

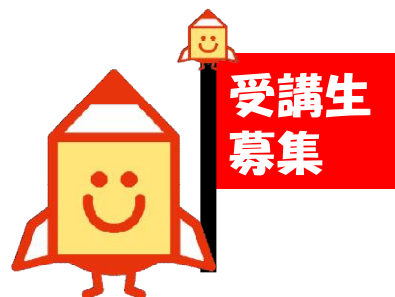
フォークリフト運転技能科

(建設人材育成コース)

訓練期間	令和6年9月17日(火)～令和6年10月15日(火) 【1カ月間】土・日・祝日休み
訓練内容	フォークリフトを操作・運転する技能、構造、取り扱いの知識及び関係法令に係る知識を習得する。また、パソコンの基礎的な操作方法を習得する。
定員	10名
受講料	≪無料≫ただし、テキスト4,000円程度が必要
対象者	<ul style="list-style-type: none">・再就職への意欲が高く、大型、中型又は普通自動車免許証を有する方で、フォークリフト関係職種に就職を希望する方。・ハローワークに求職申込を行っており、受講推薦の方。・訓練修了後、早期就職が可能な方。
応募期間	令和6年7月12日(金)～令和6年8月28日(水)
応募方法	<ul style="list-style-type: none">・入学願書を住居所を管轄するハローワークへ提出してください。・入学願書はハローワークにあります。・なお、提出された応募書類の返却はできません。 ※締め切り前日までにハローワークでの求職申込と職業相談が必要です。
選考試験	<p>フォークリフト申込日</p> <p>9月17日(火) 入学式と同日開催予定 合格者は必ずご参加ください。</p> <p>【持ち物】</p> <p>①自動車運転免許証 (原本及び写し※住所変更等がある場合は裏面も提出)</p> <p>②写真 1枚 (上三分身、背景無地、脱帽、縦3.0cm×横2.4cm) 場所：株式会社ピュアメイト</p> <p>【日時】 令和6年9月2日(月) 10時00分～ 受付開始9時30分～</p> <p>【場所】 茨城県立鹿島産業技術専門学校</p> <p>【選考方法】適性検査</p> <p>【持ち物】筆記用具 (鉛筆2～3本、黒ボールペン)</p> <p>【その他】</p> <ul style="list-style-type: none">・受験票は送付されませんので、入学願書を提出された方は当日試験会場へお越しください。・適性検査の前に入学希望調査を実施します。 <p>※欠席された方は辞退とみなしますのでご注意ください。</p> <p>訓練場所</p> <p>(パソコン) 株式会社ピュアメイト ・茨城県鹿嶋市鉢形1518-9 きたきビル2F</p> <p>(学科) 高正U&Iセンターホール (鹿嶋勤労文化会館) ・茨城県鹿嶋市宮中325-1 (実技) 鹿島港湾福祉センター ・茨城県神栖市東深芝8-4</p>
合格発表	令和6年9月5日(木) 受験者へ郵送
その他	応募者が少ない場合は訓練が中止となる場合があります。



【目標資格】
フォークリフト
運転技能講習修了証
の取得



ハートトレーニング
急がば学べ



茨城県立鹿島産業技術専門学校

〒311-2223 茨城県鹿嶋市大字林572-1 TEL:0299-69-1171 FAX:0299-69-6455

URL: <https://www.pref.ibaraki.jp/shokorodo/kasansen/kunren/index.html>

日付		訓練	場所	時間
9月17日	火	入学式/申込日	株式会社ピュアメイト	10:00～
9月18日	水	パソコン	〃	9:20～15:50
9月19日	木	パソコン	〃	〃
9月20日	金	パソコン	〃	〃
9月21日	土			
9月22日	日	秋分の日		
9月23日	月	振替休日		
9月24日	火	パソコン	株式会社ピュアメイト	9:20～15:50
9月25日	水	パソコン	〃	〃
9月26日	木	パソコン	〃	〃
9月27日	金	パソコン	〃	〃
9月28日	土			
9月29日	日			
9月30日	月	パソコン	株式会社ピュアメイト	9:20～15:50
10月1日	火	学科	高正U&Iセンターホール (鹿嶋勤労文化会館)	9:00～18:00
10月2日	水	実技	鹿島港湾福祉センター	8:00～17:00
10月3日	木	実技	〃	〃
10月4日	金	実技	〃	8:00～18:00
10月5日	土			
10月6日	日			
10月7日	月	パソコン	株式会社ピュアメイト	9:20～15:50
10月8日	火	パソコン	〃	〃
10月9日	水	パソコン	〃	〃
10月10日	木	パソコン	〃	〃
10月11日	金	パソコン	〃	〃
10月12日	土			
10月13日	日			
10月14日	月	スポーツの日		
10月15日	火	修了式	株式会社ピュアメイト	10:00～
パソコン		パソコン基礎		12時間
		ワード基礎		15時間
		エクセル基礎		18時間
		演習		18時間
小計				63時間
フォークリフト運転技能講習		学科		
		フォークリフトの荷役に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識		4時間
		フォークリフトの運転に必要な力学に関する知識		2時間
		関係法令		1時間
		学科試験		1時間
		実技		
		走行の操作		20時間
		荷役の操作		4時間
		実技試験		1時間
小計				33時間
就職支援		履歴書作成、面接の受け方、職業意識啓発、キャリアコンサルティング		12時間
合計				108時間