/> 書類選考あり(合否あり) <input type="checkbox"/> 企業面談あり(合否なし) <input type="checkbox"/> 企業面接あり(合否あり)				
	外国人留学生	<input checked="" type="checkbox"/> 不可		<input type="checkbox"/> <u>可</u>			
		日本語レベル	<input type="checkbox"/> 挨拶程度	<input type="checkbox"/> 日常会話ができる	<input type="checkbox"/> 日本語能力レベル N2 認定	<input type="checkbox"/> 日本語能力レベル N1 認定	
募集方法	<input type="checkbox"/> 他媒体なし <input checked="" type="checkbox"/> 他媒体あり(媒体名：マイナビ、OfferBox)						
その他条件	・昼食は会社で準備します。食品アレルギーがある場合はお知らせください。 ・服装はリクルートスーツをご用意ください(クールビズ可)。						
セールスポイント・学生へのメッセージ	弊社は創業120年超の歴史と伝統を誇り、貨物自動車運送業をはじめ、アウトソーシング・プラント建設保全等の幅広い分野で活躍し、日本のモノづくりを支えています。グループワークを通し、楽しみながら施工管理の「リアル」を感じられるプログラムを用意しています。専門知識は必要ございません。理系の方はもちろん、文系でも施工管理に興味がある方は大歓迎です！						

実習の条件 ・ 実習プログラム

実習期間	2026年 8月 4日(火) (実働1日間)	
商工会議所経由の 受入人数	(5~6)名	
受入 場 所	部署名・職種	人事部
	所在地等	〒800-8510 福岡県北九州市門司区大里本町 2-2-5
	最寄駅・最寄バス 停からのアクセス	鹿児島本線 JR門司駅より徒歩10分 または 西鉄バス 東通6丁目下車 徒歩3分
1日の実習時間	9時00分 ~ 15時00分(うち休憩 60分)	
日給・時給の支給	<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり(日給… 円 / 時給… 円/時)	
交通費の支給	<input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(上限5,000円)	

日程	内 容	テ ー マ
1 日 目	<p>午前：池田興業の業務内容等説明 施工管理体感グループワークの実施 (前半：施工計画ワーク) ※建物引き渡しまでの工事スケジュールを考えるワークです。</p> <p>午後：施工管理体感グループワークの実施 (後半：現場管理ワーク) ※現場のイラストに隠れる「危険箇所」を見つけて出すワークです。 先輩社員との座談会</p>	<p>工場・プラント向けトータルソリューションについての説明 施工管理業務への理解や理解意欲を深める</p> <p>会社の雰囲気を知ってもらう 先輩社員との交流を図る</p>

※実習内容は予定です。変更の可能性もありますのでご了承ください。